

Pokyny pro vyplnění

modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2020-08- Blažkův dům - inovační centrum Přerov -
06 rekonstrukce, stavební úpravy

Zadavatel Statutární město Přerov IČO: 00301825
Bratrská 709/34 DIČ: CZ00301825
75002 Přerov-Přerov I-Město

Zhotovitel: PSS Přerovská stavební a.s. IČO: 27769585
Skopalova 2861/7 DIČ: CZ27769585
75002 Přerov-Přerov I-Město

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	24,744,726.12
PSV	18,837,116.20
MON	8,611,002.45
Vedlejší náklady	645,400.00
Ostatní náklady	322,900.00
Hodinové zúčtovací sazby	4,850.00
Celkem	53,165,994.77

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0.00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	53,165,994.77 CZK
Zaokrouhlení		0.00 CZK

Cena celkem bez DPH **53165994.77 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0.00	968,300.00		968,300.00	2
2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - VRN	0.00	968,300.00		968,300.00	2
	Stavební objekt					
101	Bourací práce	0.00	1,462,210.12		1,462,210.12	3
2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce	0.00	1,462,210.12		1,462,210.12	3
102 - 01 až 1	Inovační centrum	0.00	37,830,551.72		37,830,551.72	71
2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum	0.00	37,830,551.72		37,830,551.72	71
102 - 04	Zdravotechnika	0.00	1,822,555.11		1,822,555.11	3
2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Zdravotechnika	0.00	1,822,555.11		1,822,555.11	3
102 - 05	Vytápění	0.00	1,646,826.90		1,646,826.90	3
2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Ústřední topení	0.00	1,646,826.90		1,646,826.90	3
102 - 06	Plynoinstalace	0.00	84,828.00		84,828.00	0
2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Plynoinstalace	0.00	84,828.00		84,828.00	0
102 - 07	Vzduchotechnika	0.00	1,682,142.20		1,682,142.20	3
2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Vzduchotechnika	0.00	1,682,142.20		1,682,142.20	3
102 - 08	Sílnoproudá elektrotechnika, ochrana	0.00	3,888,927.42		3,888,927.42	7
2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Sílnoproudá	0.00	3,888,927.42		3,888,927.42	7
102 - 09	Elektrniscké komunikace	0.00	1,584,133.78		1,584,133.78	3
2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Elektrniscké komunikace	0.00	1,584,133.78		1,584,133.78	3
102 - 10	Zařízení měření a regulace	0.00	697,829.50		697,829.50	1
2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - MaR	0.00	697,829.50		697,829.50	1
103	Parkoviště a terénní úpravy	0.00	824,181.12		824,181.12	2
2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní	0.00	824,181.12		824,181.12	2
	Příčky 1NP	0.00	38,321.71		38,321.71	
	Střešní kce pro klimatizaci	0.00	40,457.72		40,457.72	
	VZT - regulační klapka	0.00	-4,681.62		-4,681.62	
	Vnitřní omítky 1	0.00	511,318.88		511,318.88	
	Elektroinstalace 1	0.00	196,095.30		196,095.30	
	Styk dvou barev na fasádě	0.00	8,933.49		8,933.49	
	Strop mezi 1S a 1NP	0.00	13,600.17		13,600.17	
	Střešní krytina - odpočet	0.00	-265,425.64		-265,425.64	
	Sametový vinyl - prořez	0.00	63,493.57		63,493.57	
	Akustické podhledy	0.00	108,571.50		108,571.50	
	Vnitřní omítky 2	0.00	67,265.27		67,265.27	

Sanace trhlin na fasádě	0.00	44,049.60	44,049.60	
Nátěr radiátorů	0.00	18,178.70	18,178.70	
Zatemňovací rolety	0.00	-68,689.50	-68,689.50	
Zaoblené kamenné obrubníky	0.00	42,636.00	42,636.00	
Ochranný nátěr na fasádu	0.00	11,220.00	11,220.00	
Elektroinstalace 2	0.00	-134,819.30	-134,819.30	
Úpravy prostoru za parkovištěm	0.00	-17,016.95	-17,016.95	
Celkem za stavbu			53,165,994.77	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			614,149.12	1
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			606,166.15	1
210	Sanace vlhkého zdiva	HSV			2,135,035.41	4
212	Drenáže a trativody	HSV			1,297.06	0
22	Piloty	HSV			1,314,408.57	2
289	Sanace - narušeného vnějšího zdiva	HSV			24,064.45	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			2,075,446.59	4
4	Vodorovné konstrukce	HSV			4,379,493.08	8
43	Schodiště	HSV			265,413.51	0
5	Komunikace	HSV			330,810.76	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			2,838,123.33	5
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			3,248,034.09	6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			1,334,496.21	3
64	Výplně otvorů	HSV			430,037.19	1
8	Trubní vedení	HSV			11,223.50	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			112,992.00	0
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			77,929.72	0

94	Lešení a stavební výtahy	HSV			312,522.84	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			31,352.84	0
951	Ostatní stavební práce	HSV			61,409.83	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			3,894,523.87	7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			645,796.00	1
711	Izolace proti vodě	PSV			419,137.61	1
712	Povlakové krytiny	PSV			403,980.02	1
713	Izolace tepelné	PSV			1,059,976.51	2
714	Izolace akustické a protiotřesové	PSV			48,365.90	0
716	Protipožární obklad a nátěr	PSV			247,195.61	0
720	Zdravotechnická instalace	PSV			1,822,555.11	3
721	Vnitřní kanalizace	PSV			4,198.81	0
730	Ústřední vytápění	PSV			1,653,526.90	3
735a	Plynoinstalace	PSV			84,828.00	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			5,255,818.12	10
764	Konstrukce klempířské	PSV			843,750.33	2
765	Krytiny tvrdé	PSV			426,610.83	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1,982,951.32	4
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1,930,753.85	4
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			390,480.38	1
772	Kamenné dlažby	PSV			12,051.98	0
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			67,003.39	0
776	Podlahy povlakové	PSV			1,018,172.31	2
781	Obklady keramické	PSV			731,215.46	1
783	Nátěry	PSV			42,779.95	0

784	Malby	PSV			383,408.20	1
787	Zasklívání	PSV			8,355.61	0
M21	Elektromontáže	MON			3,814,645.42	7
M214b	Slaboproud	MON			1,727,091.78	3
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON			1,714,858.60	3
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	MON			642,000.00	1
M34a	MaR	MON			697,829.50	1
M44	Montáže stabilních hasících zařízení	MON			14,577.15	0
VN	Vedlejší náklady	VN			645,400.00	1
ON	Ostatní náklady	ON			322,900.00	1
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	HZS			4,850.00	0
Cena celkem					53,165,994.77	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	100	Vedlejší rozpočtové náklady
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl VN Vedlejší náklady						645.400,00		
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1.00000	22,100.00	22,100.00		RTS 21/ I
Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.								
2	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1.00000	185,000.00	185,000.00		RTS 21/ I
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště								
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1.00000	213,000.00	213,000.00		RTS 21/ I
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostražba staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a oprav na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.								
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1.00000	58,300.00	58,300.00		RTS 21/ I
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.								
5	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1.00000	167,000.00	167,000.00		RTS 21/ I
Kordinace stavebních a technologických dodávek stavby.								
Díl ON Ostatní náklady						322.900,00		
6	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1.00000	35,000.00	35,000.00		RTS 21/ I
Náklady na přezkoumání podkladů objednatel a stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.								
7	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1.00000	24,600.00	24,600.00		RTS 21/ I
Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.								
8	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1.00000	56,400.00	56,400.00		RTS 21/ I
Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.								
9	005211040T	Mimistaveništní doprava	Soubor	1.00000	74,000.00	74,000.00		Vlastní
Přesun materiálu ze skládky mimi zařízení staveniště a stavbu								
10	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1.00000	94,600.00	94,600.00		RTS 21/ I

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	100	Vedlejší rozpočtové náklady
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).						
11	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1.00000	38,300.00	38,300.00		RTS 21/I
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						

Celkem						968.300.00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1 Zemní práce						129.683,57		
1	162701101R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m	m3	60.42050	189.00	11,419.47	800-1	RTS 21/I

po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.

pro zásyp rýh po odstranění betonových základových pasů

výkr.č. D.1-D-02-001 :

a D.1-02-004 :

pod stěnami garáže, dílny a skladů : 3,4*0,65*0,9 1.98900

14,6*0,8*0,9 10.51200

3,0*0,7*0,9 1.89000

1,15*0,6*0,9 0.62100

5,0*0,5*0,9 2.25000

5,0*0,7*0,9 3.15000

1,0*0,5*0,9 0.45000

2,7*0,7*0,9 1.70100

5,0*0,7*0,9 3.15000

pod stěnami WC a umývárny : 2,15*0,45*0,9 0.87075

1,7*0,55*0,9 0.84150

2,15*0,55*0,9 1.06425

0,5*0,3*0,9 0.13500

beton.patky oplocení : 0,4*0,4*0,8*7 0.89600

po vybourání dlažby a betonových ploch : (136+70)*0,15 30.90000

2	167101101R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3. z horniny 1 až 4	m3	60.42050	254.00	15,346.81	800-1	RTS 21/I
---	-------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	----------

pro zásyp po odstranění základových pasů

výkr.č. D.1-D-02-001 :

a D.1-02-004 :

pod stěnami garáže, dílny a skladů : 3,4*0,65*0,9 1.98900

14,6*0,8*0,9 10.51200

3,0*0,7*0,9 1.89000

1,15*0,6*0,9 0.62100

5,0*0,5*0,9 2.25000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		5,0*0,7*0,9		3.15000				
		1,0*0,5*0,9		0.45000				
		2,7*0,7*0,9		1.70100				
		5,0*0,7*0,9		3.15000				
		pod stěnami WC a umývárny : 2,15*0,45*0,9		0.87075				
		1,7*0,55*0,9		0.84150				
		2,15*0,55*0,9		1.06425				
		0,5*0,3*0,9		0.13500				
		beton.patky oplocení : 0,4*0,4*0,8*7		0.89600				
		po vybourání dlažby a betonových ploch : (136+70)*0,15		30.90000				
3	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu výkr.č. D.1-D-02-001 : a D.1-02-004 : pod stěnami garáže, dílny a skladů : 3,4*0,65*0,9 14,6*0,8*0,9 3,0*0,7*0,9 1,15*0,6*0,9 5,0*0,5*0,9 5,0*0,7*0,9 1,0*0,5*0,9 2,7*0,7*0,9 5,0*0,7*0,9 pod stěnami WC a umývárny : 2,15*0,45*0,9 1,7*0,55*0,9 2,15*0,55*0,9 0,5*0,3*0,9 beton.patky oplocení : 0,4*0,4*0,8*7 po vybourání dlažby a betonových ploch : (136+70)*0,15	m3	60.42050	133.00	8,035.93	800-1	RTS 21/ I
4	181201101R0	Úprava pláňe v násypch v hornině 1 až 4, bez zhutnění	m2	206.00000	6.00	1,236.00	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vyrovnání výškových rozdílů, plochy vodorovné a plochy do sklonu 1 : 5, po vybourání dlažby a betonových ploch : 136+70		206.00000				
5	215901101RT	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou	m2	421.49738	88.00	37,091.77	800-1	RTS 21/ I

z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8

výkr.č. D.1-D-02-001 :

a D.1-02-004 :

pod stěnami garáže, dílny a skladů : 3,4*0,65

2.21000

14,6*0,8

11.68000

3,0*0,7

2.10000

1,15*0,6

0.69000

5,0*0,5

2.50000

5,0*0,7

3.50000

1,0*0,5

0.50000

2,7*0,7

1.89000

5,0*0,7

3.50000

pod stěnami WC a umývárny : 2,15*0,45

0.96750

1,7*0,55

0.93500

2,15*0,55

1.18250

0,5*0,3

0.15000

výkr.č. D.1-D-02-001 :

a D.1-02-004 :

první vrstva mezi základ pasy - nad zhutněným podložím :

pod garáží, dílnou a sklady : 3,4*13,3

45.22000

4,35*0,05

0.21750

(0,7*13,3)/2

4.65500

2,7*4,2

11.34000

(2,7*0,25)/2

0.33750

pod WC a umývárnu : 1,6*1,65

2.64000

pod chodbou (spojovací) : 1,95*12,6

24.57000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		druhá vrstva nad vodorovnou izolací :						
		pod garáží, dílnou a sklady : 3,77*13,575		51.17775				
		(0,63*13,575)/2		4.27613				
		3,0*4,5		13.50000				
		(3,0*0,2)/2		0.30000				
		pod WC a umývárnu : 1,85*1,85		3.42250				
		pod chodbou : 1,68*12,45		20.91600				
		patky oplocení : 0,4*0,4*7		1.12000				
		po vybourání dlažby a betonových ploch : 136+70		206.00000				
6	10364100.T00	Zemina určená pro zásyp jam , rýh, vytěžená na skládkách určených pro zásyp	m3	60.42050	936.00	56,553.59		Vlastní
		výkr.č. D.1-D-02-001 :						
		a D.1-02-004 :						
		pod stěnami garáže, dílny a skladů : 3,4*0,65*0,9		1.98900				
		14,6*0,8*0,9		10.51200				
		3,0*0,7*0,9		1.89000				
		1,15*0,6*0,9		0.62100				
		5,0*0,5*0,9		2.25000				
		5,0*0,7*0,9		3.15000				
		1,0*0,5*0,9		0.45000				
		2,7*0,7*0,9		1.70100				
		5,0*0,7*0,9		3.15000				
		pod stěnami WC a umývárny : 2,15*0,45*0,9		0.87075				
		1,7*0,55*0,9		0.84150				
		2,15*0,55*0,9		1.06425				
		0,5*0,3*0,9		0.13500				
		beton.patky oplocení : 0,4*0,4*0,8*7		0.89600				
		po vybourání dlažby a betonových ploch : (136+70)*0,15		30.90000				
Díl 951		Ostatní stavební práce				16,570.00		
7	951110110T0	Provedení kontrolních sond ve stávajících betonových konstrukcích před provedením pilotáže - ověření stávajících konstrukcí	ks	8.00000	890.00	7,120.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	955155011T0	Zapravení ponechané konstrukce střechy a bočních stěn. Provede se zaslepení/zavíčkovaní odřezaných, prvků nosné kovové k-ce, doplnění nátěrů proti korozi	komplet	1.00000	9,450.00	9,450.00		Vlastní
Díl 96 Bourání konstrukcí						1,049,190.91		
9	113106121R0	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek výkr.č. D.1-C-002 : tech.zpráva str. 4 : 136	m2	136.00000	64.00	8,704.00	822-1	RTS 21/ I
10	113107415R0	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm výkr.č. D.1-C-002 : tech.zpráva str. 4 : 136 výkr.č. D.1-C-002 : tech.zpráva str. 4 : 70	m2	206.00000	21.00	4,326.00	822-1	RTS 21/ I
11	113109415R0	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm výkr.č. D.1-C-002 : tech.zpráva str. 4 : 70	m2	70.00000	102.00	7,140.00	822-1	RTS 21/ I
12	961044111R0	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, výkr.č. D.1-D-02-001 : a D.1-02-004 : pod stěnami garáže, dílny a skladů : 3,4*0,65*0,9 14,6*0,8*0,9 3,0*0,7*0,9 1,15*0,6*0,9 5,0*0,5*0,9 5,0*0,7*0,9 1,0*0,5*0,9 2,7*0,7*0,9 5,0*0,7*0,9 pod stěnami WC a umývárny : 2,15*0,45*0,9	m3	29.52050	3,110.00	91,808.76	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,7*0,55*0,9		0.84150				
		2,15*0,55*0,9		1.06425				
		0,5*0,3*0,9		0.13500				
		výkr. č. D.1-C-001 : beton.patky oplocení : 0,4*0,4*0,8*7		0.89600				
13	962022491R0	Bourání zdiva nadzákladového kamenného kamenného na maltu cementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), kamenná opěrná zídka výkr.č. D.1-C-002 : tech.zpráva str. 4 : 2,0	m3	2.00000	1,240.00	2,480.00	801-3	RTS 21/ I
				2.00000				
14	962031113R0	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. D.1-02-002 : u prosklené stěny chodby z vnější strany : 2,44*3,8 -0,8*2,0	m2	7.67200	119.00	912.97	801-3	RTS 21/ I
				9.27200				
				-1.60000				
15	962031116R0	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. D.1-02-002 : mezi garáží a dílnou : 4,29*2,9 -1,7*2,05 mezi sklady : 3,0*3,1+((3,0*0,8)/2) mezi WC a umývárnou : 2,1*3,2	m2	26.17600	154.00	4,031.10	801-3	RTS 21/ I
				12.44100				
				-3.48500				
				10.50000				
				6.72000				
16	962032231R0	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) výkr. č. D.1-02-002 : vnější stěna garáže a dílny : 14,1*4,2*0,65 čelní stěna garáže : 4,4*4,35*0,5	m3	88.85060	715.00	63,528.18	801-3	RTS 21/ I
				38.49300				
				9.57000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		zadní-vnitřní stěna dílny : 4,75*3,65*0,5		8.66875				
		boční stěna do dvora : 4,79*3,65*0,3		5.24505				
		odpočet vrat, dveří a okeb : -2,2*2,2*0,5		-2.42000				
		-0,9*2,0*0,65		-1.17000				
		-1,1*2,15*0,5		-1.18250				
		-0,8*0,65*0,3*2		-0.31200				
		obvodová stěba skladů : 5,83*4,21*0,5		12.27215				
		5,22*3,215*0,5		8.39115				
		3,0*4,21*0,5		6.31500				
		odpočet otvorů : -1,0*2,1*0,5*2		-2.10000				
		výbourání obvodových stěn přístavby soc.zařízení : (2,45+1,85+2,1)*3,8*0,3		7.29600				
		odpočet otvorů : -0,6*0,6*0,3*2		-0.21600				
17	965042241RT	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m ² výkr.č. D.1-D-02-001 : a D.1-02-004 :	m3	27.38586	2,330.00	63,809.05	801-3	RTS 21/ I
		první vrstva mezi základ pasy - nad zhuťněným podložím :						
		pod garáží, dílnou a sklady : 3,4*13,3*0,15		6.78300				
		4,35*0,05*0,15		0.03263				
		(0,7*13,3*0,15)/2		0.69825				
		2,7*4,2*0,15		1.70100				
		(2,7*0,25*0,15)/2		0.05063				
		pod WC a umývárnu : 1,6*1,65*0,15		0.39600				
		pod chodbou (spojovací) : 1,95*12,6*0,15		3.68550				
		druhá vrstva nad vodorovnou izolací :						
		pod garáží, dílnou a sklady : 3,77*13,575*0,15		7.67666				
		(0,63*13,575*0,15)/2		0.64142				
		3,0*4,5*0,15		2.02500				
		(3,0*0,2*0,15)/2		0.04500				
		pod WC a umývárnu : 1,85*1,85*0,15		0.51338				
		pod chodbou : 1,68*12,45*0,15		3.13740				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
18	965049112RT	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm výkr.č. D.1-D-02-001 : a D.1-02-004 : první vrstva mezi základ pasy - nad zhuštěným podložím : pod garáží, dílnou a sklady : 3,4*13,3*0,15 4,35*0,05*0,15 (0,7*13,3*0,15)/2 2,7*4,2*0,15 (2,7*0,25*0,15)/2 pod WC a umývárnu : 1,6*1,65*0,15 pod chodbou (spojovací) : 1,95*12,6*0,15 druhá vrstva nad vodorovnou izolací : pod garáží, dílnou a sklady : 3,77*13,575*0,15 (0,63*13,575*0,15)/2 3,0*4,5*0,15 (3,0*0,2*0,15)/2 pod WC a umývárnu : 1,85*1,85*0,15 pod chodbou : 1,68*12,45*0,15	m3	27.38586	1,320.00	36,149.34	801-3	RTS 21/ I
19	965081713RT	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár výkr.č. D.1-D-02-002 : WC : 1,51 umývárna : 1,53	m2	3.04000	79.00	240.16	801-3	RTS 21/ I
20	965081813RT	Bourání podlah z dlaždic teracových, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár výkr.č. D.1-D-02-002 : chodba : 18,6	m2	18.60000	135.00	2,511.00	801-3	RTS 21/ I
21	968061112R0	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	5.00000	9.00	45.00	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
22	968061125R0	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	4.00000	14.00	56.00	801-3	RTS 21/ I
23	968061126R0	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy přes 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	1.00000	27.00	27.00	801-3	RTS 21/ I
24	968062354R0	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr.č. D.1-D-02-002 : 0,28*1,35 0,8*0,65*2 0,6*0,6*2	m2	2.13800	350.00	748.30	801-3	RTS 21/ I
25	968071125R0	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří, plochy do 2 m2 s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	3.00000	31.00	93.00	801-3	RTS 21/ I
26	968071136R0	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel vrat, plochy do 4 m2 s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	2.00000	95.00	190.00	801-3	RTS 21/ I
27	968072455R0	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní plochy do 2 m2 výkr.č. D.1-D-02-002 : 0,9*1,97*3 0,8*1,97 0,9*2,1	m2	8.78500	307.00	2,697.00	801-3	RTS 21/ I
28	968072456R0	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní plochy přes 2 m2 výkr.č. D.1-D-02-002 : 1,7*2,05 1,1*1,97	m2	5.65200	235.00	1,328.22	801-3	RTS 21/ I
29	968072558R0	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) vrat plochy do 5 m2 výkr.č. D.1-D-02-002 : 2,2*2,2	m2	4.84000	182.00	880.88	801-3	RTS 21/ I
30	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. ostatní směsný odad : 408,73877-407,25877	t	1.48000	261.00	386.28	801-3	RTS 21/ I
31	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	9.00000	17.00	153.00	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,8*5		9.00000				
32	979990001R0	Poplatek za skládku stavební suti	t	1.48000	350.00	518.00	801-3	RTS 20/ I
		ostatní směsný odad : 408,73877-407,25877		1.48000				
33	979093111R0	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	1.48000	12.00	17.76	800-6	RTS 21/ I
		s hrubým urovnáním,						
		ostatní směsný odad : 408,73877-407,25877		1.48000				
34	961155150T0	Zrušení vpustí v podlaze garáže zaslepení na kanalizaci v ulici	ks	2.00000	640.00	1,280.00		Vlastní
35	979081111T0	Odvoz suti a vybour. hmot k recyklaci do 1 km	t	407.25879	261.00	106,294.54		Vlastní
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
		dlažba z betonovýchdlaždic, m2 : 136*0,138		18.76800				
		kamenivo těžené, m2 : 206*0,33		67.98000				
		kamenivo těžení, m2 : 70*0,36		25.20000				
		betonové základy, m3 : 29,521*2,0		59.04200				
		kamenné zdivo, m3 : 2,0*2,5		5.00000				
		betonové mazaniny - podlahy, m3 : 27,386*2,2		60.24920				
		teracová dlažba, m2 : 18,6*0,07		1.30200				
		zdivo cihelné - příčky tl. do 10 cm, m2 : 7,472*0,184		1.37485				
		zdivo cihelné - příčky tl. do 15 cm, m2 : 26,176*0,319		8.35014				
		zdivo obvodové nosné, m3 : 88,851*1,8		159.93180				
		dlažba keramická : 3,04*0,02		0.06080				
36	979081121T0	Příplatek k odvozu na recyklaci za každý další 1 km	t	2,036.29385	17.00	34,617.00		Vlastní
		407,25877*5		2,036.2938				
37	979990101T0	Poplatek za příjem stavebního odpadu na recyklaci- zemina a kamení	t	98.18000	300.00	29,454.00		Vlastní
		kamenivo těžené, m2 : 206*0,33		67.98000				
		kamenivo těžení, m2 : 70*0,36		25.20000				
		kamenné zdivo, m3 : 2,0*2,5		5.00000				
38	979990103T0	Poplatek za příjem stavebních odpadů na recyklaci- beton do 30x30 cm	t	139.36120	450.00	62,712.54		Vlastní
		dlažba z betonovýchdlaždic, m2 : 136*0,138		18.76800				
		betonové základy, m3 : 29,521*2,0		59.04200				
		betonové mazaniny - podlahy, m3 : 27,386*2,2		60.24920				
		teracová dlažba, m2 : 18,6*0,07		1.30200				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	979990105T0	Poplatek za příjem stavebních odpadů na recyklaci- cihel.výrobky do 30x30 cm zdivo cihelné - příčky tl. do 10 cm, m2 : 7,472*0,184 zdivo cihelné - příčky tl. do 15 cm, m2 : 26,176*0,319 zdivo obvodové nosné, m3 : 88,851*1,8 dlažba keramická : 3,04*0,02	t	169.71759	600.00	101,830.55		Vlastní
40	979087112R0	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky. se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m.	t	408.77557	130.00	53,140.82	821-1	RTS 21/ I
41	979011121R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	408.77557	199.00	81,346.34	801-3	RTS 21/ I
42	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	408.77557	315.00	128,764.30	801-3	RTS 21/ I
43	979011111T0	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.NP	t	408.77557	384.00	156,969.82		Vlastní
Díl 99 Staveništní přesun hmot						95,867.72		
44	998981123T0	Přesun hmot pro bourací práce	t	96.83608	990.00	95,867.72		Vlastní
Díl 711 Izolace proti vodě						3,815.04		
45	711140101R0	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva výkr.č. D.1-D-02-001 : 4,4*14,59 (0,6*14,59)/2 5,29*0,3 4,1*4,9 0,55*0,85 1,85*12,55 2,44*0,09 2,36*2,42	m2	119.86580	16.00	1,917.85	800-711	RTS 21/ I
46	979087113R0	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky. se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	0.58375	480.00	280.20	821-1	RTS 21/ I
47	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0.58375	261.00	152.36	801-3	RTS 21/ I
48	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	8.17245	17.00	138.93	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
49	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0.58375	315.00	183.88	801-3	RTS 21/ I	
50	979990121R0	Poplatek za skládku asfaltové pásy, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	0.58375	1,560.00	910.65	801-3	RTS 21/ I	
51	979093111R0	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	0.58375	12.00	7.01	800-6	RTS 21/ I	
52	979011111T0	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 1.NP	t	0.58375	384.00	224.16		Vlastní	
Díl 712 Povlakové křtiny					6.356.85				
53	712300833R0	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny třívrstvé	m2	75.96075	35.40	2,689.01	800-711	RTS 21/ I	
		výkr. č. D.1-02-002 :							
		nad m.č. 119 a 120 : 4,4*14,575		64.13000					
		(14,575*0,5)/2		3.64375					
		5,29*0,3		1.58700					
		4,8*0,3		1.44000					
		nad m.č. 113 a 117 : 2,4*2,1		5.04000					
		0,3*0,4		0.12000					
54	979087113R0	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky. se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	1.06345	480.00	510.46	821-1	RTS 21/ I	
55	979011121R0	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	1.06345	199.00	211.63	801-3	RTS 21/ I	
56	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	1.06345	261.00	277.56	801-3	RTS 21/ I	
57	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	14.88831	17.00	253.10	801-3	RTS 21/ I	
58	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1.06345	315.00	334.99	801-3	RTS 21/ I	
59	979093111R0	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	1.06345	12.00	12.76	800-6	RTS 21/ I	
60	979011111T0	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 1.NP	t	1.06345	384.00	408.36		Vlastní	
61	979990121T0	sutí - asfaltové pásy - střešní krytina	t	1.06345	1,560.00	1,658.98		Vlastní	
Díl 713 Izolace tepelné					205.11				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
62	713101122R0	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stropů a podhledů, volně uložené, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky od 100 mm do 200 mm výkr. č. D.1-02-000 : m.č. 116 a 117 : 2,3*2,0	m2	4.60000	19.00	87.40	800-713	RTS 21/ I	
63	979087113R0	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání vybopuraných hmot na dopravní prostředky. se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	0.03680	480.00	17.66	821-1	RTS 21/ I	
64	979011121R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0.03680	199.00	7.32	801-3	RTS 21/ I	
65	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0.03680	261.00	9.60	801-3	RTS 21/ I	
66	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	0.51520	17.00	8.76	801-3	RTS 21/ I	
67	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0.03680	315.00	11.59	801-3	RTS 21/ I	
68	979990144R0	Poplatek za skládku minerální vata, skupina 17 06 04 z Katalogu odpadů	t	0.03680	1,310.00	48.21	801-3	RTS 21/ I	
69	979093111R0	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	0.03680	12.00	0.44	800-6	RTS 21/ I	
70	979011111T0	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.NP	t	0.03680	384.00	14.13		Vlastní	
Díl 730 Ústřední vytápění					6,700.00				
71	730731735	Odpojení topení od hlavního domu - zdroje	komplet	1.00000	6,700.00	6,700.00		Vlastní	
Díl 762 Konstrukce tesařské					37,669.60				
72	762331812R0	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 výkr. č. D.1-02-002, pozednice : 14,0*2 5,0*2 12,5*2 2,0*2 krokve : nad m.č. 190 a 120 : 4,0+4,1+4,1+(4,3*4)+(4,5*4)+(4,7*3) nad m. č. 121+122 : 4,0*7 nad m.č. 116 a 117 : 2,6*4 nad m.č. 118 : 1,9*13	m	191.60000	58.80	11,266.08	800-762	RTS 21/ I	
					28.00000				
					10.00000				
					25.00000				
					4.00000				
					61.50000				
					28.00000				
					10.40000				
					24.70000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
73	762341811R0	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých výkr. č. D.1-02-002 : nad. m.č. 119 a 120 : 9,315*4,4 (9,315*0,3)/2 4,61*5,2 (4,61*0,3)/2 nad. m.č. 121 a 122 : 5,3*4,0 nad m.č. 118 : 12,55*1,9 nad. m.č. 116 a 117 : 2,4*3,0	m2	119.29175	34.10	4,067.85	800-762	RTS 21/ I
74	762822820R0	Demontáž stropnic z řeziva průřezové plochy přes 144 do 288 cm2 výkr. č. D.1-02-002 : a D.1-02-004 : nad m.č. 190 a 120 : 4,0+4,1+4,1+(4,3*4)+(4,5*4)+(4,7*3) nad m. č. 121+122 : 3,3*6 nad m.č. 116 a 117 : 2,1*3	m	87.60000	47.70	4,178.52	800-762	RTS 21/ I
75	979087113R0	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání vybopuraných hmot na dopravní prostředky se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m.	t	5.96098	480.00	2,861.27	821-1	RTS 21/ I
76	979011121R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	5.96098	199.00	1,186.24	801-3	RTS 21/ I
77	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	5.96098	261.00	1,555.82	801-3	RTS 21/ I
78	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	29.80488	17.00	506.68	801-3	RTS 21/ I
79	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5.96098	315.00	1,877.71	801-3	RTS 21/ I
80	979990144R0	Poplatek za skládku minerální vata, skupina 17 06 04 z Katalogu odpadů	t	5.96098	1,310.00	7,808.88	801-3	RTS 21/ I
81	979093111R0	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	5.96098	12.00	71.53	800-6	RTS 21/ I
82	979011111T0	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.NP	t	5.96098	384.00	2,289.02		Vlastní
Díl 764 Konstrukce klempířské						7,702.26		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
83	764252401R0	Žlaby z titaninkového plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací podokapních půlkulatých rš 250 mm Doplnění po demontáži spojovacího krčku	m	1.80000	279.00	502.20	800-764	RTS 21/ I
84	764554403R0	Odpadní trouby z titaninkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů kruhových průměru 120 mm Doplnění po demontáži spojovacího krčku	m	1.00000	598.00	598.00	800-764	RTS 21/ I
85	764311821R0	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m, sklonu do 30° výkr. č. D.1-02-002 : nad m.č. 118 : 12,6*1,9 nad m.č. 121 a 122 : 5,3*4,0+pi	m2	48.28159	59.00	2,848.61	800-764	RTS 21/ I
								23.94000 24.34159
86	764331830R0	Demontáž lemování zdí na střeších s tvrdou křivinou rš 250 a 330 mm, sklonu do 30° výkr. č. D.1-02+002 : 4,0+9,3+1,8+0,5+3,5+5,5+4,4	m	29.00000	26.00	754.00	800-764	RTS 21/ I
								29.00000
87	764352810R0	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30° včetně střešních háků výkr.č. D.1-02-002 : u obj. 116 a 117 : 2,4+2,5 u obj. 118 : 12,6 u obj. 121 a 122 : 5,25 u obj. 120 a 119 : 1,6+5,3	m	29.65000	37.00	1,097.05	800-764	RTS 21/ I
								4.90000 12.60000 5.25000 6.90000
88	764410850R0	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm výkr. č. D,1-02-002 : 0,28+0,6+0,6+0,8+0,8	m	3.08000	49.00	150.92	800-764	RTS 21/ I
								3.08000
89	764421850R0	Demontáž oplechování říms rš od 250 do 330 mm výkr. č. D.1-02-002 : 9,315	m	9.31500	44.00	409.86	800-764	RTS 21/ I
								9.31500
90	764430850R0	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš 600 mm výkr. č. D.1-02-002 : 4,4	m	4.40000	57.00	250.80	800-764	RTS 21/ I
								4.40000
91	764454802R0	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 120 mm výkr. č. D.1-02-002 : 3,0+3,0+3,4+3,4+3,4	m	16.20000	41.00	664.20	800-764	RTS 21/ I
								16.20000
92	764224420T0	Okapnice , rš 330 mm	m	1.80000	543.00	977.40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Doplnění po demontáži spojovacího krčku, včetně spojovacích prostředků.						
93	998764201R0	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	92.48030	1.52	140.57	800-764	RTS 21/ I
94	979087113R0	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání vybopuraných hmot na dopravní prostředky se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	0.59395	480.00	285.10	821-1	RTS 21/ I
95	979951161R0	Výkup kovů zinek, plechy Pro vyjádření výnosu ve prospěch zhotovitele je nutné jednotkovou cenu uvést se záporným znaménkem. (Získaná částka ponižuje náklad stavby.)	t	0.59395	-2,900.00	-1,722.46	801-3	RTS 21/ I
96	979011121R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0.59395	199.00	118.20	801-3	RTS 21/ I
97	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0.59395	261.00	155.02	801-3	RTS 21/ I
98	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2.96976	17.00	50.49	801-3	RTS 21/ I
99	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0.59395	315.00	187.09	801-3	RTS 21/ I
##	979093111R0	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	0.59395	12.00	7.13	800-6	RTS 21/ I
##	979011111T0	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.NP	t	0.59395	384.00	228.08		Vlastní
Díl 765 Krytiny tvrdé						3,318.57		
##	765718810T0	Demontáž pálené nebo betonové krytiny zdi š. do 70 cm, do suti výkr. č. D.1-02-002 : 14,59+5,85+4,0	m	24.44000	95.00	2,321.80		Vlastní
##	979087112R0	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	0.39104	130.00	50.84	821-1	RTS 21/ I
##	979011121R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0.39104	199.00	77.82	801-3	RTS 21/ I
##	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0.39104	261.00	102.06	801-3	RTS 21/ I
##	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	5.47456	17.00	93.07	801-3	RTS 21/ I
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0.39104	315.00	123.18	801-3	RTS 21/ I
##	979990111R0	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odbadů	t	0.39104	1,010.00	394.95	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	979093111R0	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	0.39104	12.00	4.69	800-6	RTS 21/ I
##	979011111T0	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.NP	t	0.39104	384.00	150.16		Vlastní
Díl 766 Konstrukce truhlářské						22,681.31		
##	766421811R0	Demontáž obložení podhledů panely velikosti do 1,5 m2	m2	21.25000	128.00	2,720.00	800-766	RTS 21/ I
		výkr. č. D.1-02-002 : a D.1-02-004 : m.č. 118 : 12,5*1,7		21.25000				
##	766421812R0	Demontáž obložení podhledů panely velikosti přes 1,5 m2	m2	72.58200	107.00	7,766.27	800-766	RTS 21/ I
		výkr.č. D.1-D-02-002 : a D.1-02-004 : m.č. 116 : 1,8*0,84 m.č. 117 : 1,8*0,85 m.č. 119 : 44,44 m.č. 120 : 11,76 m.č. 121 : 6,71 m.č. 122 : 6,63		1.51200 1.53000 44.44000 11.76000 6.71000 6.63000				
##	766421822R0	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	93.83200	37.60	3,528.08	800-766	RTS 21/ I
		výkr. č. D.1-02-002 : a D.1-02-004 : m.č. 118 : 12,5*1,7		21.25000				
		výkr.č. D.1-D-02-002 : a D.1-02-004 : m.č. 116 : 1,8*0,84 m.č. 117 : 1,8*0,85 m.č. 119 : 44,44 m.č. 120 : 11,76 m.č. 121 : 6,71 m.č. 122 : 6,63		1.51200 1.53000 44.44000 11.76000 6.71000 6.63000				
##	979087112R0	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky.	t	3.06361	130.00	398.27	821-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,								
##	979011121R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	3.06361	199.00	609.66	801-3	RTS 21/ I
##	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3.06361	261.00	799.60	801-3	RTS 21/ I
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								
##	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	42.89061	17.00	729.14	801-3	RTS 21/ I
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	3.06361	315.00	965.04	801-3	RTS 21/ I
##	979093111R0	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	3.06361	12.00	36.76	800-6	RTS 21/ I
s hrubým urovnáním,								
##	979011111T0	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.NP	t	3.06361	384.00	1,176.43		Vlastní
##	979990110R0	Poplatek za skládku suti - cementofískové desky, sololit a pod	t	3.06361	1,290.00	3,952.06		Vlastní
Díl 767 Konstrukce zámečnické					66.693.57			
##	767112812R0	Demontáž stěn a příček pro zasklení svařovaných	m2	47.73500	373.00	17,805.16	800-767	RTS 21/ I
				výkr. č. D.1-02-002 : 6,5*2,75	17.87500			
				(12,6+1,7)*2,3	32.89000			
				(2,3*0,4)/2	0.46000			
				-0,8*2,0	-1.60000			
				-0,9*2,1	-1.89000			
##	767911822R0	Demontáž oplocení demontáž pletiva, výšky do 2,0 m	m	16.00000	101.00	1,616.00	800-767	RTS 21/ I
				výkr. č. D.1-C-001 : 16	16.00000			
##	767999803R0	Demontáž ostatních doplňků staveb doplňků staveb □ o hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	1,000.00000	45.00	45,000.00	800-767	RTS 21/ I
##	767999801T0	Demontáž doplňků staveb o hmotnosti do 50 kg - plotové sloupky	kg	70.00000	61.00	4,270.00		Vlastní
				výkr. č. D.1-C-001 : 7*10	70.00000			
##	979087113R0	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání vyburaných hmot na dopravní prostředky	t	2.68494	480.00	1,288.77	821-1	RTS 21/ I
se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,								
##	979951111R0	Výkup kovů železný šrot, tloušťky do 4 mm	t	2.68494	-2,480.00	-6,658.65	801-3	RTS 21/ I
Pro vyjádření výnosu ve prospěch zhotovitele je nutné jednotkovou cenu uvést se záporným znaménkem. (Získaná částka ponižuje náklad stavby.)								
##	979011121R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	2.68494	199.00	534.30	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	2.68494	261.00	700.77	801-3	RTS 21/ I
##	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	13.42467	17.00	228.22	801-3	RTS 21/ I
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	2.68494	315.00	845.76	801-3	RTS 21/ I
##	979093111R0	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	2.68494	12.00	32.22	800-6	RTS 21/ I
##	979011111T0	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 1.NP	t	2.68494	384.00	1,031.02		Vlastní
Díl 787		Zasklívání				8,355.61		
##	787100811T0	Vysklívání ocelových stěn drátosklem jednoduchým výkr. č. D.1-02-002 : 6,5*2,75 (12,6+1,7)*2,3 (2,3*0,4)/2 -0,8*2,0 -0,9*2,1	m2	47.73500	123.00	5,871.41		Vlastní
##	979087112R0	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání sutí na dopravní prostředky. se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	0.90697	130.00	117.91	821-1	RTS 21/ I
##	979011121R0	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0.90697	199.00	180.49	801-3	RTS 21/ I
##	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	0.90697	261.00	236.72	801-3	RTS 21/ I
##	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	12.69751	17.00	215.86	801-3	RTS 21/ I
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0.90697	315.00	285.70	801-3	RTS 21/ I
##	979093111R0	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	0.90697	12.00	10.88	800-6	RTS 21/ I
##	979011111T0	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 1.NP	t	0.90697	384.00	348.28		Vlastní
##	979990163R0	sutí - sklo	t	0.90697	1,200.00	1,088.36		Vlastní
Díl M21		Elektromontáže				7,400.00		
##	210210210	Odpojení elektroinstalace od hlavního přívodu	komplet	1.00000	7,400.00	7,400.00		Vlastní

Celkem

#####

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	101	Bourací práce
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1		Zemní práce				276.768,91		
1	131201110R0	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	89.87466	380,23	34,173.04	800-1	RTS 21/ I

kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek.

Položka obsahuje hloubení jámy traktorbagrem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro svislé, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případně zajištění rypadel polštáři, udržování pracoviště a ochranu výkopiště proti stékání srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvodněním, nebo odvedením, přesekání a odstranění kořenů ve výkopišti. odstranění napadávek. urovnání dna výkopu.

výkr. č. D.2.1-02-008 : 4,125*14,735*0,4

(0,41*14,735*0,4)/2

1,3*0,33*0,4

(4,125*14,735*0,1)/2

((0,41*14,735*0,1)/2)/2

9,475*5,135*0,6

(1,58*0,52*0,3)/2

2,4*1,43*0,3

2,265*1,58*0,3

(3,905*5,505*0,25)/2

3,905*5,505*0,3

4,25*3,275*0,865

4,445*0,165*0,6

0,3*1,125*1,1

rozšíření výkopu proti sesuvu : (4,455*0,2*0,4)/2

(14,755*0,25*0,6)/2

(8,3*0,33*0,6)/2

(8,14*0,3*0,6)/2

(2,29*0,51*1,0)/2

(3,685*0,45*1,0)/2

(6,42*0,33*1,0)/2

(3,905*0,465*1,0)/2

(3,703*0,43*0,865)/2

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(3,645*0,25*0,565)/2		0.25743				
		(4,25*0,35*0,565)/2		0.42022				
2	139601102R0	Ruční výkop jam, rýh a šachet v horně 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek výkr. č. D.2.1-02-001 : pro demontáž a novou montáž sklepních světlíků : 2,0*0,8*1,35*2 4,0*0,8*1,35 2,0*0,35*0,44*2 4,0*0,35*0,44 rozšíření proti sesuvu : ((2,0*0,15*1,35)/2)*2 (4,0*0,15*1,35)/2 (1,35*0,15*1,35)/2*6	m3	11.50212	1,220.21	14,035.00	800-1	RTS 21/ I
3	139711101RT	Výkopávka v uzavřených prostorách v horně 3 s naložením výkopku na dopravní prostředek výkr. č. D.2-1-02-002 : v nepodsklepených částech : (23,98+8,04+87,38+1,2+0,5+0,5)*0,25 11,96*0,25 6,44*0,25 na chodbě mimo části chodby nad slepem a zádveřím : 10,63*0,25	m3	37.65750	1,618.96	60,965.99	800-1	RTS 21/ I
4	161101101R0	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, výkr. č. D.2.1-02-008 : 4,125*14,735*0,4 (0,41*14,735*0,4)/2 1,3*0,33*0,4 (4,125*14,735*0,1)/2 ((0,41*14,735*0,1)/2)/2 9,475*5,135*0,6 (1,58*0,52*0,3)/2 2,4*1,43*0,3 2,265*1,58*0,3 (3,905*5,505*0,25)/2	m3	89.87466	149.26	13,414.69	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,905*5,505*0,3		6.44911				
		4,25*3,275*0,865		12.03972				
		4,445*0,165*0,6		0.44006				
		0,3*1,125*1,1		0.37125				
		rozšíření výkopu proti sesuvu : (4,455*0,2*0,4)/2		0.17820				
		(14,755*0,25*0,6)/2		1.10663				
		(8,3*0,33*0,6)/2		0.82170				
		(8,14*0,3*0,6)/2		0.73260				
		(2,29*0,51*1,0)/2		0.58395				
		(3,685*0,45*1,0)/2		0.82913				
		(6,42*0,33*1,0)/2		1.05930				
		(3,905*0,465*1,0)/2		0.90791				
		(3,703*0,43*0,865)/2		0.68867				
		(3,645*0,25*0,565)/2		0.25743				
		(4,25*0,35*0,565)/2		0.42022				
5	162701101R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m	m3	139.03428	204.82	28,477.00	800-1	RTS 21/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
		výkr. č. D.2.1-02-008 : 4,125*14,735*0,4		24.31275				
		(0,41*14,735*0,4)/2		1.20827				
		1,3*0,33*0,4		0.17160				
		(4,125*14,735*0,1)/2		3.03909				
		((0,41*14,735*0,1)/2)/2		0.15103				
		9,475*5,135*0,6		29.19248				
		(1,58*0,52*0,3)/2		0.12324				
		2,4*1,43*0,3		1.02960				
		2,265*1,58*0,3		1.07361				
		(3,905*5,505*0,25)/2		2.68713				
		3,905*5,505*0,3		6.44911				
		4,25*3,275*0,865		12.03972				
		4,445*0,165*0,6		0.44006				
		0,3*1,125*1,1		0.37125				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		rozšíření výkopu proti sesuvu : (4,455*0,2*0,4)/2		0.17820				
		(14,755*0,25*0,6)/2		1.10663				
		(8,3*0,33*0,6)/2		0.82170				
		(8,14*0,3*0,6)/2		0.73260				
		(2,29*0,51*1,0)/2		0.58395				
		(3,685*0,45*1,0)/2		0.82913				
		(6,42*0,33*1,0)/2		1.05930				
		(3,905*0,465*1,0)/2		0.90791				
		(3,703*0,43*0,865)/2		0.68867				
		(3,645*0,25*0,565)/2		0.25743				
		(4,25*0,35*0,565)/2		0.42022				
		výkr. č. D.2.1-02-001 :						
		pro demontáž a novou montáž sklepních světlíků : 2,0*0,8*1,35*2		4.32000				
		4,0*0,8*1,35		4.32000				
		2,0*0,35*0,44*2		0.61600				
		4,0*0,35*0,44		0.61600				
		rozšíření proti sesuvu : ((2,0*0,15*1,35)/2)*2		0.40500				
		((4,0*0,15*1,35)/2)		0.40500				
		((1,35*0,15*1,35)/2)*6		0.82013				
		výkr. č. D.2-1-02-002 :						
		v nepodsklepených částech : (23,98+8,04+87,38+1,2+0,5+0,5)*0,25		30.40000				
		11,96*0,25		2.99000				
		6,44*0,25		1.61000				
		na chodbě mimo části chodby nad slepem a zádveřím : 10,63*0,25		2.65750				
6	162201203R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m3	37.65750	234.24	8.820.89	800-1	RTS 21/ I
		bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,						
		výkr. č. D.2-1-02-002 :						
		v nepodsklepených částech : (23,98+8,04+87,38+1,2+0,5+0,5)*0,25		30.40000				
		11,96*0,25		2.99000				
		6,44*0,25		1.61000				
		na chodbě mimo části chodby nad slepem a zádveřím : 10,63*0,25		2.65750				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	162201210R0	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m ² z horniny 1 až 4. kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Příplatek k ceně se používá za každých dalších i započatých 10 m. výkr. č.D.2-1-02-002 : v nepodsklepených částech : (23,98+8,04+87,38+1,2+0,5+0,5)*0,25 11,96*0,25 6,44*0,25 na chodbě mimo části chodby nad slepem a zádveřím : 10,63*0,25	m3	37.65750	215.72	8,123.48	800-1	RTS 21/ I
8	167101101R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3. z horniny 1 až 4 výkr. č. D.2.1-02-008 : 4,125*14,735*0,4 (0,41*14,735*0,4)/2 1,3*0,33*0,4 (4,125*14,735*0,1)/2 ((0,41*14,735*0,1)/2)/2 9,475*5,135*0,6 (1,58*0,52*0,3)/2 2,4*1,43*0,3 2,265*1,58*0,3 (3,905*5,505*0,25)/2 3,905*5,505*0,3 4,25*3,275*0,865 4,445*0,165*0,6 0,3*1,125*1,1 rozšíření výkopu proti sesuvu : (4,455*0,2*0,4)/2 (14,755*0,25*0,6)/2 (8,3*0,33*0,6)/2 (8,14*0,3*0,6)/2 (2,29*0,51*1,0)/2 (3,685*0,45*1,0)/2 (6,42*0,33*1,0)/2	m3	139.03428	250.58	34,839.21	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(3,905*0,465*1,0)/2		0.90791				
		(3,703*0,43*0,865)/2		0.68867				
		(3,645*0,25*0,565)/2		0.25743				
		(4,25*0,35*0,565)/2		0.42022				
		výkr. č. D.2.1-02-001 :						
		pro demontáž a novou montáž sklepních světlíků : 2,0*0,8*1,35*2		4.32000				
		4,0*0,8*1,35		4.32000				
		2,0*0,35*0,44*2		0.61600				
		4,0*0,35*0,44		0.61600				
		rozšíření proti sesuvu : ((2,0*0,15*1,35)/2)*2		0.40500				
		((4,0*0,15*1,35)/2)		0.40500				
		((1,35*0,15*1,35)/2)*6		0.82013				
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		v nepodsklepených částech : (23,98+8,04+87,38+1,2+0,5+0,5)*0,25		30.40000				
		11,96*0,25		2.99000				
		6,44*0,25		1.61000				
		na chodbě mimo části chodby nad slepem a zádveřím : 10,63*0,25		2.65750				
9	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	139.03428	20.16	2,802.93	800-1	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-008 : 4,125*14,735*0,4		24.31275				
		(0,41*14,735*0,4)/2		1.20827				
		1,3*0,33*0,4		0.17160				
		(4,125*14,735*0,1)/2		3.03909				
		((0,41*14,735*0,1)/2)/2		0.15103				
		9,475*5,135*0,6		29.19248				
		(1,58*0,52*0,3)/2		0.12324				
		2,4*1,43*0,3		1.02960				
		2,265*1,58*0,3		1.07361				
		(3,905*5,505*0,25)/2		2.68713				
		3,905*5,505*0,3		6.44911				
		4,25*3,275*0,865		12.03972				
		4,445*0,165*0,6		0.44006				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,3*1,125*1,1		0.37125				
		rozšíření výkopu proti sesuvu : (4,455*0,2*0,4)/2		0.17820				
		(14,755*0,25*0,6)/2		1.10663				
		(8,3*0,33*0,6)/2		0.82170				
		(8,14*0,3*0,6)/2		0.73260				
		(2,29*0,51*1,0)/2		0.58395				
		(3,685*0,45*1,0)/2		0.82913				
		(6,42*0,33*1,0)/2		1.05930				
		(3,905*0,465*1,0)/2		0.90791				
		(3,703*0,43*0,865)/2		0.68867				
		(3,645*0,25*0,565)/2		0.25743				
		(4,25*0,35*0,565)/2		0.42022				
		výkr. č. D.2.1-02-001 :						
		výkr. č. D.2-1-02-002 :						
		v nepodsklepených částech : (23,98+8,04+87,38+1,2+0,5+0,5)*0,25		30.40000				
		11,96*0,25		2.99000				
		6,44*0,25		1.61000				
		na chodbě mimo části chodby nad slepem a zádveřím : 10,63*0,25		2.65750				
		pro demontáž a novou montáž sklepních světlíků : 2,0*0,8*1,35*2		4.32000				
		4,0*0,8*1,35		4.32000				
		2,0*0,35*0,44*2		0.61600				
		4,0*0,35*0,44		0.61600				
		rozšíření proti sesuvu : ((2,0*0,15*1,35)/2)*2		0.40500				
		((4,0*0,15*1,35)/2)		0.40500				
		((1,35*0,15*1,35)/2)*6		0.82013				
10	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	19.08785	144.90	2,765.83	800-1	RTS 21/ I
		z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
		dosypávka okolo základů						
		rozšíření výkopu proti sesuvu : (4,455*0,2*0,4)/2		0.17820				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(14,755*0,25*0,6)/2		1.10663				
		(8,3*0,33*0,6)/2		0.82170				
		(8,14*0,3*0,6)/2		0.73260				
		(2,29*0,51*1,0)/2		0.58395				
		(3,685*0,45*1,0)/2		0.82913				
		(6,42*0,33*1,0)/2		1.05930				
		(3,905*0,465*1,0)/2		0.90791				
		(3,703*0,43*0,865)/2		0.68867				
		(3,645*0,25*0,565)/2		0.25743				
		(4,25*0,35*0,565)/2		0.42022				
		výkr. č. D.2.1-02-001 :						
		pro demontáž a novou montáž sklepních světlíků : 2,0*0,8*1,35*2		4.32000				
		4,0*0,8*1,35		4.32000				
		2,0*0,35*0,44*2		0.61600				
		4,0*0,35*0,44		0.61600				
		rozšíření proti sesuvu : ((2,0*0,15*1,35)/2)*2		0.40500				
		((4,0*0,15*1,35)/2)		0.40500				
		((1,35*0,15*1,35)/2)*6		0.82013				
11	199000002R0	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	139.03428	272.37	37,868.77	800-1	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-008 : 4,125*14,735*0,4		24.31275				
		(0,41*14,735*0,4)/2		1.20827				
		1,3*0,33*0,4		0.17160				
		(4,125*14,735*0,1)/2		3.03909				
		((0,41*14,735*0,1)/2)/2		0.15103				
		9,475*5,135*0,6		29.19248				
		(1,58*0,52*0,3)/2		0.12324				
		2,4*1,43*0,3		1.02960				
		2,265*1,58*0,3		1.07361				
		(3,905*5,505*0,25)/2		2.68713				
		3,905*5,505*0,3		6.44911				
		4,25*3,275*0,865		12.03972				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4,445*0,165*0,6		0.44006				
		0,3*1,125*1,1		0.37125				
		rozšíření výkopu proti sesuvu : (4,455*0,2*0,4)/2		0.17820				
		(14,755*0,25*0,6)/2		1.10663				
		(8,3*0,33*0,6)/2		0.82170				
		(8,14*0,3*0,6)/2		0.73260				
		(2,29*0,51*1,0)/2		0.58395				
		(3,685*0,45*1,0)/2		0.82913				
		(6,42*0,33*1,0)/2		1.05930				
		(3,905*0,465*1,0)/2		0.90791				
		(3,703*0,43*0,865)/2		0.68867				
		(3,645*0,25*0,565)/2		0.25743				
		(4,25*0,35*0,565)/2		0.42022				
		výkr. č. D.2.1-02-001 :						
		pro demontáž a novou montáž sklepních světlíků : 2,0*0,8*1,35*2		4.32000				
		4,0*0,8*1,35		4.32000				
		2,0*0,35*0,44*2		0.61600				
		4,0*0,35*0,44		0.61600				
		rozšíření proti sesuvu : ((2,0*0,15*1,35)/2)*2		0.40500				
		((4,0*0,15*1,35)/2)		0.40500				
		((1,35*0,15*1,35)/2)*6		0.82013				
		výkr. č. D.2-1-02-002 :						
		v nepodsklepených částech : (23,98+8,04+87,38+1,2+0,5+0,5)*0,25		30.40000				
		11,96*0,25		2.99000				
		6,44*0,25		1.61000				
		na chodbě mimo části chodby nad slepem a zádveřím : 10,63*0,25		2.65750				
12	005121 T00	Demontáž a opětovná montáž kamerového systému vč. podpěrné k-ce, vyvěšení kabeláže	Soubor	1.00000	5,447.37	5,447.37		Vlastní
		Požadavek investora						
13	58344197R	šterkodit' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A	t	50.39192	496.80	25,034.71	SPCM	RTS 21/ I
		prpo výmenu podloží						
		výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

doplnění zásypů : 19,08785*2,64

50.39192

Díl 2		Základy a zvláštní zakládání			602.622.40			
--------------	--	-------------------------------------	--	--	-------------------	--	--	--

14	273321411R0	Beton základových desek železový třídy C 25/30	m3	32.13791	3,105.00	99,788.21	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	--	----	----------	----------	-----------	-------	-----------

bez dodávky a uložení výztuže

výkr. č. D2.1-02-010 :

základové desky D1 : 4,185*14,335*0,25

14.99799

(0,715*14,335*0,25)/2

1.28119

1,86*5,11*0,25

2.37615

1,65*2,7*0,25

1.11375

(0,6*0,125*0,25)/2

0.00938

deska D2 : 0,75*2,83*0,25

0.53063

(0,48*0,1*0,25)/2

0.00600

1,2*5,3*0,25

1.59000

0,9*0,075*0,2

0.01350

(1,2*0,15*0,2)/2

0.01800

4,3*5,55*0,25

5.96625

(4,3*0,63*0,25)/2

0.33863

5,2*0,015*0,25

0.01950

deska D3 : 2,65*2,66*0,55

3.87695

15	273351215RT	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	21.74500	588.32	12,793.02	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo

zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

výkr. č. D2.1-02-010 :

základové desky D1, D2, D3 :

15.72000

(4,235+9,2+1,84+2,41+2,15+2,41+0,285+0,075+5,2+6,23+4,17+2,73+7,5

9+14,355)*0,25

(2,65+2,65+2,5+2,5)*0,5

5.15000

prostupy : (0,25+0,25+0,3+0,3)*0,25

0.27500

(0,2+0,2+0,25+0,25)*0,25

0.22500

(0,25+0,25+0,5+0,5)*0,25

0.37500

16	273351216R0	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	21.74500	125.29	2,724.43	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. výkr. č. D2.1-02-010 : základové desky D1, D2, D3 : (4,235+9,2+1,84+2,41+2,15+2,41+0,285+0,075+5,2+6,23+4,17+2,73+7,5 9+14,355)*0,25 (2,65+2,65+2,5+2,5)*0,5 prostupy : (0,25+0,25+0,3+0,3)*0,25 (0,2+0,2+0,25+0,25)*0,25 (0,25+0,25+0,5+0,5)*0,25						
17	273361821R0	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků výkr.č. D.2.02-02-002 : deska D1, D2, D3, výztuž I. : 6,725	t	6.72500	45,213.16	304,058.50	801-1	RTS 21/ I
18	274313711R0	Beton základových pasů prostý třídy C 25/30 Včetně dodávky a uložení betonu a kamene. výkr. č. D2.1-02-010 : základové pasy : 4,185*0,3*0,6 9,425*0,3*0,6 2,6*0,3*0,6 5,05*0,3*0,6 4,45*0,3*0,6 3,63*0,3*0,6 0,45*0,3*0,6 2,73*0,3*0,6 7,53*0,3*0,6 13,755*0,4*0,6 4,1*0,3*0,6 2,5*0,25*0,5	m3	11.56070	3,083.21	35,644.07	801-1	RTS 21/ I
19	274351215R0	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	71.37900	641.70	45,803.90	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, výkr. č. D2.1-02-010 : základové pasy : vnější strana : 33.42600 (4,235+0,3+0,45+9,425+2,3+5,05+5,1+3,725+0,45+2,755+7,565+14,355) *0,6 vnitřní strana : (3,055+9,725+0,48+4,0+4,18+13,75)*0,6 21.11400 (1,6+4,0+2,65+0,68+2,25)*0,6 6.70800 (4,5+4,435+3,6+0,45+1,6+2,3)*0,6 10.13100						
20	274351216R0	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	71.37900	130.74	9,332.09	801-1	RTS 21/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. výkr. č. D2.1-02-010 : základové pasy : vnější strana : 33.42600 (4,235+0,3+0,45+9,425+2,3+5,05+5,1+3,725+0,45+2,755+7,565+14,355) *0,6 vnitřní strana : (3,055+9,725+0,48+4,0+4,18+13,75)*0,6 21.11400 (1,6+4,0+2,65+0,68+2,25)*0,6 6.70800 (4,5+4,435+3,6+0,45+1,6+2,3)*0,6 10.13100						
21	274354032R0	Bednění stěn základových pasů Bednění prostupu základy průřezu do 0.05 m2. délky prostupu do 0.5 m	kus	1.00000	457.58	457.58	801-1	RTS 21/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, úprava trouby na potřebný rozměr, uložení a ukotvení trouby v bednění. Včetně dodávky trouby. výkr. č. D.2.1-02-010 : v základovém pasu 200x200 mm : 1 1.00000						
22	274361821R0	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R)	t	1.35100	45,213.16	61,082.98	801-1	RTS 21/ I
		výkr. č. 2.02-02-005 : deska D1,D2, D3 - žebra (pasy) : 1,351 1.35100						
23	275313611R0	Beton základových patek prostý třídy C 16/20	m3	0.48825	3,039.63	1,484.10	801-1	RTS 21/ I
		Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění se oceňuje samostatně.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		jako podkladní blok pro oporu ocelových rámu krovu výkr. č. D.2.02-02-0" : Typ 1 pevná + typ 2 kluzná viz výkres : podkladní blok ozn.10, rozm. 300*250*150 mm : (0,3*0,25*0,15)*20 0.22500 Typ 3 pevná a typ 4 pevnou viz.výkres : podkladní blok ozn.11, rozm. 300*450*150 : (0,3*0,45*0,15)*13 0.26325						
24	275351215RT	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapazených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, výkr. č. D.2.02-02-0" : Typ 1 pevná + typ 2 kluzná viz výkres : podkladní blok ozn.10, rozm. 300*250*150 mm : 3.60000 Typ 3 pevná a typ 4 pevnou viz.výkres : podkladní blok ozn.11, rozm. 300*450*150 : (0,3+0,3+0,5+0,5)*0,15*13 3.12000	m2	6.72000	569.79	3,828.99	801-1	RTS 21/ I
25	275351216R0	Bednění stěn základových patek odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapazených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. výkr. č. D.2.02-02-0" : Typ 1 pevná + typ 2 kluzná viz výkres : podkladní blok ozn.10, rozm. 300*250*150 mm : 3.60000 Typ 3 pevná a typ 4 pevnou viz.výkres : podkladní blok ozn.11, rozm. 300*450*150 : (0,3+0,3+0,5+0,5)*0,15*13 3.12000	m2	6.72000	130.74	878.57	801-1	RTS 21/ I
26	273380500T0	Dodávka a montáž smykové výztuže pro desku D1,D2 a D3 vč. základního nátěru PL12-35x8900 3ks PL12-35x1820 3ks PL12-35x5020 3ks PL12-35x5130 3ks PL12-35x3710 3ks PL12-35x53 205ks D R8/208 205 ks	kg	329.20000	75.17	24,745.96		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		+ 15 % prořez smyková výztuž pro desku D1,D2, D3 : 329,2		329.20000				
Díl 210 Sanace vlhkého zdiva						2,135,035.41		
27	113107111R0	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě do 200 m ² o tloušťce vrstvy do 100 mm jižní strana : 23,1*1 východní strana : 18,7*1	m2	41.80000	63.19	2,641.34	822-1	RTS 15/ I
28	122202509R0	Odkopávky a prokopávky pro železnice v hornině 3 příplatek k cenám za lepidlo horniny nezapažené pro spodní stavbu železnic, s přemístěním výkopku v příčných profilech do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek, jižní strana : 23,1*1*1 východní strana : 18,7*1*1	m3	41.80000	37.04	1,548.27	800-1	RTS 21/ I
29	139601102R0	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek jižní strana : 23,1*1*1 východní strana : 18,7*1*1	m3	41.80000	1,220.21	51,004.78	800-1	RTS 21/ I
30	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. jižní strana : 23,1*1*1/10 východní strana : 18,7*1*1/10	m3	4.18000	250.58	1,047.42	800-1	RTS 21/ I
31	162701109R0	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. jižní strana : 23,1*1*1/10*10 východní strana : 18,7*1*1/10*10	m3	41.80000	19.61	819.70	800-1	RTS 21/ I
32	162201203R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, jižní strana : 23,1*1*1 východní strana : 18,7*1*1	m3	41.80000	234.24	9,791.23	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
33	162201210R0	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m ² z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, jižní strana : 23,1*1*1*5 východní strana : 18,7*1*1*5	m3	209.00000	214.63	44,857.67	800-1	RTS 21/ I
34	167101101R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3 z horniny 1 až 4 jižní strana : 23,1*1*1 východní strana : 18,7*1*1	m3	41.80000	250.58	10,474.24	800-1	RTS 21/ I
35	174101102R0	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorech s urovňáním povrchu zásvou s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, 41,8-3,93	m3	37.87000	457.58	17,328.55	800-1	RTS 21/ I
36	181101102R0	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. jižní strana : 23,1*1 východní strana : 18,7*1	m2	41.80000	13.07	546.33	800-1	RTS 21/ I
37	19900002R0	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů jižní strana : 23,1*1*1/10 východní strana : 18,7*1*1/10	m3	4.18000	272.37	1,138.51	800-1	RTS 21/ I
38	216904391R0	Očištění ploch tlak. vodou nebo stlač. vzduchem , , příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči jižní strana : 23,1*1 východní strana : 18,7*1	m2	41.80000	157.97	6,603.15	800-2	RTS 21/ I
39	219991111R0	Vpichování konsolidačních prefabrikovaných drenů hloubky do 2 m svislých (knotové drény), Srovnání terénu ve spádu, pokládka geodrénu s přesahem min. 100mm a svislým vytažením na stěnu do úrovně - 20mm pod okapový chodník. Dodávka - třírozměrný textilní drén - Drenážní kompozit z prostorového extrudovaného drenážního jádra na obou stranách opatřeného filtrační geotextilií, plošná hmotnost min. 600g/m2, tl. Min 5,9mm, odolnost min. v zeminách s pH 4-9. jižní strana : 23,1*1 východní strana : 18,7*1	m2	41.80000	268.01	11,202.82	800-2	RTS 21/ I
40	281606213R0	Injektování zdiva proti vztlínající vlhkosti nízkotlakovou injektáží, cihelného zdiva tloušťky do 800 mm	m2	15.76000	3,192.16	50,308.44	801-4	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		technologický postup dle technické zprávy						
		1.NP :						
		obvodové zdivo: : 12,3*0,65+4,2*0,5		10.09500				
		vnitřní zdivo: : 4,9*0,5+2,1*0,4		3.29000				
		1.PP svislá injektáž: : 1,25*1,9		2.37500				
41	289970111R0	Geotextílie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2	m2	41.80000	87.16	3,643.29	800-2	RTS 21/ I
		jižní strana: : 23,1*1		23.10000				
		východní strana: : 18,7*1		18.70000				
42	311419812R0	Izolace soklů perimetrickými deskami tloušťky 10 cm, nopová fólie	m2	41.80000	740.84	30,967.11	801-1	RTS 21/ I
		soklových a podzemních konstrukcí z pěnového polystyrenu (30-35 kg/m3) s povrchovou úpravou stěrkou (pro obklad), omítkou nebo nopovou fólií (podzemní konstrukce)						
		jižní strana: : 23,1*1		23.10000				
		východní strana: : 18,7*1		18.70000				
43	319201315R0	Vyrovnání povrchu zdiva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 10 mm	m2	195.45000	154.71	30,238.07	801-1	RTS 21/ I
		maltou nebo tmelem ze suché směsi, bez pomocného lešení,						
		m.č.101: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.102: : 39,6*1,5		59.40000				
		m.č.103: : 11*1,5+5*1,5		24.00000				
		m.č.104: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.105: : 9,9*1,5		14.85000				
		m.č.106: : 13,5*1,5		20.25000				
		m.č.107: : 12,8*1,5		19.20000				
		m.č.108: : 5,7*1,5		8.55000				
		m.č.109: : 8,7*1,5		13.05000				
		m.č.110: : 6,9*1,5		10.35000				
		m.č.112: : 1,6*1,5		2.40000				
44	602011122RT	Omítky stěn z hotových směsí vrstva jádrová, tepelně izolační, sanační, tloušťka vrstev 30 mm	m2	195.45000	571.97	111,791.54	801-1	RTS 19/ I
		po jednotlivých vrstvách						
		m.č.101: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.102: : 39,6*1,5		59.40000				
		m.č.103: : 11*1,5+5*1,5		24.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č.104: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.105: : 9,9*1,5		14.85000				
		m.č.106: : 13,5*1,5		20.25000				
		m.č.107: : 12,8*1,5		19.20000				
		m.č.108: : 5,7*1,5		8.55000				
		m.č.109: : 8,7*1,5		13.05000				
		m.č.110: : 6,9*1,5		10.35000				
		m.č.112: : 1,6*1,5		2.40000				
45	602011124R0	Omítka stěn z hotových směsí vrstva podkladní, sanační, , tloušťka vrstvy 15 mm	m2	195.45000	329.02	64,306.96	801-1	RTS 21/ I
		po jednotlivých vrstvách						
		m.č.101: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.102: : 39,6*1,5		59.40000				
		m.č.103: : 11*1,5+5*1,5		24.00000				
		m.č.104: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.105: : 9,9*1,5		14.85000				
		m.č.106: : 13,5*1,5		20.25000				
		m.č.107: : 12,8*1,5		19.20000				
		m.č.108: : 5,7*1,5		8.55000				
		m.č.109: : 8,7*1,5		13.05000				
		m.č.110: : 6,9*1,5		10.35000				
		m.č.112: : 1,6*1,5		2.40000				
46	602011151RT	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, sanační, tloušťka vrstvy 2.5 mm	m2	195.45000	165.60	32,366.52	801-1	RTS 21/ I
		po jednotlivých vrstvách						
		m.č.101: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.102: : 39,6*1,5		59.40000				
		m.č.103: : 11*1,5+5*1,5		24.00000				
		m.č.104: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.105: : 9,9*1,5		14.85000				
		m.č.106: : 13,5*1,5		20.25000				
		m.č.107: : 12,8*1,5		19.20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č.108: : 5,7*1,5		8.55000				
		m.č.109: : 8,7*1,5		13.05000				
		m.č.110: : 6,9*1,5		10.35000				
		m.č.112: : 1,6*1,5		2.40000				
47	602016103RT	Omítka stěn z hotových směsí postřik, báze, sanační, , , po jednotlivých vrstvách	m2	195.45000	81.71	15,970.22	801-1	RTS 21/ I
		m.č.101: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.102: : 39,6*1,5		59.40000				
		m.č.103: : 11*1,5+5*1,5		24.00000				
		m.č.104: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.105: : 9,9*1,5		14.85000				
		m.č.106: : 13,5*1,5		20.25000				
		m.č.107: : 12,8*1,5		19.20000				
		m.č.108: : 5,7*1,5		8.55000				
		m.č.109: : 8,7*1,5		13.05000				
		m.č.110: : 6,9*1,5		10.35000				
		m.č.112: : 1,6*1,5		2.40000				
48	610411129R0	Nástřik roztokem neutralizačním pod sanační omítky	m2	390.90000	98.05	38,327.75	801-1	RTS 21/ I
		m.č.101: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.102: : 39,6*1,5		59.40000				
		m.č.103: : 11*1,5+5*1,5		24.00000				
		m.č.104: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.105: : 9,9*1,5		14.85000				
		m.č.106: : 13,5*1,5		20.25000				
		m.č.107: : 12,8*1,5		19.20000				
		m.č.108: : 5,7*1,5		8.55000				
		m.č.109: : 8,7*1,5		13.05000				
		m.č.110: : 6,9*1,5		10.35000				
		m.č.112: : 1,6*1,5		2.40000				
		m.č.101: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.102: : 39,6*1,5		59.40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č.103: : 11*1,5+5*1,5		24.00000				
		m.č.104: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.105: : 9,9*1,5		14.85000				
		m.č.106: : 13,5*1,5		20.25000				
		m.č.107: : 12,8*1,5		19.20000				
		m.č.108: : 5,7*1,5		8.55000				
		m.č.109: : 8,7*1,5		13.05000				
		m.č.110: : 6,9*1,5		10.35000				
		m.č.112: : 1,6*1,5		2.40000				
49	611424491R0	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů příplatky za každých dalších 10 mm tloušťky k cenám opravované plochy přes 30 do 50 %	m2	195.45000	189.57	37,051.46	801-4	RTS 21/ I
		m.č.101: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.102: : 39,6*1,5		59.40000				
		m.č.103: : 11*1,5+5*1,5		24.00000				
		m.č.104: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.105: : 9,9*1,5		14.85000				
		m.č.106: : 13,5*1,5		20.25000				
		m.č.107: : 12,8*1,5		19.20000				
		m.č.108: : 5,7*1,5		8.55000				
		m.č.109: : 8,7*1,5		13.05000				
		m.č.110: : 6,9*1,5		10.35000				
		m.č.112: : 1,6*1,5		2.40000				
50	620453112R0	Omítky cementové stěn a podhledů zdí a valů zatřené dřevěným hladítkem na zdivu nebo na betonu □ hladká včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m2	38.85000	261.47	10,158.11	801-5	RTS 21/ I
		m.č.101: : 1,95*1		1.95000				
		m.č.105: : 2,65*1		2.65000				
		m.č.106: : 6,7*1		6.70000				
		m.č.107: : 12,5*1		12.50000				
		m.č.108: : 3,1*1		3.10000				
		m.č.109: : 5,1*1		5.10000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č.110: : 3,3*1		3.30000				
		m.č.114: : 3,55*1		3.55000				
51	620453112R0	Omítky cementové stěn a podhledů zdí a valů zatřena dřevěným hladítkem na zdivu nebo na betonu □ hladká	m2	41.80000	261.47	10,929.45	801-5	RTS 21/ I
		včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, jižní strana: : 23,1*1		23.10000				
		východní strana: : 18,7*1		18.70000				
52	622491141R0	Nátěr fasády hydrofobní přípravkem polysiloxanovým, 1 x hydrofobizace vyzrálé fasády složitosti 1 až 3 nátěrem, z lešení	m2	230.04500	119.84	27,568.59	801-1	RTS 21/ I
		1S01: : 8,9*1,9		16.91000				
		1S02: : 21*1,9		39.90000				
		1S03: : 16,2*1,9		30.78000				
		1S04+1S05: : 19,3*1,9		36.67000				
		1S06: : 16,2*1,9		30.78000				
		stropy: :						
		1S01: : 4,2*1,3		5.46000				
		1S02: : 8,9*1,4+1*0,67		13.13000				
		1S03: : 5,7*2,75+0,9*0,62		16.23300				
		1S04+1S05: : 5,7*4,2+0,9*0,63		24.50700				
		1S06: : 5,7*2,75		15.67500				
53	900 R03	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 6	h	138.00000	348.63	48,110.94	801-1	RTS 21/ I
54	900 R03	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 6	h	72.00000	348.63	25,101.36	801-1	RTS 21/ I
55	970031018R0	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, d 14-18 mm	m	5.70000	1,536.16	8,756.11	801-3	RTS 21/ I
		vodivé propojení osmózy: : 1,4+1,8+1,2+1,3		5.70000				
56	970031035R0	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, d 35-39 mm	m	15.00000	1,786.74	26,801.10	801-3	RTS 21/ I
		Standardní provedení je hloubka 1,0m pro instalaci 1ks katody. záporné elektrody osmózy ks: : 15		15.00000				
57	711132311R0	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, , nopovou fólií včetně uchycovacích prvků	m2	38.85000	228.79	8,888.49	800-711	RTS 21/ I
		m.č.101: : 1,95*1		1.95000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č.105: : 2,65*1		2.65000				
		m.č.106: : 6,7*1		6.70000				
		m.č.107: : 12,5*1		12.50000				
		m.č.108: : 3,1*1		3.10000				
		m.č.109: : 5,1*1		5.10000				
		m.č.110: : 3,3*1		3.30000				
		m.č.114: : 3,55*1		3.55000				
58	711171559RT	Provedení izolace proti zemní vlhkosti termoplasty vodorovné, volně položené, bez dodávky fólie. podřezání lanem: : 53,58*2	m2	107.16000	163.42	17,512.09	800-711	RTS 21/ I
				107.16000				
59	711212001RS	Izolace proti vodě nátěr hydroizolační proti tlakové vodě jižní strana: : 23,1*1 východní strana: : 18,7*1	m2	41.80000	424.89	17,760.40	800-711	RTS 21/ I
				23.10000				
				18.70000				
60	711212001RS	Izolace proti vodě nátěr hydroizolační proti tlakové vodě m.č.101: : 7,8*0,4 m.č.102: : 39,6*0,4 m.č.103: : 11*0,4 m.č.104: : 7,8*0,4 m.č.105: : 9,9*0,4 m.č.106: : 13,5*0,4 m.č.107: : 12,8*0,4 m.č.108: : 5,7*0,4 m.č.109: : 8,7*0,4 m.č.110: : 6,9*0,4 m.č.112: : 1,6*0,4	m2	50.12000	424.89	21,295.49	800-711	RTS 21/ I
				3.12000				
				15.84000				
				4.40000				
				3.12000				
				3.96000				
				5.40000				
				5.12000				
				2.28000				
				3.48000				
				2.76000				
				0.64000				
61	711212015R0	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační vyztužená tkaninou bitumenová, proti tlakové vodě m.č.101: : 1,95*1 m.č.105: : 2,65*1 m.č.106: : 6,7*1 m.č.107: : 12,5*1 m.č.108: : 3,1*1	m2	38.85000	719.05	27,935.09	800-711	RTS 21/ I
				1.95000				
				2.65000				
				6.70000				
				12.50000				
				3.10000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č.109: : 5,1*1		5.10000				
		m.č.110: : 3,3*1		3.30000				
		m.č.114: : 3,55*1		3.55000				
62	711714110R0	Provedení detailů natěradly a tmely za studena provedení nátěru adhezivní hmotou.	m2	41.80000	29.42	1,229.76	800-711	RTS 21/ I
		jižní strana: : 23,1*1		23.10000				
		východní strana: : 18,7*1		18.70000				
63	784141101R0	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu vinyl, jednonásobná	m2	187.95000	19.61	3,685.70	800-784	RTS 21/ I
		m.č.101: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.102: : 39,6*1,5		59.40000				
		m.č.103: : 11*1,5		16.50000				
		m.č.104: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.105: : 9,9*1,5		14.85000				
		m.č.106: : 13,5*1,5		20.25000				
		m.č.107: : 12,8*1,5		19.20000				
		m.č.108: : 5,7*1,5		8.55000				
		m.č.109: : 8,7*1,5		13.05000				
		m.č.110: : 6,9*1,5		10.35000				
		m.č.112: : 1,6*1,5		2.40000				
64	784142112R0	Malby vápenné se začištěním , bílé, dvojnásobné	m2	187.95000	106.77	20,067.42	800-784	RTS 21/ I
		m.č.101: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.102: : 39,6*1,5		59.40000				
		m.č.103: : 11*1,5		16.50000				
		m.č.104: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.105: : 9,9*1,5		14.85000				
		m.č.106: : 13,5*1,5		20.25000				
		m.č.107: : 12,8*1,5		19.20000				
		m.č.108: : 5,7*1,5		8.55000				
		m.č.109: : 8,7*1,5		13.05000				
		m.č.110: : 6,9*1,5		10.35000				
		m.č.112: : 1,6*1,5		2.40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
65	979011221R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží pod základním podlažím za omítky 1.PP: : 230,045*0,05*1,8	t	20.70405	631.89	13,082.68	801-3	RTS 21/ I
				20.70405				
66	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. za omítky 1.PP: : 230,045*0,05*1,8 za omítky 1.NP: : 195,45*0,05*1,8 za násyp kolem obvod. zdiva: : 38,85*1,7	t	104.33955	216.81	22,621.86	801-3	RTS 21/ I
				20.70405				
				17.59050				
				66.04500				
67	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km za omítky 1.PP: : 230,045*0,05*1,8*10 za omítky 1.NP: : 195,45*0,05*1,8*10 za násyp kolem obvod. zdiva: : 38,85*1,7*10	t	1,043.39550	15.25	15,911.78	801-3	RTS 21/ I
				207.04050				
				175.90500				
				660.45000				
68	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m za omítky 1.PP: : 230,045*0,05*1,8 za omítky 1.NP: : 195,45*0,05*1,8 za násyp kolem obvod. zdiva: : 38,85*1,7	t	104.33955	294.16	30,692.52	801-3	RTS 21/ I
				20.70405				
				17.59050				
				66.04500				
69	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m za omítky 1.PP: : 230,045*0,05*1,8*5 za omítky 1.NP: : 195,45*0,05*1,8*5 za násyp kolem obvod. zdiva: : 38,85*1,7*5	t	521.69775	30.51	15,917.00	801-3	RTS 21/ I
				103.52025				
				87.95250				
				330.22500				
70	979981104R0	Odvoz a likvidace suti bez příměsí - kontejnerem do 9 t za omítky 1.PP: : 230,045*0,05*1,8 za omítky 1.NP: : 195,45*0,05*1,8 za násyp kolem obvod. zdiva: : 38,85*1,7	t	104.33955	228.79	23,871.85	801-3	RTS 21/ I
				20.70405				
				17.59050				
				66.04500				
71	979990001R0	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů za omítky 1.PP: : 230,045*0,05*1,8 za omítky 1.NP: : 195,45*0,05*1,8 za násyp kolem obvod. zdiva: : 38,85*1,7	t	104.33955	326.84	34,102.34	801-3	RTS 20/ I
				20.70405				
				17.59050				
				66.04500				
72	900 R05	HZS - Příplatek za průměr řezného lana nad 19 mm a zvýšené přesuny technologie stavební dělník v tarifní třídě 6	h	214.00000	446.68	95,589.52		Vlastní
73	R - 2101	Vysoušení extrémně zavlhlého zdiva nad 10% hm.vl. topnými sál.panely	m3	18.33000	2,712.79	49,725.44		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		mikrovl.n.technol. v kombinaci s topnými sál.panely - vysoušení zdiva na cca 7% hm. vlhkosti, měření vlhkosti gravimetrickou metodou popř. mikrovlnnou technologií 18,8*0,65*1,5			18.33000			
74	R - 2102	Snížení relativní vlhkosti vnitřního prostředí kondenzačními odvlhčovači osazení kondenzačních (při teplotě > 15°C) popř. adsorpčních odvlhčovačů (při teplotě < 15°C) s výkonem každé jednotky pro cca 300 m3 odvlhčovaného prostoru, obsluha pro manipulaci, náklady na spotřebovanou el. energii při provozu, napojení do stávající sítě s měřením spotřeby	den	120.00000	239.68	28,761.60		Vlastní
75	R - 2103	Demontáž a zpětná montáž zařízení pro vysoušení extrémně vlhkého zdiva	hod	35.00000	348.63	12,202.05		Vlastní
76	R - 2104	Vybudování pevné sítě měřičských bodů pro sledování vývoje a změn vlhkosti zdiva, při odvlhčování systémem mírné (drátové) elektroosmózy	hod	48.00000	250.58	12,027.84		Vlastní
77	R - EL. 1001	D+M mírné drátové elektroosmózy - řídicí jednotka systému Dodávka, montáž a uvedení do provozu řídicí jednotky systému mírné drátové elektroosmózy. Výstupní hodnoty ŘJ - napětí max. 6V s účinnou efektivní hodnotou 2,8V, záznam údajů (průtok proudu v mA, počítadlo provozních hodin), napojení na síťový rozvod 230V/50Hz (zřízení přívodního kabelu napájení není součástí dodávky)	ks	1.00000	30,069.47	30,069.47		Vlastní
78	R - EL. 1002	D+M mírné drátové elektroosmózy - provedení kladné pásové elektrody (ANODY) Síťová elektroda (anoda + pól) - pás ze skelných vláken potažených vodivým platem vysoký 25-30cm, kontaktní vodič titan, popř. titan stříbro (3:4). Instalace na zdivo zbavené stávajících omítek vč. spárování, po předchozím podrovnáním maltou vápenné báze, krytí kontaktní vodivou maltou. drátová osmóza: : 18+19,2+4,2+8,5+9,2	m	59.10000	4,684.74	276,868.13		Vlastní
79	R - EL. 1003	D+M mírné drátové elektroosmózy - provedení záporné tyčové elektrody (KATODY) Zemní elektroda (katoda -pól) - tyčové elektrody na bázi grafitu v délce 450-350mm průměru min 20mm, osová rozteč do 3,5m (není li projektem stanoveno jinak), provozované napětí 1,4V. Položka zahrnuje, instalaci katody do vývrtnu a její zalití kontaktním lakem na bázi grafitu, vč. dodávky laku. Vývrt (hl.1,0m/1ks) není součástí položky a je oceněn v oddíle prorážení otvorů. záporné elektrody osmózy ks: : 15	ks	15.00000	2,745.47	41,182.05		Vlastní
80	R - EL. 1004	D+M mírné drátové elektroosmózy - propojovací vedení systému Vč. dodávky systémových vodičů a těsněných spojů vodivé propojení osmózy: : 1,4+1,8+1,2+1,3	m	5.70000	566.53	3,229.22		Vlastní
81	R - EL. 1005	Podomítková nerez skříň pro instalaci řídicí jednotky systému elektroosmózy Dodávka a montáž nerez skříň s uzamykáním, součástí dodávky je vybourání otvoru pro skříň, zednické zapravení a související pomocný materiál	ks	1.00000	10,676.84	10,676.84		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
82	R 28101	Zapravení vrtů po provedené tlakové injektáži	m2	15.76000	283.26	4,464.18		Vlastní
		1.NP :						
		obvodové zdivo: : 12,3*0,65+4,2*0,5		10.09500				
		vnitřní zdivo: : 4,9*0,5+2,1*0,4		3.29000				
		1.PP svislá injektáž: : 1,25*1,9		2.37500				
83	911999001	HZS - neměřitelné práce (zakrývání povrchů, zednická pomoc, apod.), dělník tarif 6	hod	114.00000	348.63	39,743.82		Vlastní
84	911999002	HZS - dořešení sanačních detailů na vnitřním povrchu (sanační úpravy skrytých kcí. aj.)	hod	78.00000	348.63	27,193.14		Vlastní
85	28325018R	fólie izolační zemní hydroizolační, protiradonová, separační, rekultivační; tloušťka 2.00 mm; plošná hmotnost 1.600 g/m2; LDPE	m2	123.23400	141.63	17,453.63	SPCM	RTS 21/ I
		podřezání lanem: : 53,58*2*1,15		123.23400				
86	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	4.18000	17.43	72.86	800-1	RTS 21/ I
		jižní strana: : 23,1*1*1/10		2.31000				
		východní strana: : 18,7*1*1/10		1.87000				
87	216904212R0	Očištění ploch tlak. vodou nebo stlač. vzduchem očištění stlačeným vzduchem zdiva stěn a rubu kleneb.	m2	425.49500	163.42	69,534.39	800-2	RTS 21/ I
		1S01: : 8,9*1,9		16.91000				
		1S02: : 21*1,9		39.90000				
		1S03: : 16,2*1,9		30.78000				
		1S04+1S05: : 19,3*1,9		36.67000				
		1S06: : 16,2*1,9		30.78000				
		stropy: :						
		1S01: : 4,2*1,3		5.46000				
		1S02: : 8,9*1,4+1*0,67		13.13000				
		1S03: : 5,7*2,75+0,9*0,62		16.23300				
		1S04+1S05: : 5,7*4,2+0,9*0,63		24.50700				
		1S06: : 5,7*2,75		15.67500				
		m.č.101: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.102: : 39,6*1,5		59.40000				
		m.č.103: : 11*1,5+5*1,5		24.00000				
		m.č.104: : 7,8*1,5		11.70000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č.105: : 9,9*1,5		14.85000				
		m.č.106: : 13,5*1,5		20.25000				
		m.č.107: : 12,8*1,5		19.20000				
		m.č.108: : 5,7*1,5		8.55000				
		m.č.109: : 8,7*1,5		13.05000				
		m.č.110: : 6,9*1,5		10.35000				
		m.č.112: : 1,6*1,5		2.40000				
88	965082941R0	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky přes 200 mm. jakékoliv plochy	m3	38.85000	283.26	11,004.65	801-3	RTS 21/ I
		m.č.101: : 1,95*1*1		1.95000				
		m.č.105: : 2,65*1*1		2.65000				
		m.č.106: : 6,7*1*1		6.70000				
		m.č.107: : 12,5*1*1		12.50000				
		m.č.108: : 3,1*1*1		3.10000				
		m.č.109: : 5,1*1*1		5.10000				
		m.č.110: : 3,3*1*1		3.30000				
		m.č.114: : 3,55*1*1		3.55000				
89	978013191R0	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrábáním spár. s očištěním zdiva stěn. v rozsahu do 100 %	m2	425.49500	84.98	36,158.57	801-3	RTS 21/ I
		1S01: : 8,9*1,9		16.91000				
		1S02: : 21*1,9		39.90000				
		1S03: : 16,2*1,9		30.78000				
		1S04+1S05: : 19,3*1,9		36.67000				
		1S06: : 16,2*1,9		30.78000				
		stropy: :						
		1S01: : 4,2*1,3		5.46000				
		1S02: : 8,9*1,4+1*0,67		13.13000				
		1S03: : 5,7*2,75+0,9*0,62		16.23300				
		1S04+1S05: : 5,7*4,2+0,9*0,63		24.50700				
		1S06: : 5,7*2,75		15.67500				
		m.č.101: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.102: : 39,6*1,5		59.40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č.103: : 11*1,5+5*1,5		24.00000				
		m.č.104: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.105: : 9,9*1,5		14.85000				
		m.č.106: : 13,5*1,5		20.25000				
		m.č.107: : 12,8*1,5		19.20000				
		m.č.108: : 5,7*1,5		8.55000				
		m.č.109: : 8,7*1,5		13.05000				
		m.č.110: : 6,9*1,5		10.35000				
		m.č.112: : 1,6*1,5		2.40000				
90	978023411R0	Vysekání, vyškrábání a vyčištění spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	350.49000	67.55	23,675.60	801-3	RTS 21/ I
		1S01: : 8,9*1,9		16.91000				
		1S02: : 21*1,9		39.90000				
		1S03: : 16,2*1,9		30.78000				
		1S04+1S05: : 19,3*1,9		36.67000				
		1S06: : 16,2*1,9		30.78000				
		m.č.101: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.102: : 39,6*1,5		59.40000				
		m.č.103: : 11*1,5+5*1,5		24.00000				
		m.č.104: : 7,8*1,5		11.70000				
		m.č.105: : 9,9*1,5		14.85000				
		m.č.106: : 13,5*1,5		20.25000				
		m.č.107: : 12,8*1,5		19.20000				
		m.č.108: : 5,7*1,5		8.55000				
		m.č.109: : 8,7*1,5		13.05000				
		m.č.110: : 6,9*1,5		10.35000				
		m.č.112: : 1,6*1,5		2.40000				
91	319300017RT	Dodatečné vložení asf. izolace podřezáním diamantovým lanem pr. 19 mm. zaklínování, vyplnění spár, kamenné a smíšené zdivo	m2	53.58300	5,665.26	303,561.63		Vlastní
		obvodové zdivo: : 17,4*0,63		10.96200				
		4,1*0,67		2.74700				
		3,4*0,75		2.55000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4,8*0,7		3.36000				
		9,8*0,65		6.37000				
		6,2*0,5		3.10000				
		2,7*0,5		1.35000				
		2,3*0,63		1.44900				
		5,1*0,5		2.55000				
		vnitřní zdivo: : 2,2*0,5		1.10000				
		1,3*0,5		0.65000				
		1,2*0,3		0.36000				
		4,1*0,3		1.23000				
		13,1*0,5		6.55000				
		5,8*0,6		3.48000				
		0,5*0,3		0.15000				
		4,5*0,62		2.79000				
		4,5*0,63		2.83500				
92	911999003	HZS - vodivé propojení elektroosmotického systému	hod	64.00000	305.05	19,523.20		Vlastní
93	R - 2110	Výbudování kontrolních bodů systému mírné drátové elektroosmózy	ks	12.00000	1,361.84	16,342.08		Vlastní
Zřízení vývodu katodového a anodového okruhu s vyvedením přes svorkovnici uloženou v podomítkové krabičce, vč. dodávky a usazení el. krabičky a souvisejících propojovacích vedení a těsněných spojů.								
Díl 22		Piloty				1,314,408.57		
94	229942111R0	Trubkové mikropiloty tlakové i tahové z oceli část hladká, průměr přes 60 do 80 mm	m	185.00000	871.58	161,242.30	800-2	RTS 21/ I
Včetně vyčištění vrtu, dodání a výrobu cementové zálivky, sestavení mikropiloty, veškeré úpravy po injektování.								
95	229942121R0	Trubkové mikropiloty tlakové i tahové z oceli část manžetová, průměr přes 60 do 80 mm	m	245.00000	1,416.32	346,998.40	800-2	RTS 21/ I
Včetně vyčištění vrtu, dodání a výrobu cementové zálivky, sestavení mikropiloty, veškeré úpravy po injektování.								
96	229946121R0	Hlavy trubkových mikropilot namáhaných tlakem i tahem střídavě, nebo jen tahem, průměru přes 60 do 80 mm	kus	49.00000	980.53	48,045.97	800-2	RTS 21/ I
97	262403372R0	Vrty svislé do 245 mm vrt povrchový, průměr přes 93 do 156 mm, hloubka 0 - 25 m, hornina třídy 4	m	430.00000	1,307.37	562,169.10	800-2	RTS 21/ I
98	281611112R0	Dodání injekčních hmot pro injektování nízkotlaké cement portlandský B-beton pro zálivku a injektáž B-35 XA2	t	21.60000	3,486.32	75,304.51	800-2	RTS 21/ I
99	282602112R0	Injektování vysokotlaké s dvojitým obturátorem tlak přes 0,6 do 2 MPa,	h	49.00000	2,287.89	112,106.61	800-2	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		mikropilot nebo kotev,						
##	285947121R0	Trn z betonářské oceli včetně zainjektování průměr trnu od 20 do 26 mm, délka trnu od 0 přes 0.4 do 3 m	kus	98.00000	87.16	8,541.68	800-2	RTS 21/ I
Díl 289 Sanace - narušeného vnějšího zdiva						24,064.45		
##	289363111R0	Kotvičky pro výztuž osazení do malty, hloubka osazení 0 - 400 mm, průměr výztuže do 6 mm torkretového pláště nebo stříkaného betonu, Včetně provedení vrtů a jejich zaplnění maltou nebo tmelem.	kus	30.00000	394.39	11,831.70	800-2	RTS 21/ I
##	289289100T0	Akrylátový penetrační nátěr ve vodní disperzi se silnou penetrační schopností ke zpevnění slabých a sprašných povrchů výk.č. D.02.01-02-011 : 3,3*2,5-1,12*1,5	m2	6.57000	447.77	2,941.85		Vlastní
##	289361123T0	Výztuž z pozink. sítě na stěny zděné, drát D 3,15 mm výk.č. D.02.01-02-011 : 3,3*2,5-1,12*1,5	m2	6.57000	559.99	3,679.13		Vlastní
##	622434152T0	Omitkový sanační vysoce kvalitní paropropustnou omítací a zdící maltou na bázi přírodního hydraulického vápna má Fko pucolánu výk.č. D.02.01-02-011 : 3,3*2,5-1,12*1,5	m2	6.57000	854.15	5,611.77		Vlastní
Díl 3 Svislé a kompletní konstrukce						2,037,034.49		
##	310237241RT	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,09 m2 do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi do 300 mm včetně pomocného pracovního lešení výkr. č. D.2.1-02-001 : otvor do m.č. 1S02, rozm. 650x300 mm : 1	kus	1.00000	449.95	449.95	801-4	RTS 21/ I
##	310239211RT	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení výkr. č. D.2.1-02-012 : 1.NP : 2,8*2,25*0,65 -0,9*2,25*0,65 -1,18*2,22*0,65 1,245*2,81*0,5 -1,15*2,25*0,5 1,4*3,47*0,5	m3	32.90063	5,403.79	177,788.10	801-4	RTS 21/ I
					4.09500			
					-1.31625			
					-1.70274			
					1.74923			
					-1.29375			
					2.42900			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,0*2,25*0,2		-0.45000				
		1,12*2,65*0,5		1.48400				
		-0,9*2,25*0,5		-1.01250				
		1,02*0,6*0,6		0.36720				
		1,82*2,1*0,63		2.40786				
		-1,2*2,1*0,63		-1.58760				
		3,95*2,1*0,63		5.22585				
		-1,2*2,1*2		-5.04000				
		2,4*2,1*0,63		3.17520				
		-1,2*2,1*0,63		-1.58760				
		2,81*2,1*0,7		4.13070				
		-1,2*2,1*0,7		-1.76400				
		1,31*3,45*0,8		3.61560				
		-1,1*3,45*0,8		-3.03600				
		2,82*2,1*0,7		4.14540				
		-1,2*2,1*0,7		-1.76400				
		3,77*2,1*0,65		5.14605				
		-1,2*2,1*0,65*2		-3.27600				
		2,465*1,2*0,65		1.92270				
		-1,2*2,1*0,65		-1.63800				
		2,56*3,52*0,6		5.40672				
		-2,0*2,25*0,6		-2.70000				
		5,06*4,02*0,3		6.10236				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		2.NP : 2,8*3,0*0,63		5.29200				
		-0,9*2,25*0,63		-1.27575				
		-1,18*2,22*0,63		-1.65035				
		1,1*2,3*0,5		1.26500				
		-1,0*2,25*0,5		-1.12500				
		1,4*2,3*0,5		1.61000				
		-1,0*2,25*0,5		-1.12500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,12*2,62*0,5		1.46720				
		-0,9*2,25*0,5		-1.01250				
		3,16*3,27*0,5		5.16660				
		-1,0*2,25*0,5*2		-2.25000				
		1,35*2,54*0,5		1.71450				
		-1,0*2,25*0,5		-1.12500				
		1,35*2,54*0,5		1.71450				
		ostatní dozdivky : 1,0		1.00000				
##	310271530R0	Zazdivka otvorů z pórobetonových tvárníc plochy od 0,25 m2 do 1 m2 , tloušťka zdiva 300 mm ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného pracovního lešení výkr. č. D.2.1-02-011 :	m3	0.49125	7,517.37	3,692.91	801-4	RTS 21/ I
		1.NP : 1,21*2,25*0,5		1.36125				
		-1,0*2,25*0,5		-1.12500				
		1,0*0,85*0,3		0.25500				
##	310271630R0	Zazdivka otvorů z pórobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 300 mm ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného pracovního lešení výkr. č. D.2.1-02-011 :	m3	10.07938	7,010.76	70,664.11	801-4	RTS 21/ I
		1.NP : 2,56*1,6*0,5		2.04800				
		2,5*0,7*0,6		1.05000				
		1,5*1,2*0,5		0.90000				
		ze strany fasády ve dvoře : 1,25*1,25*0,5		0.78125				
		výkr.č. D.2.1-02-012 :						
		2.NP : 1,81*1,6*0,5		1.44800				
		0,985*2,1*0,98		2.02713				
		1,34*2,5*0,5		1.67500				
		zazdivka niky v chodbě 201b : 0,5*1,0*0,3		0.15000				
##	311238116R0	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 6,56$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0.60$ W/m2.K hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0.5% výkr. č. D2.1-02-010 :	m2	2.15687	1,401.06	3,021.90	801-1	RTS 21/ I
		stěny výtahové šachty : 2,125*1,015		2.15688				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	311238153R0	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 240 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 5,20$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,90$ W/m ² K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0,5%	m ²	57.47060	1,188.62	68,310.70	801-1	RTS 21/ I

V položkách zdiva jsou zakalkulovány i náklady na:

- a) očištění podkladu pro zdivo, položení podkladního maltového lože s použitím nivelačního přístroje a vyrovnávací soupravy, navlhčení tvárnic, kladení tvárnic na pero a drážku, maltování ložné spáry speciální tenkovrstvou maltou, případné řezání tvárnic, provázení rohů a koutů svisle, provázení výškových bodů,
- b) vyzdívání ostění, parapetů, jednotlivých výklenků průběžných svislých nik, podélných výstupků a říms, provádění ústupků tvořících vodorovné a svislé rýhy, prostupů, kapes, zaoblení rohů a koutů, zavázání zdiva a příček do ostatního zdiva na kapsy nebo ozuby nebo s použitím nerezových kotev, apod.,
- c) vynechání rýh, instalačních drážek, průduchů, výklenků (nik), prostupů a jiných dutin, které jsou zakresleny v projektu (např. ve zdivu, příčkách, betonových konstrukcích apod.).

Ztratné cihel je kalkulováno ve výši 2 %.

výkr. č. D2.1-02-010 :

vnitřní stěny výtahové šachty : $(2,15+1,635+1,635)*1,015$ 5.50130

vnější stěny šachty : $(2,65+2,21+2,24)*1,015$ 7.20650

výkr. č. D.2.1-02-011 :

výtahová šachta : $(1,645+2,025+2,025)*2,32$ 13.21240

$(1,645+2,025+2,025)*1,23$ 7.00485

výkr. č. D.2.1-02-012 :

výtahová šachta : $(1,645+2,05+2,05)*2,32$ 13.32840

$(1,645+2,05+2,05)*1,27$ 7.29615

výkr. č. D.2.1-02-011 :

1.NP m., č. 102a :

boční stěny pro RH : $0,35*3,93*2$ 2.75100

podezdívka pro RH : $0,65*0,3$ 0.19500

nadezdívka nad RH : $0,65*1,5$ 0.97500

##	311238154R0	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 5,15$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,55$ W/m ² K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0,5%	m ²	321.99013	1,408.69	453,584.28	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	---	----------------	-----------	----------	------------	-------	-----------

V položkách zdiva jsou zakalkulovány i náklady na:

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>a) očištění podkladu pro zdivo, položení podkladního maltového lože s použitím nivelačního přístroje a vyrovnávací soupravy, navlhčení tvárnic, kladení tvárnic na pero a drážku, maltování ložné spáry speciální tenkovrstvou maltou, případné řezání tvárnic, provázení rohů a koutů svisle, provázení výškových bodů,</p> <p>b) vyzdívání ostění, parapetů, jednotlivých výklenků průběžných svislých nik, podélných výstupků a říms, provádění ústupků tvořících vodorovné a svislé rýhy, prostupů, kapes, zaoblení rohů a koutů, zavázání zdiva a příček do ostatního zdiva na kapsy nebo ozuby nebo s použitím nerezových kotev. apod..</p> <p>c) vynechání rýh, instalačních drážek, průduchů, výklenků (nik), prostupů a jiných dutin, které jsou zakresleny v projektu (např. ve zdivu, příčkách, betonových konstrukcích apod.),</p> <p>d) doplňkové tvarovky k ukončení zdiva např. u otvorů a v rozích.</p> <p>Ztratné cihel je kalkulováno ve výši 2 %.</p> <p>výkr. č. D2.1-02-010 :</p> <p>stěny výtahové šachty : $(1,645+2,15)*1,015$</p> <p>přístavba :</p> <p>výkr. č. D.2.1-02-011 :</p> <p>1. NP : $3,435*2,785$</p> <p>$3,325*3,63$</p> <p>$7,055*2,825$</p> <p>$3,175*3,93$</p> <p>$3,74*3,93$</p> <p>$5,395*3,93$</p> <p>$0,2*3,93$</p> <p>$0,6*3,63$</p> <p>$13,735*3,63$</p> <p>$-1,2*0,6$</p> <p>$-0,55*2,65$</p> <p>$-1,5-0,6*2$</p> <p>$-1,75*2,94$</p> <p>výkr. č. D.2.1-02-012, 2.NP : $3,435*2,75$</p> <p>$5,43*2,75$</p> <p>$7,055*2,75$</p> <p>$(3,175+3,74)*3,25$</p> <p>$5,395*3,25$</p>						
						3.85193		
						9.56648		
						12.06975		
						19.93038		
						12.47775		
						14.69820		
						21.20235		
						0.78600		
						2.17800		
						49.85805		
						-0.72000		
						-1.45750		
						-2.70000		
						-5.14500		
						9.44625		
						14.93250		
						19.40125		
						22.47375		
						17.53375		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,2*3,25		0.65000				
		13,735*3,25		44.63875				
		4,05*3,25		13.16250				
		0,6*2,75		1.65000				
		-3,345*1,75		-5.85375				
		-0,75*1,75		-1.31250				
		-3,62*1,75		-6.33500				
		-1,475*1,75		-2.58125				
		-1,5*1,75		-2.62500				
		-1,5*0,6		-0.90000				
		-1,75*1,75		-3.06250				
		-1,3*2,25		-2.92500				
		-1,7*1,75		-2.97500				
		-1,05*2,5		-2.62500				
		výkr. č. D.2.1-02-013 :						
		atika : (3,965+14,338+7,24+6,615+6,25+9,5+0,9)*0,75		36.60600				
		výkr. č. D.2.1-02-013, :						
		podkroví : (7,26+0,76+0,76+0,2+0,2)*2,0		18.36000				
		5,9*1,2		7.08000				
		-2,0*0,6		-1.20000				
		nad schodištěm na půdě : (3,9+3,9+3,5)*0,5		5.65000				
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		1. NP : 3,3*1,245		4.10850				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		2. NP : 3,3*0,635		2.09550				
##	311238236R0	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 380 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 5,15$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,28$ W/m ² K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1% položkách zdiva jsou zakalkulovány i náklady na: a) očištění podkladu pro zdivo, položení podkladního maltového lože s použitím nivelačního přístroje a vyrovnávací soupravy, navlhčení tvárnic, kladení tvárnic na pero a drážku, maltování ložné spáry speciální tenkovrstvou maltou, případné řezání tvárnic, provázení rohů a koutů svisle, provázení výškových bodů,	m2	16.23442	1,714.83	27,839.27	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>b) vyzdívání ostění, parapetů, jednotlivých výklenků průběžných svislých nik, podélných výstupků a říms, provádění ústupků tvořících vodorovné a svislé rýhy, prostupů, kapes, zaoblení rohů a koutů, zavázání zdiva a příček do ostatního zdiva na kapsy nebo ozuby nebo s použitím nerezových kotev, apod.,</p> <p>c) vynechání rýh, instalačních drážek, průduchů, výklenků (nik), prostupů a jiných dutin, které jsou zakresleny v projektu (např. ve zdivu, příčkách, betonových konstrukcích apod.),</p> <p>d) doplňkové tvarovky k ukončení zdiva např. u otvorů a v rozích.</p> <p>Ztratné cihel je kalkulováno ve výši 5 % (nejsou koncové a rohové tvarovky).</p> <p>15.11.2018 Výrobce ukončil výrobu koncových tvarovek k tomuto typu tvárnic. Koncová tvárnice je proto z normy spotřeby odebrána a množství standardních tvárnic doplněno na 100 % plochy.</p> <p>přístavba :</p> <p>výkr. č. D.2.1-02-011 :</p> <p>1. NP : (0,58+4,35+3,725)*2,785 24.10418</p> <p>0,3*3,63 1.08900</p> <p>-0,58*1,75 -1.01500</p> <p>-4,35*1,75 -7.61250</p> <p>-3,725*1,75 -6.51875</p> <p>výkr. č. D.2.1-02-012 :</p> <p>2,NP : (0,58+4,35+1,75+0,75)*2,75 20.43250</p> <p>-0,58*1,75 -1.01500</p> <p>-5,81*1,75 -10.16750</p> <p>-1,75*1,75 -3.06250</p>						
##	311238254R0	<p>Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 440 mm, ,</p> <p>charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 5,15$ MPa, součinitel prostupu tepla $\mu = 0,27$ W/m² K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%</p> <p>V položkách zdiva jsou zakalkulovány i náklady na:</p> <p>a) očištění podkladu pro zdivo, položení podkladního maltového lože s použitím nivelačního přístroje a vyrovnávací soupravy, navlhčení tvárnic, kladení tvárnic na pero a drážku, maltování ložné spáry speciální tenkovrstvou maltou, případné řezání tvárnic, provázení rohů a koutů svisle, provázení výškových bodů,</p> <p>b) vyzdívání ostění, parapetů, jednotlivých výklenků průběžných svislých nik, podélných výstupků a říms, provádění ústupků tvořících vodorovné a svislé rýhy, prostupů, kapes, zaoblení rohů a koutů, zavázání zdiva a příček do ostatního zdiva na kapsy nebo ozuby nebo s použitím nerezových kotev, apod.,</p> <p>c) vynechání rýh, instalačních drážek, průduchů, výklenků (nik), prostupů a jiných dutin, které jsou zakresleny v projektu (např. ve zdivu, příčkách, betonových konstrukcích apod.),</p>	m2	9.30600	2,059.11	19,162.08	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		d) doplňkové tvarovky k ukončení zdiva např. u otvorů a v rozích. Ztratné cihel je kalkulováno ve výši 2 %. výkr. č. D.2.1-02-011 : 1.NP : 4,95*1,245 výkr. č. D.2.1-02-012 : 2. NP : 4,95*0,635		6.16275				
				3.14325				
##	311231118R0	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených pod omítku z cihel plných, 290x140x65 mm, P 15, na maltu MC 15	m3	8.93192	4.434.16	39,605.56	801-1	RTS 21/ I

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa.

V položce jsou započteny i náklady na pomocné lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa. Položka se používá i pro zdivo výplňové, obkladové, půdní, nadstřešní, poprsní, římsové apod.

výkr. č. D.2.1-02-011 :	
1. NP : 3,3*2,435*0,3	2.41065
4,95*2,435*0,45	5.42396
-0,8*2,22*0,3	-0.53280
-1,18*2,22*0,3	-0.78588
-1,15*2,25*0,45	-1.16438
-1,0*2,22*0,45	-0.99900
-0,9*2,22*0,45	-0.89910
dozdívka pod parapety : 0,435*0,7*0,3	0.09135
0,06*0,7*0,3	0.01260
0,09*0,7*0,3	0.01890
výkr. č. D.2.1-02-012 :	
2. NP : 3,3*2,365*0,3	2.34135
4,95*2,365*0,45	5.26804
-0,8*2,22*0,3	-0.53280
-1,18*2,22*0,3	-0.78588
-1,0*2,22*0,45*2	-1.99800
-0,9*2,22*0,45	-0.89910
výkr. č. D.2.1-02-013 :	
m.č.305 :	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nová podezdívka štitové zdi v m.č.308 : (0.45+3.44+2.42+2.48+1.65+0.46)*0.6*0.3		1.96200				
##	311238312R0	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených akusticky tlumivé tloušťka 190 mm, akustický útlum Rw = 52 dB, charakteristická pevnost v tlaku fk = 5.50 MPa, součinitel prostupu tepla U=1.15 W/m².K V položkách zdiva jsou zakalkulovány i náklady na: a) očištění podkladu pro zdivo, položení podkladního maltového lože s použitím nivelačního přístroje a vyrovnávací soupravy, navlhčení tvárnic, kladení tvárnic na pero a drážku, maltování ložné spáry speciální tenkovrstvou maltou, případné řezání tvárnic, provázení rohů a koutů svisle, provázení výškových bodů, b) vyzdívání ostění, parapetů, jednotlivých výklenků průběžných svislých nik, podélných výstupků a říms, provádění ústupků tvořících vodorovné a svislé rýhy, prostupů, kapes, zaoblení rohů a koutů, zavázání zdiva a příček do ostatního zdiva na kapsy nebo ozuby nebo s použitím nerezových kotev, apod.. c) vynechání rýh, instalačních drážek, průduchů, výklenků (nik), prostupů a jiných dutin, které jsou zakresleny v projektu (např. ve zdivu, přičkách, betonových konstrukcích apod.). Ztratné cihel je kalkulováno ve výši 2 %. výkr. č. D.2.1*02-011 : 1.NP mezi okny do m.č. 107 a 110 : 0,42*0,6	m2	0.25200	1,176.63	296.51	801-1	RTS 21/ I
##	317168112R0	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výškv 71 mm V položkách překladů jsou zakalkulovány náklady na očištění podkladu pod překladem, navlhčení podkladu vodou, rozprostření malty pod ložnou plochou, osazení překladu do vodorovné polohy včetně začištění vytlačené malty. V položkách překladů plochých jsou zakalkulovány i náklady na montážní podepření překladu takové, aby vzdálenost mezi podporami nebo podporou a nosnou stěnou byla maximálně 1 m. Ztratné je kalkulováno ve výši 2 %. V položkách plochých překladů nejsou kalkulovány náklady na nadbetonávku a nadezdívku tlakové zóny. Tyto práce se oceňují samostatně položkami souboru 317 23 - 81.. Nadezdívka plochých překladů a 317 31 - 81.. Nadbetonování plochých překladů. Včetně dodávky překladů. výkr. č. D.2.1-02-011 : prefa překlady : 7 výkr. č. D.2.1-02-012 : 6	kus	13.00000	321.39	4,178.07	801-1	RTS 21/ I
##	317168131R0	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výškv 238 mm	kus	9.00000	448.86	4,039.74	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

V položkách překladů jsou zakalkulovány náklady na očištění podkladu pod překladem, navlhčení podkladu vodou, rozprostření malty pod ložnou plochou, osazení překladu do vodorovné polohy včetně začištění vytlačené malty.
 V položkách překladů plochých jsou zakalkulovány i náklady na montážní podepření překladu takové, aby vzdálenost mezi podporami nebo podporou a nosnou stěnou byla maximálně 1 m.
 Ztratné je kalkulováno ve výši 2 %.
 Izolace mezi keramickými překlady 23,8 se oceňuje položkou 317 99 - 811. Izolace tepelná z pěnového polystyrenu vkládaná mezi překlady keramickými.
 výkr. č. D.2.1-02-011 : 5 5.00000
 výkr. č. D.2.1-02-012 : 4 4.00000

##	317168132R0	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1500 mm, šířky 70 mm, výškv 238 mm	kus	6.00000	504.43	3,026.58	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	---	-----	---------	--------	----------	-------	-----------

V položkách překladů jsou zakalkulovány náklady na očištění podkladu pod překladem, navlhčení podkladu vodou, rozprostření malty pod ložnou plochou, osazení překladu do vodorovné polohy včetně začištění vytlačené malty.
 V položkách překladů plochých jsou zakalkulovány i náklady na montážní podepření překladu takové, aby vzdálenost mezi podporami nebo podporou a nosnou stěnou byla maximálně 1 m.
 Ztratné je kalkulováno ve výši 2 %.
 Izolace mezi keramickými překlady 23,8 se oceňuje položkou 317 99 - 811. Izolace tepelná z pěnového polystyrenu vkládaná mezi překlady keramickými.
 výkr. č. D.2.1-02-011 : 4 4.00000
 výkr. č. D.2.1-02-012 : 2 2.00000

##	317168133R0	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1750 mm, šířky 70 mm, výškv 238 mm	kus	8.00000	624.27	4,994.16	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	---	-----	---------	--------	----------	-------	-----------

V položkách překladů jsou zakalkulovány náklady na očištění podkladu pod překladem, navlhčení podkladu vodou, rozprostření malty pod ložnou plochou, osazení překladu do vodorovné polohy včetně začištění vytlačené malty.
 V položkách překladů plochých jsou zakalkulovány i náklady na montážní podepření překladu takové, aby vzdálenost mezi podporami nebo podporou a nosnou stěnou byla maximálně 1 m.
 Ztratné je kalkulováno ve výši 2 %.
 Izolace mezi keramickými překlady 23,8 se oceňuje položkou 317 99 - 811. Izolace tepelná z pěnového polystyrenu vkládaná mezi překlady keramickými.
 výkr. č. D.2.1-02-011 : 4 4.00000
 výkr. č. D.2.1-02-012 : 4 4.00000

##	317168135R0	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2250 mm, šířky 70 mm, výškv 238 mm	kus	8.00000	895.55	7,164.40	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	---	-----	---------	--------	----------	-------	-----------

V položkách překladů jsou zakalkulovány náklady na očištění podkladu pod překladem, navlhčení podkladu vodou, rozprostření malty pod ložnou plochou, osazení překladu do vodorovné polohy včetně začištění vytlačené malty.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>V položkách překladů plochých jsou zakalkulovány i náklady na montážní podepření překladu takové, aby vzdálenost mezi podporami nebo podporou a nosnou stěnou byla maximálně 1 m. Ztratné je kalkulováno ve výši 2 %.</p> <p>Izolace mezi keramickými překlady 23,8 se oceňuje položkou 317 99 - 811. Izolace tepelná z pěnového polystyrenu vkládaná mezi překlady keramickými.</p> <p>výkr. č. D.2.1-02-011 : 4 4.00000</p> <p>výkr. č. D.2.1-02-012 : 4 4.00000</p>						
##	317168139R0	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 3250 mm, šířky 70 mm, výškv 238 mm	kus	4.00000	1,296.47	5,185.88	801-1	RTS 21/ I
		<p>V položkách překladů jsou zakalkulovány náklady na očištění podkladu pod překladem, navlhčení podkladu vodou, rozprostření malty pod ložnou plochou, osazení překladu do vodorovné polohy včetně začištění vytlačené malty. V položkách překladů plochých jsou zakalkulovány i náklady na montážní podepření překladu takové, aby vzdálenost mezi podporami nebo podporou a nosnou stěnou byla maximálně 1 m. Ztratné je kalkulováno ve výši 2 %.</p> <p>Izolace mezi keramickými překlady 23,8 se oceňuje položkou 317 99 - 811. Izolace tepelná z pěnového polystyrenu vkládaná mezi překlady keramickými.</p> <p>2.NP mezi mč.221 a 202 : 4 4.00000</p>						
##	317238111R0	Překlady keramické nadezdívka tlakové zóny plochých překladů šířky 115 mm	m	16.25000	314.86	5,116.48	801-1	RTS 21/ I
		<p>Nadezdívka plochých překladů keramických šířky zdiva 11,5 cm z tvárnic keramických 11,5 P+D 11,5x49,7x23,8 cm P8/10 seřiznutých na 2/3 výšky. Výška nadezdívky je 16,7 cm. Je nutné promaltování ložných i styčných spár mezi cihlami. Minimální tloušťka ložné i styčné spáry je 10 mm.</p> <p>výkr. č. D.2.1-02-011 : nadezdívka : 1,25*7 8.75000</p> <p>výkr. č. D.2.1-02-012 : 1,25*6 7.50000</p>						
##	317941121R0	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výškv do 120 mm	t	0.28096	10,448.05	2,935.48	801-1	RTS 21/ I
		<p>profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L</p> <p>výkr. č. D.2.1-02-011 :</p> <p>profil L 50/50/5 jako překlad na otvorem pro RH v m.č. 102a : 0.00603</p> <p>2*0.8*0.00377 0.08112</p> <p>IPE 120 4x 1,95 m : 4*1,95*0,0104 0.04147</p> <p>profil L 50/50/5, 0,5 m, 22ks : 0,5*22*0,00377 0.01206</p> <p>" 0,8 m, 4 ks : 0,8*4*0,00377</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" 0,9 m, 6 ks : 0,9*6*0,00377		0.02036				
		" 1,0 m, 2 ks : 1,0*2*0,00377		0.00754				
		" 1,6 m, 2 ks : 1,6*2*0,00377		0.01206				
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		dutý ocel profil 60x25x4. dl. 5,19 m : 5,19*0,0056		0.02906				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		profil L 50/50/5. 0,9 m 1 ks : 0,9*1*0,00377		0.00339				
		profil L 50/50/5. 0,5 m, 24ks : 0,5*24*0,00377		0.04524				
		" 0,6 m, 2 ks : 0,6*2*0,00377		0.00452				
		" 0,8 m, 6 ks : 0,8*6*0,00377		0.01810				
##	317941123R0	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky od 140 do 220 mm	t	4.22162	9,587.37	40,474.23	801-1	RTS 21/ I
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L						
		ýkr. č.D.2.1-02-011 :						
		překlady :						
		IPE 160 4x 1,1m : 1,1*4*0,0158		0.06952				
		IPE 160 25x 1,3 m : 1,3*25*0,0158		0.51350				
		IPE 160 4x 1,35 m : 1,35*4*0,158		0.85320				
		IPE 160 4x 1,4 m : 1,4*4*0,0158		0.08848				
		IPE 160 4x 1,45 m : 1,45*4*0,0158		0.09164				
		IPE 160 28x 1,5m : 1,5*2,8*0,0158		0.06636				
		IPE 160 4x 1,55 m : 1,55*4*0,0158		0.09796				
		IPE 160 4x 1,7 m : 1,7*4*0,0158		0.10744				
		IPE 180 4x 2,4m : 2,4*4*0,0188		0.18048				
		IPE 180 2x 2,6 m : 2,6*2*0,0188		0.09776				
		IPE 220 2x 5,7 m : 5,7*2*0,0262		0.29868				
		výkre č.D.2,1-02-012 :						
		box 2x IPE 160 12x 1,5 m : (1,6*2)*12*0,0158		0.60672				
		IPE 160 12x 1,3 m : 1,3*12*0,0158		0.24648				
		IPE 160 16x 1,4m : 1,4*16*0,0158		0.35392				
		IPE 160 4x 1,45 m : 1,45*4*0,0158		0.09164				
		IPE 160 4x 1,5 m : 1,5*4*0,0158		0.09480				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		IPE 160 8x 1,65 m : 1,65*8*0,0158		0.20856				
		IPE 160 4x 1,7 m : 1,7*4*0,0158		0.10744				
		IPE 200 1x 2,1 m : 2,1*0,0224		0.04704				
##	317941125R0	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky přes 220 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L výkre č.D.2,1-02-012 : IPE 330, 2x 4,8 m : 2*4,8*0,0491	t	0.47136	8,988.16	4,236.66	801-1	RTS 21/ I
##	319201316R0	Vyrovnaní povrchu zdiva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 20 mm maltou nebo tmelem ze suché směsi, bez pomocného lešení, Položka je kalkulována bez pomocného lešení a bez odsekání vadných cihel. Obsahuje smíchání suché maltové směsi s vodou, nanesení na stěnu a vyrovnaní. Jedná se o vyrovnaní a vyspravení podkladu stávajícího zdiva po osekání omítek tj. cca 30% ze stávající plochy osekáných omítek vyrovnaní zdiva SMS v tl do 20 mm cca 30 % z osekáných omítek : (1572/100)*30	m2	471.60000	228.79	107,897.36	801-1	RTS 21/ I
##	319201317R0	Vyrovnaní povrchu zdiva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 30 mm maltou nebo tmelem ze suché směsi, bez pomocného lešení, Položka je kalkulována bez pomocného lešení a bez odsekání vadných cihel. Obsahuje smíchání suché maltové směsi s vodou, nanesení na stěnu a vyrovnaní. po odsekání ostění otvorů sklepních světlíků výkr. č. D.2.1-02-001 : vnitřní stěny sklepních světlíků : 1S03 : boční ostění : 0,4*1,0*2 0,4*0,7*2 ((0,4*0,3)/2)*2 horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4) parapet : 1,0*(0,4+0,45) 1S05 : boční ostění : 0,4*1,0*4	m2	13.72000	276.73	3,796.74	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,4*0,7*4		1.12000				
		((0,4*0,3)/2)*4		0.24000				
		horní ostění : (1,0*(0,4+0,3+0,4))*2		2.20000				
		parapet : (1,0*(0,4+0,45))*2		1.70000				
		1S06 :						
		boční ostění : 0,4*1,0*2		0.80000				
		0,4*0,7*2		0.56000				
		((0,4*0,3)/2)*2		0.12000				
		horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4)		1.10000				
		parapet : 1,0*(0,4+0,45)		0.85000				
##	328151111R0	Montáž sklepních světlíků z plastu světlík a rošt	kus	4.00000	1,797.63	7,190.52	801-1	RTS 21/ I
		osazení hmoždinek, nanesení těsnicího tmelu, vložení roštu, osazení tělesa světlíku a přišroubování, montáž zápchové uzávěrky, -SVĚTLÍK 1000X1300X400MM -MATERIÁL SVĚTLÍKU PP-GF -SVĚTLÍK S PLYNULE STAVITELNOU VÝŠKOU -ODTOKOVÝ OTVOR V NEJNIŽŠÍM BODĚ SVĚTLÍKU DN 100MM -SOUČÁSTÍ ODTOKOVÁ PŘÍPOJKA A Klapka proti zpětnému vzdutí -MŘÍŽKOVÝ ROŠT S OKY 30/10MM POJÍZDNÝ S NOSNOSTÍ DO 9,0KN O/11 : 4						
				4.00000				
##	330311711R0	Beton sloupů a pilířů prostý třídy C16/20	m3	0.92648	3,780.47	3,502.53	801-1	RTS 21/ I
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa, Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění se oceňuje samostatně. V položce jsou započteny i náklady na pomocné lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa. tato položka slouží k zabetonování komínových průduch výkr. č. D.2.1-02-01 : 0,28*0,28*2,7						
				0.21168				
				0.31752				
				0.09113				
				0.30615				
##	330321410R0	Beton sloupů a pilířů železový třídy C 25/30	m3	4.18837	4,085.53	17,111.71	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		táhel, rámových stojek, vzpěr (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa, Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění a výztuž se oceňují samostatně. V položce jsou započteny i náklady na pomocné lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa. výkr. č. D.2.02*02-0" : 1. NP : sloupy PL1 : 0,75*0,3*2,825 PL2 : 0,6*0,3*2,825 PL3 : 0,6*0,3*2,825 PL4 : 0,6*0,3*2,825 PL5 : 0,6*0,3*2,825 výkr. č. D.2.02*02-0" : 2. NP : sloupy PL1 : 0,75*0,3*2,75 PL2 : 0,6*0,3*2,75 PL3 : 0,6*0,3*0,75 PL4 : 0,6*0,3*0,75 PL5 : 0,6*0,3*0,75						
					0.63563			
					0.50850			
					0.50850			
					0.50850			
					0.50850			
					0.61875			
					0.49500			
					0.13500			
					0.13500			
					0.13500			
##	331351101RT	Bednění hranatých sloupů průřezu pravouhého čtyřúhelníka □ zřízení	m2	54.63500	838.89	45,832.76	801-1	RTS 21/ I
		(pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzeprání V položce jsou zakalkulovány i náklady na pomocné lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. výkr. č. D.2.02*02-0" : 1. NP : sloupy PL1 : (0,75+0,75+0,35+0,35)*2,825 PL2, PL3, PL4 : (0,6+0,6+0,35+0,35)*2,825*4 výkr. č. D.2.02*02-0" : 2. NP : sloupy PL1 : (0,75+0,75+0,35+0,35)*2,75 PL2, PL3, PL4 : (0,6+0,6+0,35+0,35)*2,75*4						
					6.21500			
					21.47000			
					6.05000			
					20.90000			
##	331351101RT	Bednění hranatých sloupů průřezu pravouhého čtyřúhelníka □ zřízení	m2	14.30500	838.89	12,000.32	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzeptění Jedná se o dvoustrané bednění komínu (jako sloupu) se zapřením aby nedošlo k rotrnutí zdiva při zálivce výkr. č. D.2.1-02-01 : 0,5*2,5 0,5*2,7 výkr. č. D.2.1-02-011 : 0,5*4,05 0,5*3,85 0,5*4,05 0,5*3,85 výkr. č. D.2.1-02-012 : 0,5*3,905 0,5*3,705						
##	331351102R0	Bednění hranatých sloupů průřezu pravoúhlého čtyřúhelníka □ odstranění	m2	68.94000	136.18	9,388.25	801-1	RTS 21/ I
		(pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzeptění výkr. č. D.2.02*02-0" : 1. NP : sloupy PL1 : (0,75+0,75+0,35+0,35)*2,825 PL2, PL3, PL4 : (0,6+0,6+0,35+0,35)*2,825*4 výkr. č. D.2.02*02-0" : 2. NP : sloupy PL1 : (0,75+0,75+0,35+0,35)*2,75 PL2, PL3, PL4 : (0,6+0,6+0,35+0,35)*2,75*4 bednění dvou stěn komínu : výkr. č. D.2.1-02-01 : 0,5*2,5 0,5*2,7 výkr. č. D.2.1-02-011 : 0,5*4,05 0,5*3,85 0,5*4,05 0,5*3,85 výkr. č. D.2.1-02-012 : 0,5*3,905 0,5*3,705						
##	331361821R0	Výztuž hranatých sloupů z betonářské oceli □ 10 505(R)	t	0.93810	45,998.67	43,151.35	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>pilířů, rámových stojek, vzpěr, věšáků nebo táhel svislých nebo šikmých. Včetně distančních prvků. výkr. č. D.2.02-02-013 : výztuž pilířů (sloupů) : 0,9381</p>		0.93810				
##	340271610R0	<p>Zazdívka otvorů příček z pórobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2. tloušťka zdiva 100 mm včetně pomocného pracovního lešení výkr. č. D.2.1-02-011 : 1.NP : 0,9*2,1*0,1</p>	m3	0.18900	6,525.95	1,233.40	801-4	RTS 21/ I
##	340271615R0	<p>Zazdívka otvorů příček z pórobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2. tloušťka zdiva 150 mm včetně pomocného pracovního lešení výkr. č. D.2.1-02-012 : 2.NP : 0,95*2,1*0,15</p>	m3	0.29925	6,547.74	1,959.41	801-4	RTS 21/ I
##	342013121R0	<p>Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťka 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60. zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. Příčka sádrokartonová, systém SK14 odpovídá W112, jednoduchá ocelová konstrukce, 2x opláštěná, tl. 100 mm, s minerální izolací tl. 50 mm, desky standard RB (A) tl. 12,5 mm. Požární odolnost EI 60.</p>	m2	93.14970	1,319.35	122,897.06	801-1	RTS 21/ I
		<p>3.40.04 výkr. č. D.2.1-02-011 : 1. NP : m.č. 122 : (4,49+0,6)*3,47 výkr. č. D.2.1-02-013 : pokroví : (4,3+8,745+1,2+0,34+0,34+7,3)*2,88 0,3*2,88*3 1,25*2,34*4 ((2,34*1,63)/2)*4 -0,7*1,97 -0,9*1,97*4 -1,0*1,97</p>		17.66230				
				64.00800				
				2.59200				
				11.70000				
				7.62840				
				-1.37900				
				-7.09200				
				-1.97000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	342013221R0	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 125 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. Příčka sádrokartonová, systém SK14 odpovídá W112, jednoduchá ocelová konstrukce, 2x opláštěná, tl. 125 mm, s minerální izolací tl. 80 mm, desky standard RB (A) tl. 12,5 mm. Požární odolnost EI 60. výkr. č. D.2.1-02-011 : 1. NP : m.č. 121 : (4,63+1,9)*3,47 -0,7*2,2 výkr. č. D2.1-02-012 : 2.NP : m.č. 214 : (4,636*1,9)*3,47	m2	51.68425	1,378.18	71,230.20	801-1	RTS 21/ I
##	342013321R0	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. Příčka sádrokartonová, systém SK14 odpovídá W112, jednoduchá ocelová konstrukce, 2x opláštěná, tl. 150 mm, s minerální izolací tl. 80 mm, desky standard RB (A) tl. 12,5 mm. Požární odolnost EI 60. 3.40.06 výkr. č. D.2.1-02-011 : m.č. 102 B : 1,55*3,0 -0,9*2,2 výkr. č. D.2.1-02-012 : m.č. 201 b : 1,55*3,0 -0,9*2,2 m.č. 219 : (1,26+1,95)*3,1	m2	15.29100	1,405.42	21,490.28	801-1	RTS 21/ I
##	342090212R0	Úprava nosné konstrukce a opláštění SDK příčky pro zřízení otvoru pro dveře jednokřídlé, při hmotnosti jednoho křídla od 25 kg do 50 kg, v SDK příčce z LIA profilů š. 50 mm, 2 x opláštěné	kus	7.00000	1,459.89	10,219.23	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Položka je určena pro vytvoření stavebního otvoru pro jednokřídlé dveře šířky do 1000 mm, hmotnosti do 50 kg, v sádkarónové příčce výšky do 3000 mm, s vyztužením konstrukce ze svislých a vodorovných UA profilů. Položka neobsahuje montáž zárubně, oceňuje se položkami č. 642 94-221..R00. výkr. č. D.2.1-02-013 : 2. NP : 7						
				7.00000				
##	342090322R0	Úprava nosné konstrukce a opláštění SDK příčky pro zřízení otvoru pro dveře jednokřídlé, při hmotnosti jednoho křídla od 50 kg do 75 kg, v SDK příčce z UA profilů š 75 mm 2 x opláštěné	kus	1.00000	1,810.71	1,810.71	801-1	RTS 21/ I
		Položka je určena pro vytvoření stavebního otvoru pro jednokřídlé dveře šířky do 1000 mm, hmotnosti do 50 kg, v sádkarónové příčce výšky do 3000 mm, s vyztužením konstrukce ze svislých a vodorovných UA profilů. Položka neobsahuje montáž zárubně, oceňuje se položkami č. 642 94-221..R00. výkr. č. D.2.1-02-011 : 1. NP : m.č. 121 : 1						
				1.00000				
##	342090432R0	Úprava nosné konstrukce a opláštění SDK příčky pro zřízení otvoru pro dveře jednokřídlé, při hmotnosti jednoho křídla od 75 kg do 100 kg, v SDK příčce z UA profilů tl. 100 mm 2 x opláštěné	kus	2.00000	1,950.16	3,900.32	801-1	RTS 21/ I
		Položka je určena pro vytvoření stavebního otvoru pro jednokřídlé dveře šířky do 1000 mm při hmotnosti dveřního křídla do 100 kg v sádkarónové příčce výšky do 3000 mm při vyztužení konstrukce z UA profilů. Položka neobsahuje montáž zárubně, oceňuje se položkami č. 642 94-221... výkr. č. D.2.1-02-011 : m.č. 102 b : 1 výkr. č. D.2.1-02-012 : m.č. 201 b : 1						
				1.00000				
##	342248140R0	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 80 mm, z dřevaných příčkovek P 10 zděných na tenkovrstvou maltu	m2	27.73100	765.90	21,239.17	801-1	RTS 21/ I
		jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), Položky obsahují náklady na očištění podkladu pro zdivo, navlhčení podkladu a tvárníc vodou, položení základací malty pod ložnou plochu s použitím nivelačního přístroje a vyrovnávací soupravy, kladení tvárníc na pero a drážku včetně maltování ložné spáry tenkovrstvou maltou, krácení tvárníc, provázení svisle olovnicí, dotažení příček pod stropní konstrukci. V položkách nejsou započteny náklady zakotvení příček ke svislé navazující konstrukci. Pro kotvení se použijí položky souboru 342 94 - 811. . Ztratné cihel je kalkulováno ve výši 2 %.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		1.NP :						
		dozdívka v rohu v m.č. 111 : (0,8*3,93)/2		1.57200				
		a 118 : (0,8*3,93)/2		1.57200				
		příčky : (2,9+0,9+1,5)*3,63		19.23900				
		-0,7*1,97		-1.37900				
		0,25*2,65		0.66250				
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		1.NP m.,č.102a :						
		vnitřní stěna pro RH : 0,65*3,93		2.55450				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		m.č. 215 : 1,35*2,6		3.51000				
##	342248141R0	Příčky z tvárnic pálených Příklad z tvárnic pálených tloušťky 115 mm, z děrovaných příčkovek. P 10. zděných na tenkovrstvou maltu	m2	172.95425	760.45	131,523.06	801-1	RTS 21/ I

jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),
 Položky obsahují náklady na očištění podkladu pro zdivo, navlhčení podkladu a tvárnic vodou, položení základací malty pod ložnou plochu s použitím nivelačního přístroje a vyrovnávací soupravy, kladení tvárnic na pero a drážku včetně maltování ložné spáry tenkovrstvou maltou, krácení tvárnic, provázení svisle olovnicí, dotažení příček pod stropní konstrukci.
 V položkách nejsou započteny náklady zakotvení příček ke svislé navazující konstrukci. Pro kotvení se použijí položky souboru 342 94 - 811. .
 Ztratné cihel je kalkulováno ve výši 2 %.

výkr. č. D.2.1-02-011 :	
1.NP : 4,01*3,63	14.55630
-0,8*1,97	-1.57600
(1,85+2,435+1,525+2,58)*3,93	32.97270
-0,8*1,97	1.57600
-0,7*1,97*2	-2.75800
(2,25+1,9+2,9+1,035+0,9+3,6)*3,93	49.45905
-0,7*1,97*2	-2.75800
-0,8*1,97	-1.57600
výkr. č. D.2.1-02-012 :	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.NP : (1,85+2,435+1,525+2,58)*3,93		32.97270				
		-0,7*1,97*2		-2.75800				
		-0,8*1,97		-1.57600				
		(2,35+2,9+1,9+3,05+0,25+0,9+3,6)*3,93		58.75350				
		-0,7*1,97*2		-2.75800				
		-0,8*1,97		-1.57600				
##	342248144R0	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkových P 10. zděných na tenkovrstvou maltu jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), Položky obsahují náklady na očištění podkladu pro zdivo, navlhčení podkladu a tvárníc vodou, položení základací malty pod ložnou plochu s použitím nivelačního přístroje a vyrovnávací soupravy, kladení tvárníc na pero a drážku včetně maltování ložné spáry tenkovrstvou maltou, krácení tvárníc, provázení svisle olovnicí, dotažení příček pod stropní konstrukci. V položkách nejsou započteny náklady zakotvení příček ke svislé navazující konstrukci. Pro kotvení se použijí položky souboru 342 94 - 811. . Ztratné cihel je kalkulováno ve výši 2 %. výkr. č. D.2.1-02-011 : vstup do míst.č. 122 z venku : opěrná zídka : (0,93+3,42)*0,62	m2	2.69700	842.16	2,271.31	801-1	RTS 21/ I
##	342948111R0	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávek kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávek kotev i spojovacího materiálu. výkr. č. D.2.1-02-011 : 1.NP : 3,445*3 3,445*6 3,745*5 výkr. č. D.2.1-02-012 : 3,135*9	m	77.94500	102.41	7,982.35	801-1	RTS 21/ I
##	345321515R0	Beton zidek železový třídy C 20/25 zidek parapetních, atikových, schodiškových a zábradelních železový (bez výztuže), výkr. č. D.2.1-02-011 : vstup do míst.č. 122 z venku : opěrná zídka zídka : (0,93+3,42)*0,15*0,62	m3	0.58905	3,878.53	2,284.65	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		deska : 0,93*0,3*0,15		0.04185				
		3,17*0,3*0,15		0.14265				
##	345351101R0	Bednění zídek plnostěnných nebo prolamovaných plnostěnných zřízení parapetních, atikových, zábradelních zídek, rovných i půdorysně zalomených, vodorovných nebo stoupajících, výkr. č. D.2.1-02-011 : vstup do míst.č. 122 z venku : opěrná zídka zídka : (0,93+3,57+0,15+3,42+0,915)*0,62	m2	5.57070	468.47	2,609.71	801-1	RTS 21/ I
##	345351102R0	Bednění zídek plnostěnných nebo prolamovaných plnostěnných odstranění parapetních, atikových, zábradelních zídek, rovných i půdorysně zalomených, vodorovných nebo stoupajících, výkr. č. D.2.1-02-011 : vstup do míst.č. 122 z venku : opěrná zídka zídka : (0,93+3,57+0,15+3,42+0,915)*0,62	m2	5.57070	209.18	1,165.28	801-1	RTS 21/ I
##	345362021R0	Výztuž zídek ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí parapetních, atikových, schodišťových a zábradelních zídek a madel z betonářské oceli nebo svařovaných sítí. Včetně distančních prvků. KARI síť D6 s oky 100/100 mm výkr. č. D.2.1-02-011 : vstup do míst.č. 122 z venku : opěrná zídka zídka : (0,93+3,42)*1,6*1,15*0,0044*2 deska : 0,93*0,3*1,15*0,0044*2 3,17*0,3*1,15*0,0044*2	t	0.08288	32,357.37	2,681.78	801-1	RTS 21/ I
##	346244381RT	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmikoliv cihlami, Jednostranné plentování jakýmikoliv cihlami na jakoukoliv maltu. 1.NP : 1,1*0,16*2 (1,3*0,16*2)*7 1,35*0,16*2*2 1,4*0,16*2*2 1,45*0,16*2*2 1,5*0,16*2*14 1,55*0,16*2*2	m2	30.36000	734.31	22,293.65	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,7*0,16*2*2		1.08800				
		1,95*0,12*2*2		0.93600				
		2,4*0,18*2*2		1.72800				
		2,6*0,18*2		0.93600				
		2.NP : 1,3*0,16*2*6		2.49600				
		1,4*0,16*2*8		3.58400				
		1,45*0,16*2*2		0.92800				
		1,5*0,16*2*2		0.96000				
		1,65*0,16*2*4		2.11200				
		1,7*0,16*2*2		1.08800				
		2,1*0,2*2		0.84000				
##	346244382RT	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky od 200 mm do 300 mm jakýmikoliv cihlami, 1.NP : 5,7*0,22*2	m2	2.50800	698.35	1,751.46	801-1	RTS 21/ I
		2.NP : 4,8*0,33*2		3.16800				
##	346244383RT	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky od 300 mm do 400 mm jakýmikoliv cihlami, 2.NP : 4,8*0,33*2	m2	3.16800	637.34	2,019.09	801-1	RTS 21/ I
##	346481111RT	Plentování rýh, nosníků apod. pletivem ve stěnách nebo před stěnami, pletivem rabičovým plentování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pletiva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou, 1.NP : 1,1*0,25*2 (1,3*0,25*2)*7 1,35*0,25*2*2 1,4*0,25*2*2 1,45*0,25*2*2 1,5*0,25*2*14 1,55*0,25*2*2 1,7*0,25*2*2 1,95*0,2*2*2 2,4*0,28*2*2 2,6*0,28*2	m2	75.36160	407.46	30,706.84	801-1	RTS 21/ I
				0.55000				
				4.55000				
				1.35000				
				1.40000				
				1.45000				
				10.50000				
				1.55000				
				1.70000				
				1.56000				
				2.68800				
				1.45600				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.NP : 1,3*0,25*2*6		3.90000				
		1,4*0,25*2*8		5.60000				
		1,45*0,25*2*2		1.45000				
		1,5*0,25*2*2		1.50000				
		1,65*0,25*2*4		3.30000				
		1,7*0,25*2*2		1.70000				
		2,1*0,3*2		1.26000				
		1.NP : 5,7*0,32*2		3.64800				
		2.NP : 4,8*0,43*2		4.12800				
		zqplentování ze spodu ocel. překladů :						
		1.NP : 1,2*0,6*5		3.60000				
		2,0*0,5		1.00000				
		0,92*0,5		0.46000				
		1,0*0,5		0.50000				
		1,0*0,5*8		4.00000				
		1,2*0,5		0.60000				
		1,65*0,5		0.82500				
		0,9*0,15		0.13500				
		1,18*0,635		0.74930				
		0,9*0,635		0.57150				
		2,2*0,3		0.66000				
		1,0*0,5		0.50000				
		2.NP : 1,0*0,5*9		4.50000				
		1,18*0,635		0.74930				
		0,9*0,635		0.57150				
		1,4*0,5		0.70000				
##	342266111RA	Předstěny opláštěné sádkartonovými deskami obklad stěn sádkartonem na ocelovou konstrukci z profilů CW 50 tloušťka desky 12,5 mm standard bez izolace	m2	33.09625	751.74	24,879.77	801-1	RTS 21/ I

Položka je určena pro předsazenou stěnu (obklad) ze sádkartonových desek tl. 12,5 mm na ocelovou konstrukci.
V položce jsou zakalkulovány náklady na zřízení nosné konstrukce, dodávku a montáž desek tl. 12,5 mm včetně úpravy spar a rohů.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		V položce není zakalkulována dodávka ani montáž tepelné izolace. Tyto práce se oceňují dle sborníku 800 - 713 Izolace tepelné. V položce není zakalkulována povrchová úprava ploch. Při plochách jednotlivě do 5 m2 se použijí položky souboru 34236 - 69 Příplatky k cenám sádkartonových obkladů tohoto sborníku. V položce není zakalkulováno pomocné lešení.						
		výkr.č.D.2.1-02-011 :						
		zakastlování stoupaček ZTI :						
		1.NP :						
		m.č. 119 : 2,025*3,1			6.27750			
		m.č. 110 : (0,4+0,8)*2,8			3.36000			
		m.č. 111 : (0,2+0,45)*2,8			1.82000			
		m.č.118 : (0,2+0,2)*2,8			1.12000			
		m.č.114 : (0,2+0,2)*2,8			1.12000			
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		2.np :						
		m.č. 213 : 2,025*3,1			6.27750			
		m.č. 204 : (0,4+0,8)*2,8			3.36000			
		m.č. 205 : (0,2+0,2)*2,8			1.12000			
		m.č. 211 : (0,2+0,2)*2,8			1.12000			
		m.č. 208 : (0,2+0,2)*2,8			1.12000			
		zakastlování klembových překladů :						
		1.NP :						
		m.č. 104 a 120 : 1,25*(0,5+0,3+0,3)			1.37500			
		1,25*(0,35*0,3)			0.13125			
		m.č. 101 : 1,65*(0,5+0,4+0,4)			2.14500			
		2. NP :						
		m.č. 220 : 1,25*(0,5+0,3+0,3)			1.37500			
		1,25*(0,5+0,3+0,3)			1.37500			
##	346275115R0	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 150 mm	m2	11.63350	1,067.68	12,420.86	801-1	RTS 21/I
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1. NP :						
		dozdívka poprsníkového zdiva : 1,2*0,86		1.03200				
		1,2*0,86		1.03200				
		1,82*0,86		1.56520				
		3,95*0,86		3.39700				
		2,43*0,86		2.08980				
		2.NP :						
		dozdívka poprsníkového zdiva : 2,65*0,95		2.51750				
##	346275116R0	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 200 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. výkr. č. D.2.1-02-012 :	m2	13.38250	1,568.84	20,995.00	801-1	RTS 21/I
		2.NP :						
		dozdívka poprsníkového zdiva : 1,85*0,95		1.75750				
		1,55*0,85		1.31750				
		1,6*0,95		1.52000				
		1,35*0,95		1.28250				
		1,35*0,95		1.28250				
		1,8*0,95		1.71000				
		1,8*0,95		1.71000				
		1,45*0,95		1.37750				
		1,5*0,95		1.42500				
##	342013350T0	Vodorovný SDK profil do SDK stěny ve výšce 2,5m vložen do roštu tl 150 mm jako zábrana stlačení izolace nadměrnou výškou v SDK stěně výkr. č. D.2.1-02-012 : 8,4	m	8.40000	284.35	2,388.54		Vlastní
##	342016422T0	Stěna SDK tl.340mm,2x ocel.kce,2x oplášť.,SDK protipož. 12,5+Tl 2x tl.160 mm+1x SDK Standard tl.12,5mm+parozábranamin.vata výkr. č. D.2.1-02-012 : 36-(0,97*2,0)	m2	34.06000	1,997.01	68,018.16		Vlastní
##	342241162T0	Přizdívka z cihel plných CP29 tl. 140 mm na maltu VC s provedením provázání stávající a nové zdi. mezi sebou Včetně pomocného lešení výšky do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. výkr. č. D.2.1-02-014 :	m2	19.20100	806.21	15,480.04		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podkroví štítová stěna : (3,9+1,43+2,5+2,15)*0,7 (4,6*2,7)/2 (6,3*2,7)/2 -0,5*1,2 -0,5*2,5 -0,5*1,3			6.98600 6.21000 8.50500 -0.60000 -1.25000 -0.65000			
##	342266111T0	Předsazená stěna obklad stěn na OK s trojitým opláštěním 2x12,5 mm deska sádrokart. standart impeg. + 1x deska dřevotřísková tl.25 mm Položka je určena pro předsazenou stěnu (obklad) ze sádrokartonových desek tl. 2x12,5 mm na ocelovou konstrukci + 1x deska OSB tl. 25 mm V položce jsou zakalkulovány náklady na zřízení nosné konstrukce, přikotvení desek dřevotřískových tl. 25 mm ke konstrukci vč. dodávky +, dodávka a montáž desek tl. 2x12,5 mm včetně úpravy spar a rohů. V položce není zakalkulována povrchová úprava ploch. V položce není zakalkulováno pomocné lešení. výkr. č. D.21.1-02-011 : 1.NP : m.č. 111 : 0,8*3,745 m.č. 112 : 1,31*3,745 m.č. 118 : 0,9*3,745 m.č. 117 : 0,9*3,745 m.č. 114 : (1,0+0,25)*3,745 výkr. č. D.2.1-02-012 : m.č. 205 : 0,8*3,135 m.č. 206 : 1,33*3,135 m.č. 211 : 0,9*3,135 m.č. 212 : 0,9*3,135 m.č. 208 : (1,0+0,25)*3,135	m2	35.56350	1,040.45	37,002.04		Vlastní
		m.č. 111 : 0,8*3,745 m.č. 112 : 1,31*3,745 m.č. 118 : 0,9*3,745 m.č. 117 : 0,9*3,745 m.č. 114 : (1,0+0,25)*3,745 výkr. č. D.2.1-02-012 : m.č. 205 : 0,8*3,135 m.č. 206 : 1,33*3,135 m.č. 211 : 0,9*3,135 m.č. 212 : 0,9*3,135 m.č. 208 : (1,0+0,25)*3,135			2.99600 4.90595 3.37050 3.37050 4.68125 2.50800 4.16955 2.82150 2.82150 3.91875			
##	13330151000	tyč ocelová L (úhelník) válcovaná za tepla S235 (11375); rovnoramenná; tl = 5.00 mm; a = 50.0 mm; b = 50.0 mm výkr. č. D.2.1-02-011 : profil L 5050/50/5 jako překlad na otvorem pro RH v m.č. 102a : 2*0.8*1.1*0.00377 profil L 50/50/5, 0,5 m, 22ks : 0,5*22*0,00377*1,1	kg	0.10948	20.70	2.27	SPCM	RTS 21/ I
		profil L 5050/50/5 jako překlad na otvorem pro RH v m.č. 102a : 2*0.8*1.1*0.00377 profil L 50/50/5, 0,5 m, 22ks : 0,5*22*0,00377*1,1			0.00664 0.04562			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		" 0,8 m, 4 ks : 0,8*4*0,00377*1,1		0.01327				
		" 0,9 m, 6 ks : 0,9*6*0,00377*1,1		0.02239				
		" 1,0 m, 2 ks : 1,0*2*0,00377*1,1		0.00829				
		" 1,6 m, 2 ks : 1,6*2*0,00377*1,1		0.01327				
##	13383420R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez IPE; výška 120 mm výkr. č. D.2.1-02-011 : IPE 120 4x 1,95 m : 4*1,95*0,0104*1,1	t	0.08923	30,396.32	2,712.26	SPCM	RTS 21/ I
				0.08923				
##	13383430R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez IPE; výška 160 mm překlady : IPE 160 4x 1,1m : 1,1*4*0,0158*1,1 IPE 160 25x 1,3 m : 1,3*25*0,0158*1,1 IPE 160 4x 1,35 m : 1,35*4*0,0158*1,1 IPE 160 4x 1,4 m : 1,4*4*0,0158*1,1 IPE 160 4x 1,45 m : 1,45*4*0,0158*1,1 IPE 160 28x 1,5m : 1,5*2,8*0,0158*1,1 IPE 160 4x 1,55 m : 1,55*4*0,0158*1,1 IPE 160 4x 1,7 m : 1,7*4*0,0158*1,1 výkre č.D.2,1-02-012 : box 2x IPE 160 12x 1,5 m : (1,6*2)*12*0,0158*1,1 IPE 160 12x 1,3 m : 1,3*12*0,0158*1,1 IPE 160 16x 1,4m : 1,4*16*0,0158*1,1 IPE 160 4x 1,45 m : 1,45*4*0,0158*1,1 IPE 160 4x 1,5 m : 1,5*4*0,0158*1,1 IPE 160 8x 1,65 m : 1,65*8*0,0158*1,1 IPE 160 4x 1,7 m : 1,7*4*0,0158*1,1	t	3.95743	30,396.32	120,291.31	SPCM	RTS 21/ I
				0.07647				
				0.56485				
				0.93852				
				0.09733				
				0.10080				
				0.07300				
				0.10776				
				0.11818				
				0.66739				
				0.27113				
				0.38931				
				0.10080				
				0.10428				
				0.22942				
				0.11818				
##	13482710R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez IPE; výška 180 mm ýkr. č.D.2.1-02-011 : překlady : IPE 180 4x 2,4m : 2,4*4*0,0188*1,1	t	0.30606	30,537.95	9,346.44	SPCM	RTS 21/ I
				0.19853				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		IPE 180 2x 2,6 m : 2,6*2*0,0188*1,1		0.10754				
##	13482715R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez IPE; výška 200 mm	t	0.05174	30,537.95	1,580.03	SPCM	RTS 21/ I
		výkre č.D.2,1-02-012 :						
		IPE 200 1x 2,1 m : 2,1*0,0224*1,1		0.05174				
##	13482720R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez IPE; výška 220 mm	t	0.32855	30,537.95	10,033.24	SPCM	RTS 21/ I
		ýkr. č.D.2.1-02-011 :						
		překlady :						
		IPE 220 2x 5,7 m : 5,7*2*0,0262*1,1		0.32855				
##	13482740R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez IPE; výška 330 mm	t	0.51850	33,882.63	17,568.14	SPCM	RTS 21/ I
		výkre č.D.2,1-02-012 :						
		IPE 330, 2x 4,8 m : 2*4,8*0,0491*1,1		0.51850				
##	14587757RT	Profil obdélník. uzavř.svařovaný S235 60x25x4 mm	t	0.03220	26,419.74	850.72		Vlastní
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		překlad : 5,19*0,00564*1,1		0.03220				
##	611000133R	světlík sklepní PP-GF; š = 1 000,0 mm; v = 1 300,0 mm; hl = 400 mm; rošt mřížkový 30/10 mm: pojízdny	kus	4.00000	8,639.53	34,558.12	SPCM	RTS 21/ I

Sklepní světlík je vyroben ze 100% recyklovatelného polypropylenu zesíleného skelnými vlákny. Díky vlastnostem tohoto materiálu je možno použít tento výrobek i v hlubších zástavbách.

Všechny modely jsou namátkově pojízdne osobními automobily. Zatížení je přes kotevní místa rozloženo do skořepiny světlíku. Srážková voda je odvedena v nejnižším místě kde se nachází otvor DN 100, který může být osazen zápachovou uzávěrou a košem na hrubé nečistoty. Hloubku světlíku lze nastavit pomocí nástavby o 9-30 cm. Maximální počet nástavby na jeden světlík je 3 kusy!

- SVĚTLÍK 1000X1300X400MM
- MATERIÁL SVĚTLÍKU PP-GF
- SVĚTLÍK S PLYNULE STAVITELNOU VÝŠKOU
- ODTOKOVÝ OTVOR V NEJNIŽŠÍM BODĚ SVĚTLÍKU DN 100MM
- SOUČÁSTÍ ODTOKOVÁ PŘÍPOJKA A Klapka proti zpětnému vzdutí
- MŘÍŽKOVÝ ROŠT S OKY 30/10MM POJÍZDNÝ S NOSNOSTÍ DO 9,0KN

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

O11 : 4

4.00000

Díl 4		Vodorovné konstrukce	4,264,331.43					
##	411168242RT	Stropy z nosníků a keramických vložek, nadbetonávka osová vzdálenost nosníků 625 mm, délka nosníku od 2,25 do 3 m, tloušťka stropu 250 mm, s Kari sítí KA 18 drát 4 mm oko 200x200 mm	m2	4.72500	2,080.89	9,832.21	801-1	RTS 21/ I

dodání a osazení stropních nosníků včetně podmazání cementovou maltou ze SMS tl. 10 mm (pro rozpon nad 2,0 m s použitím zvedacího mechanismu), provizorní podepření nosníků, zavětrování podpor, kladení stropních vložek, navlhčení konstrukce, zalití konstrukce betonem C 20/25 a vlhčení betonu až do zatvrdnutí.

OVN - osová vzdálenost nosníků (cm)

V položce jsou zakalkulovány náklady na dodání a osazení stropních nosníků včetně podmazání cementovou maltou ze SMS tl. 10 mm (pro rozpon nad 2,0 m je uvažováno použití zvedacího mechanismu), provizorní podepření nosníků, zavětrování podpor, kladení stropních vložek MIAKO, uložení Kari sítí, navlhčení konstrukce, zalití konstrukce betonem C 20/25 a vlhčení betonu až do zatvrdnutí.

Provizorní podepření stropních nosníků je v položkách zakalkulováno takto:

stropní nosníky do délky 2,0 m podepření se neuvažuje

stropní nosníky délky 2,25 až 3,75 mjedna podpora uprostřed

stropní nosníky délky 4,00 až 5,50 mdvě podpory v třetinách rozpětí

stropní nosníky délky 5,75 až 7,25 mčtyři podpory ve čtvrtinách rozpětí

stropní nosníky délky nad 7,25 mčtyři podpory v pětinach rozpětí.

Pro stropy o rozpětí větším než 6 m se doporučuje vyztužení příčným žebrem pol. číslo 417 32-7..

Ztratné je kalkulováno: vložky MIAKO 3 %, stropní nosníky 1 %, beton 2 %, malta 5 %, Kari síť 17 %.

výkr. č. D.2.1-02-014 :

stropní deska nad výtahovou šachtou : 2,1*2,25

4.72500

##	411321414R0	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavíc hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 25/30	m3	56.04614	3,584.37	200,890.10	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	---	----	----------	----------	------------	-------	-----------

V položce nejsou zakalkulovány náklady na pomocné lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

Bednění se oceňuje položkami souboru 41135 Bednění stropů.

Výztuž se oceňuje položkami souboru 41136 Výztuž stropů.

výkr. č. D.2.02*02-0" :

deska D4 : 4,185*14,335*0,25

14.99799

(0,715*14,358*0,25)/2

1.28325

1,82*5,06*0,25

2.30230

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,185*2,705*0,25			1.47761			
		5,47*5,21*0,25			7.12468			
		(6,8*0,985*0,25)/2			0.83725			
		výkr. č. D.2.02-02-0" :						
		deska D5 : 4,185*14,335*0,25			14.99799			
		(0,715*14,358*0,25)/2			1.28325			
		1,82*5,06*0,25			2.30230			
		2,185*2,705*0,25			1.47761			
		5,47*5,21*0,25			7.12468			
		(6,8*0,985*0,25)/2			0.83725			
##	411324111R0	Spřažená hřebíková deska tloušťky 80 mm	m2	489.00000	2,139.73	1,046,327.97	801-4	RTS 21/ I
		vyrovnaní ložné spáry v drážkách zdiva, položení polyetylenové folie, vyvrtání otvorů, zatlučení hřebíků, betonáž desky,						
		Položka obsahuje položení polyetylenové folie, zatlučení hřebíků, betonáž desky.						
		Položka neobsahuje montáž a dodávku výztužné sítě						
		výkres č D.2.1-02-012 : 236			236.00000			
		výkr. č .D.2.1-02-013 : 253			253.00000			
##	411351101RT	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 360 mm - zřízení	m2	220.34580	575.24	126,751.72	801-1	RTS 21/ I
		s pomocným lešením						
		Položka je z kalkulována pro bednění včetně podpěrné konstrukce z materiálu dodavatele, nikoliv pronajatého.						
		Překližka je kalkulována pro desetinasobné použití. Připočteno je ztratné desek 5 % na dořezy atypických tvarů.						
		výkr. č. D.2.02-02-0" :						
		pro deku D4 : 14,355*0,075			1.07663			
		3,81*13,755			52.40655			
		(0,79*13,755)/2			5.43323			
		1,82*4,76			8.66320			
		2,185*5,06			11.05610			
		5,47*5,06			27.67820			
		(6,8*1,135)/2			3.85900			
		výkr. č. D.2.02-02-0" :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pro deku D5 : 14,355*0,075		1.07663				
		3,81*13,755		52.40655				
		(0,79*13,755)/2		5.43323				
		1,82*4,76		8.66320				
		2,185*5,06		11.05610				
		5,47*5,06		27.67820				
		(6,8*1,135)/2		3.85900				
##	411351204R0	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 3,5 m přes 5 do 10 kPa - odstranění s pomocným lešením	m2	220.34580	249.49	54,974.07	801-1	RTS 21/ I
		Včetně odstranění podepření stropu. Bednění pronajaté , bednění včetně podpěrné konstrukce stropů pro zatížení betonovou směsí a výztuží. výkr. č. D.2.02-02-0" :						
		pro deku D4 : 14,355*0,075		1.07663				
		3,81*13,755		52.40655				
		(0,79*13,755)/2		5.43323				
		1,82*4,76		8.66320				
		2,185*5,06		11.05610				
		5,47*5,06		27.67820				
		(6,8*1,135)/2		3.85900				
		výkr. č. D.2.02-02-0" :						
		pro deku D5 : 14,355*0,075		1.07663				
		3,81*13,755		52.40655				
		(0,79*13,755)/2		5.43323				
		1,82*4,76		8.66320				
		2,185*5,06		11.05610				
		5,47*5,06		27.67820				
		(6,8*1,135)/2		3.85900				
##	411351801R0	Bednění stropů bednění svislých ploch zřízení s pomocným lešením výkre č.D.2.02-02-0" :	m	34.69250	518.59	17,991.18	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		deska D4 :		15.69625				
		(4,185+9,275+1,82+2,355+2,185+2,505+5,47+6,195+6,9+7,54+14,355)*0,25						
		prostupy : (0,25+0,25+0,3+0,3)*0,25*2		0.55000				
		(0,2+0,2+0,25+0,25)*0,25*2		0.45000				
		(0,3+0,3+0,6+0,6)*0,25		0.45000				
		(0,35+0,35+0,7+0,7)*0,25		0.52500				
		(0,2+0,2+0,25+0,25)*0,25		0.22500				
		(0,2+0,2+0,25+0,25)*0,25		0.22500				
		výkre č.D.2.02-02-0" :						
		deska D5 :		15.69625				
		(4,185+9,275+1,82+2,355+2,185+2,505+5,47+6,195+6,9+7,54+14,355)*0,25						
		prostupy : (0,25+0,25+0,3+0,3)*0,25		0.27500				
		(0,2+0,2+0,25+0,25)*0,25		0.22500				
		(0,3+0,3+0,45+0,45)*0,25		0.37500				
##	411351802R0	Bednění stropů bednění svislých ploch odstranění s pomocným lešením	m	34.69250	102.41	3,552.86	801-1	RTS 21/ I
		výkre č.D.2.02-02-0" :						
		deska D4 :		15.69625				
		(4,185+9,275+1,82+2,355+2,185+2,505+5,47+6,195+6,9+7,54+14,355)*0,25						
		prostupy : (0,25+0,25+0,3+0,3)*0,25*2		0.55000				
		(0,2+0,2+0,25+0,25)*0,25*2		0.45000				
		(0,3+0,3+0,6+0,6)*0,25		0.45000				
		(0,35+0,35+0,7+0,7)*0,25		0.52500				
		(0,2+0,2+0,25+0,25)*0,25		0.22500				
		(0,2+0,2+0,25+0,25)*0,25		0.22500				
		výkre č.D.2.02-02-0" :						
		deska D5 :		15.69625				
		(4,185+9,275+1,82+2,355+2,185+2,505+5,47+6,195+6,9+7,54+14,355)*0,25						
		prostupy : (0,25+0,25+0,3+0,3)*0,25		0.27500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(0,2+0,2+0,25+0,25)*0,25		0.22500				
		(0,3+0,3+0,45+0,45)*0,25		0.37500				
##	411361821R0	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R)	t	11.78290	46,084.74	543,011.88	801-1	RTS 21/ I
		prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků. výkr. č. D.2.02-02-007 :						
		deska D4 výztuž spodní : 4,2565		4.25650				
		deska D5 výztuž spodní : 4,2565		4.25650				
		výkr. č. D.2-02-02-014 :						
		výztuž pro táhla a kotvení spřaženého stropu do stěn :						
		spřažený strop nad 1. NP : 1,7526		1.75260				
		spřažený strop nad 2. NP : 1,5173		1.51730				
##	411361921RT	Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100 / 100 mm	t	4.99367	42,816.32	213,810.57	801-1	RTS 21/ I
		prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků. Položka je určena pro stropy prostě uložené, vetknuté i spojitě, deskové, trámové (žebrové, kazetové), s keramickými a jinými vložkami, konzolové nebo balkonové, hřibové včetně hlavic hřibových sloupů, pro ploché střechy a pro zavěšení železobetonových podhledů. vzkr. č. D.2.02-032-014 :						
		strop nad 1 NP :						
		2x Kari síť D6 s oky 100/100 mm : 236*2*1,15*0,00444		2.41003				
		strop nad 2.NP :						
		2x Kari síť D6 s oky 100/100 mm : 253*2*1,15*0,00444		2.58364				
##	413321414R0	Beton nosníků železový třídy C 25/30	m3	10.46007	3,562.58	37,264.84	801-1	RTS 21/ I
		včetně stěnových, nosníků jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčlů, ztužidel, konzol, vodorovných táhel a podobných tyčových konstrukcí, Položka je určena pro nosníky včetně stěnových, nosníky jeřábových drah, volné trámy, průvlaky, rámové příčle, ztužidla, konzoly, vodorovná táhla a podobné tyčové konstrukce. výkr. č. D.2.02-02-0" :						
		1. NP :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		PR1 : (3,36+0,565)*0,3*0,805		0.94789				
		4,35*0,3*0,805		1.05053				
		3,725*0,3*0,805		0.89959				
		(3,615+1,1)*0,3*0,805		1.13867				
		5,465*0,3*0,805		1.31980				
		výkr. č. D.2.02-02-0" :						
		2. NP : (3,36+0,565)*0,3*0,5		0.58875				
		4,35*0,3*0,5		0.65250				
		3,725*0,3*0,5		0.55875				
		(3,615+1,1)*0,3*0,5		0.70725				
		5,465*0,3*0,5		0.81975				
		výkr. č. D.2.1-02-021 :						
		průvlak v 1 a 2 NP : (9,48*0,3*0,25)*2		1.42200				
		průvlak v podkroví : 5,91*0,3*0,2		0.35460				

##	413351107R0	Bednění nosníků zřízení	m2	98.78810	651.51	64,361.44	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	-------------------------	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlů, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků.

Položka je určena pro nosníky včetně stěnových, nosníky jeřábových drah, volné trámy, průvlaků, rámové příčle, ztužidla, konzoly, vodorovná táhla, tyčové konzoly, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného.

V položce nejsou zakalkulovány náklady na podpěrné bednění. Tyto náklady se oceňují položkami souboru 41335-12

Podpěrná konstrukce nosníků.

V položce jsou zakalkulovány i náklady na pomocné lešení výšky do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

výkr. č. D.2.02-02-0" :

1. NP :

PR1 : (3,36+0,865+0,35+0,565+3,06+0,35)*0,805

6.88275

(3,36+0,565)*0,35

1.37375

(4,35+4,35+0,35+0,35)*0,805

7.56700

4,35*0,35

1.52250

(3,725+3,725+0,35+0,35)*0,805

6.56075

3,725*0,35

1.30375

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(3,615+1,4+0,35+1,1+3,315+0,35)*0,805		8.15465				
		3,615*0,35		1.26525				
		(5,465+5,465+0,35+0,35)*0,805		9.36215				
		5,465*0,35		1.91275				
		výkr. č. D.2.02-02-0" :						
		2. NP :						
		PR2 : (3,36+0,865+0,35+0,565+3,06+0,35)*0,5		4.27500				
		(3,36+0,565)*0,35		1.37375				
		(4,35+4,35+0,35+0,35)*0,5		4.70000				
		4,35*0,35		1.52250				
		(3,725+3,725+0,35+0,35)*0,5		4.07500				
		3,725*0,35		1.30375				
		(3,615+1,4+0,35+1,1+3,315+0,35)*0,5		5.06500				
		3,615*0,35		1.26525				
		(5,465+5,465+0,35+0,35)*0,5		5.81500				
		5,465*0,35		1.91275				
		výkr. č. D.2.1-02-021 :						
		průvlak v 1 a 2 NP : (9,48*0,3)*2*2		11.37600				
		0,3*0,25*4		0.30000				
		(1,1+1,0+1,0)*0,55*2		3.41000				
		(0,9+1,18)*0,68*2		2.82880				
		průvlak v podkroví : 5,91*0,2*2		2.36400				
		0,2*0,3*2		0.12000				
		2,0*0,35		0.70000				
		1,36*0,35		0.47600				
##	413351108R0	Bednění nosníků odstranění	m2	98.78810	212.45	20,987.53	801-1	RTS 21/ I

stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlív, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků.
 Položka je určena pro nosníky včetně stěnových, nosníky jeřábových drah, volné trámy, průvlaků, rámové příčle, ztužidla, konzoly, vodorovná táhla, tyčové konzoly, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.2.02-02-0" :						
		1. NP :						
		PR1 : $(3,36+0,865+0,35+0,565+3,06+0,35)*0,805$				6.88275		
		$(3,36+0,565)*0,35$				1.37375		
		$(4,35+4,35+0,35+0,35)*0,805$				7.56700		
		$4,35*0,35$				1.52250		
		$(3,725+3,725+0,35+0,35)*0,805$				6.56075		
		$3,725*0,35$				1.30375		
		$(3,615+1,4+0,35+1,1+3,315+0,35)*0,805$				8.15465		
		$3,615*0,35$				1.26525		
		$(5,465+5,465+0,35+0,35)*0,805$				9.36215		
		$5,465*0,35$				1.91275		
		výkr. č. D.2.02-02-0" :						
		2. NP :						
		PR2 : $(3,36+0,865+0,35+0,565+3,06+0,35)*0,5$				4.27500		
		$(3,36+0,565)*0,35$				1.37375		
		$(4,35+4,35+0,35+0,35)*0,5$				4.70000		
		$4,35*0,35$				1.52250		
		$(3,725+3,725+0,35+0,35)*0,5$				4.07500		
		$3,725*0,35$				1.30375		
		$(3,615+1,4+0,35+1,1+3,315+0,35)*0,5$				5.06500		
		$3,615*0,35$				1.26525		
		$(5,465+5,465+0,35+0,35)*0,5$				5.81500		
		$5,465*0,35$				1.91275		
		výkr. č. D.2.1-02-021 :						
		průvlak v 1 a 2 NP : $(9,48*0,3)*2*2$				11.37600		
		$0,3*0,25*4$				0.30000		
		$(1,1+1,0+1,0)*0,55*2$				3.41000		
		$(0,9+1,18)*0,68*2$				2.82880		
		průvlak v podkroví : $5,91*0,2*2$				2.36400		
		$0,2*0,3*2$				0.12000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,0*0,35		0.70000				
		1,36*0,35		0.47600				
##	413351213R0	Podpěrná konstrukce bednění nosníků přes 5 do 10 kPa, - zřízení a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu výkr. č. D.2.02-02-0" : 1. NP : PR1 : (3,36+0,565)*0,35 4,35*0,35 3,725*0,35 3,615*0,35 5,465*0,35 výkr. č. D.2.02-02-0" : 2. NP : PR2 : (3,36+0,565)*0,35 4,35*0,35 3,725*0,35 3,615*0,35 5,465*0,35	m2	14.75600	562.17	8,295.38	801-1	RTS 21/ I
##	413351214R0	Podpěrná konstrukce bednění nosníků přes 5 do 10 kPa, odstranění a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu výkr. č. D.2.02-02-0" : 1. NP : PR1 : (3,36+0,565)*0,35 4,35*0,35 3,725*0,35 3,615*0,35 5,465*0,35 výkr. č. D.2.02-02-0" : 2. NP : PR2 : (3,36+0,565)*0,35 4,35*0,35	m2	14.75600	150.35	2,218.56	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,725*0,35		1.30375				
		3,615*0,35		1.26525				
		5,465*0,35		1.91275				
##	413361821R0	Výztuž nosníků z betonářské oceli 10 505(R)	t	2.00298	45,648.95	91,433.93	801-1	RTS 21/ I
		stěnových, volných trámů, rámu, průvlaků, nosníků jeřábových drah, rámových příclí, patrových i mezipatrových ztužidel, konzol, vodorovných táhel, trámů, obrubních a výztužných, lemujících nebo vyztužujících stropní a podobné střešní konstrukce. Včetně distančních prvků. výkr. č. D.2.02-02-012 : výztuž průvlaků : 1,5148 výkr. č. D.2.1-02-021 : průvlak v 1 a 2 NP a podkroví : 0,4438*1,1		1.51480				
##	416021123R0	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm impregnovaná bez izolace s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, Podhledy sádrokartonové, systém PK11, kovová konstrukce CD s přímým uchycením, 1x opláštěná, bez minerální izolace, desky impregnované RBI (H2) tl. 12,5mm 4.05.23 výkr. č. D.2.1-02-011 : m.č. 107 : 11,47 108 : 4,19 109 : 3,52 110 : 4,66 111 : 1,33 112 : 1,85 114 : 3,04 115 : 3,44 116 : 7,14 117 : 1,08 118 : 1,12 výkr. č. D.2.1-02-012 : m.č.203 : 3,52	m2	79.16000	845.43	66,924.24	801-1	RTS 21/ I
				11.47000				
				4.19000				
				3.52000				
				4.66000				
				1.33000				
				1.85000				
				3.04000				
				3.44000				
				7.14000				
				1.08000				
				1.12000				
				3.52000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		204 : 4,66		4.66000				
		205 : 1,33		1.33000				
		206 : 1,85		1.85000				
		208 : 3,04		3.04000				
		209 : 3,44		3.44000				
		210 : 7,14		7.14000				
		211 : 1,12		1.12000				
		212 : 1,23		1.23000				
		218 : 6,83		6.83000				
		219 : 2,16		2.16000				
##	416051231R0	Podhledy sádrokartonovými akustické bezspáré podhledy akustické bezspáré, dvouúrovňový ocelový rošt - hrana akustické sádrokartonové desky kolmo řezaná (pro technologii řezané spáry) rozměr desky 1200/2010 mm, děrování pravidelné, d 15 mm, podíl děrované plochy 10,6% a minimální izolační tl. 50 mm s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, výkr. č. D.2.1-02-011 :	m2	240.06000	2,059.11	494,309.95	801-1	RTS 21/ I
		m.č. 101 : 3,6		3.60000				
		103 : 8,61		8.61000				
		119 : 11,55		11.55000				
		121 : 8,04		8.04000				
		122 : 53,41		53.41000				
		123 : 8,35		8.35000				
		124 : 16,02		16.02000				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		m.č. 207 : 9,73		9.73000				
		213 : 10,57		10.57000				
		214 : 8,04		8.04000				
		215 : 68,06		68.06000				
		216 : 16,62		16.62000				
		217 : 17,46		17.46000				
##	416093121R0	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky od 200 do 500 mm, z desek standard. tloušťky 12.5 mm	m2	7.60760	845.43	6,431.69	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bez dodávky izolace Čelo podhledu z desek SDK, výška čela od 200 do 500 mm, jednoduchá ocelová konstrukce z profilů CD a UD, 1x opláštěná, bez izolace, desky standard RB (A) tl. 12,5 mm. výkr. č. D.2.1-02-012 : 216 : 16,58*0,22 217 : 18,0*0,22			3.64760 3.96000			
##	416093131R0	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky od 500 do 800 mm, z desek standard, tloušťky 12,5 mm bez dodávky izolace Čelo podhledu z desek SDK, výška čela od 500 do 800 mm, jednoduchá ocelová konstrukce z profilů CD a UD, 1x opláštěná, bez izolace, desky standard RB (A) tl. 12,5 mm. výkr. č. D.2.1-02-011 : m.č. 101 : 11,06*0,52 103 : 13,16*0,52 119 : 13,96*0,52 122 : 41,62*0,52 výkr. č. D.2.1-02-012 : 213 : 13,27*0,52 215 : 50,714*0,52	m2	74.76768	755.01	56,450.35	801-1	RTS 21/ I
##	416093141R0	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky od 800 do 1250 mm, z desek standard, tloušťky 12,5 mm bez dodávky izolace Čelo podhledu z desek SDK, výška čela od 800 do 1250 mm, jednoduchá ocelová konstrukce z profilů CD a UD, 1x opláštěná, bez izolace, desky standard RB (A) tl. 12,5 mm. výkr. č. D.2.1-02-011 : 123 : 13,92*0,82 124 : 16,26*0,82	m2	24.74760	719.05	17,794.76	801-1	RTS 21/ I
##	417321414R0	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 25/30 výkr. č. D.2.1-02-021 : (6,78*0,24*0,25)*4 (2,13*0,3*0,25)*4 v úrovni stropu : (6,78*0,24*0,25)*1 (2,13*0,3*0,25)*1	m3	43.10595	3,420.95	147,463.30	801-1	RTS 21/ I
##	417351111R0	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, zřízení	m	44.55000	525.13	23,394.54	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.2.1-02-021 : 6,78*4 2,13*4 6,78*1 2,13*1		27.12000 8.52000 6.78000 2.13000				
##	417351113R0	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, odstranění výkr. č. D.2.1-02-021 : 6,78*4 2,13*4 6,78*1 2,13*1	m	44.55000	136.18	6,066.82	801-1	RTS 21/ I
##	417361821R0	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R) Včetně distančních prvků. výkr. č. D.2.1-02-021 : 0,8533	t	0.85330	45,322.11	38,673.36	801-1	RTS 21/ I
##	430321313R0	Beton schodiškových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 16/20 výkr. č. D.2.1-02-011 : m.č. 101 deska : 1,3*1,95*0,15 stupně : ((1,95*0,143*0,3)/2)*4 m. č. 102 b deska : 1,0*1,6*0,15 stupně : ((1,0*0,15*0,3)/2)*3 m.č. 122 deska : 1,4*1,95*0,15 stupně : (1,2*0,1666*0,3)/2 (1,25*0,1666*0,3)/2 (1,3*0,1666*0,3)/2 (1,35*0,1666*0,3)/2	m3	1.39201	3,769.58	5,247.29	801-1	RTS 21/ I
##	430361921RT	Výztuž schodiškových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm. velikost oka 150/150 Včetně distančních prvků. výkr. č. D.2.1-02-011 : m.č. 101 deska : 1,4*2,5*1,15*0,00303*2 m. č. 102 b deska : 1,1*2,5*1,15*0,00303*2 m.č. 122 deska : 1,5*2,5*1,15*0,00303*2	t	0.06969	45,975.79	3,204.05	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	434351141R0	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení výkr. č. D.2.1-02-011 : m.č. 101 : stupně : $(1,95*(0,143+0,3))*3$ m. č. 102 b : stupně : $(1,0*(0,15+0,3))*2$ m.č. 122 : stupně : $(1,2*(0,1666+0,3))*1$ $(1,25*(0,1666+0,3))*1$ $(1,3*(0,1666+0,3))*1$ $(1,35*(0,1666+0,3))*1$	m2	5.87121	443.42	2,603.41	801-1	RTS 21/ I
				2.59155				
				0.90000				
				0.55992				
				0.58325				
				0.60658				
				0.62991				
##	434351142R0	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění výkr. č. D.2.1-02-011 : m.č. 101 : stupně : $(1,95*(0,143+0,3))*3$ m. č. 102 b : stupně : $(1,0*(0,15+0,3))*2$ m.č. 122 : stupně : $(1,2*(0,1666+0,3))*1$ $(1,25*(0,1666+0,3))*1$ $(1,3*(0,1666+0,3))*1$ $(1,35*(0,1666+0,3))*1$	m2	5.87121	92.50	543.09	801-1	RTS 21/ I
				2.59155				
				0.90000				
				0.55992				
				0.58325				
				0.60658				
				0.62991				
##	457311117R0	Vyrovňovací beton beton C 20/25 na vodorovné mostní konstrukci s očištěním podkladních ploch, provedený v předepsaném spádu, výkr. č. D.2.1-02-013 : $86,4*0,05+(9*0,03+26,26*0,06+22,57*0,06)+0,182*3,83+0,452*3,55+0,42$ $*0,333+(6,125*0,065)+0,05$	m3	10.40945	4,292.53	44,682.88	821-1	RTS 21/ I
				10.40945				
##	975043111R0	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků pro osazení nosníků do výšky podchycení 3,5 m při zatížení hmotnosti do 750 kg/m Podepření stropnicch trámů při provádění spřaženého stropu	m	540.00000	418.36	225,914.40	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<u>Podepření stropnicch trámů při provádění spřaženého stropu : 540</u>		<u>540.00000</u>				
##	975048111R0	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků příplatek k ceně za dřevění za každý další 1 m výšky podchycení přes 3,5 m □ při zatížení hmotnosti do 750 kg/m	m	540.00000	22.01	11,885.40	801-3	RTS 21/I
		<u>Podepření stropnicch trámů při provádění spřaženého stropu : 540</u>		<u>540.00000</u>				
##	380932217T0	Výztuž D 12, vlepená do zdiva, malta 2složk epoxi	m	245.00000	755.01	184,977.45		Vlastní
		<p style="color: green;">Položka obsahuje vyvrtání otvoru průměru 16 mm a hloubky do 800 mm, dvojnásobné vyfouknutí prachu z otvoru, dvojnásobné protažení kartáčkem, opět dvojnásobné vyfouknutí, vyplnění otvoru chemickou maltou do 2/3 hloubky otvoru a zasunutí betonářské oceli D 12 mm. Včetně dodávky chemické malty a výztuže.</p> <p style="color: blue;">výkr. č. D.2.02-02-014 :</p> <p style="color: blue;">výztuž pro stužení objektu :</p> <p style="color: blue;">nad stropem 1. NP :</p> <p style="color: blue;">ozn.3 : 0,25*344 86.00000</p> <p style="color: blue;">ozn. 4 : 0,5*146 73.00000</p> <p style="color: blue;">nad stropem 2. NP :</p> <p style="color: blue;">ozn. 3 : 0,25*344 86.00000</p>						
##	416046226T0	Samons.SDKt.podhl. s PO odoln.zdola i shora - 1xPO deska18 mm zdola+kryt shora 1xPO deska 12,5mm, +pruhy 2x PO deska š.120mm,k-ce 2x CW/50 mm á 500 mm	m2	136.34000	1,568.84	213,895.65		Vlastní
		<p style="color: green;">Požární podhled samonosný 4.12.22</p> <p style="color: blue;">výkr. č. D.2.1-02-011 :</p> <p style="color: blue;">m.č. 102 a : 25,7 25.70000</p> <p style="color: blue;">výkr. č. D.2.1-02-012 :</p> <p style="color: blue;">m.č. 201 a : 14,31 14.31000</p> <p style="color: blue;">výkr. č. D.2.1-02-013 :</p> <p style="color: blue;">m.č. 301 : 10,39 10.39000</p> <p style="color: blue;">302 : 20,22 20.22000</p> <p style="color: blue;">303 : 37,18 37.18000</p> <p style="color: blue;">304 : 8,18 8.18000</p> <p style="color: blue;">305 : 3,96 3.96000</p> <p style="color: blue;">306 : 6,34 6.34000</p> <p style="color: blue;">307 : 10,06 10.06000</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	416061111T0	Kazetový podhled na zavěšené k-ci-s minerál.deska potaženou akustik textil barva bílá tl. 20 mm. aw=0.95 600x600(mm. (600x1200pro dořezy) výkr. č. D.2.1-02-011 : m.č. 101 : 8,08 102 b : 10,9 103 : 9,35 106 : 38,69 119 : 12,45 122 : 31,45 123 : 9,5 124 : 11,12 výkr. č. D.2.1-02-012 : 201 b : 10,9 202 : 30,93 213 : 12,61 215 : 42 216 : 11,38 217 : 12,41	m2	251.77000	1,067.68	268,809.79		Vlastní
##	474373121RT	Osazení plastových nebo ocelových chrániček - prostupů do železobet. desky jako ztracené bednění. vč. nařezání na potřebné délky výkres č.D.2.02-02-0" : pro chráničky do žel.bet. desky D4 : 7 výkres č.D.2.02-02-0" : pro chráničky do žel.bet. desky D5 : 1	kus	8.00000	189.57	1,516.56		Vlastní
##	14125346R	trubka bezešvá hladká kruhová 11353; svařitelnost zaručená; vnější průměr 82.5 mm; tloušťka stěny 3.6 mm Pro chráničky do žel.bet. desky D4 výkres č.D.2.02-02-0" : pro chráničky do žel.bet. desky D4 : (0,24*(3+2+2+1+1))*1,1	m	2.37600	397.66	944.84	SPCM	RTS 21/ I
##	28611266.AR	Trubka PVC DN 260x7,3x250 jako ztracené bednění do zel,bet. desky tl 250 mm výkres č.D.2.02-02-0" : pro chráničky do žel.bet. desky D5 : 1	kus	1.00000	893.37	893.37		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 43		Schodiště				265,413.51		
##	431111001T0	Opracování podstupnice	m3	25.00000	2,080.89	52,022.25		Vlastní
##	431111002 T0	Přebroušení nástupnice	m2	36.80000	2,505.79	92,213.07		Vlastní
##	431111003T0	Naformátování zádlabů u defektů pro nové vsuvy	hod	40.00000	468.47	18,738.80		Vlastní
##	431111004T0	Doplnění zádlabů novými vsuvy včetně jejich přípravky, lepení a povrchové opravy (vyladění)	hod	60.00000	468.47	28,108.20		Vlastní
##	431111005T0	Odsání prach z povrchu po pracovních postupech	m2	61.80000	39.22	2,423.80		Vlastní
##	431111006T0	Povrchové zpevnění přípravkem - aplikace nátěru/nástřik	m2	61.80000	613.37	37,906.27		Vlastní
##	431111007T0	Hydrofobizace přípravkem - aplikace nátěrem/nástřikem	m2	61.80000	550.18	34,001.12		Vlastní
Díl 61		Úprav povrchů vnitřní				2,253,983.58		
##	612425931RT	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	13.72000	751.74	10,313.87	801-4	RTS 21/ I

okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

výkr. č. D.2.1-02-001 :

vnitřní stěny sklepních světlíků :

1S03 :

boční ostění : 0,4*1,0*2 0.80000

0,4*0,7*2 0.56000

((0,4*0,3)/2)*2 0.12000

horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4) 1.10000

parapet : 1,0*(0,4+0,45) 0.85000

1S05 :

boční ostění : 0,4*1,0*4 1.60000

0,4*0,7*4 1.12000

((0,4*0,3)/2)*4 0.24000

horní ostění : (1,0*(0,4+0,3+0,4))*2 2.20000

parapet : (1,0*(0,4+0,45))*2 1.70000

1S06 :

boční ostění : 0,4*1,0*2 0.80000

0,4*0,7*2 0.56000

((0,4*0,3)/2)*2 0.12000

horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4) 1.10000

parapet : 1,0*(0,4+0,45) 0.85000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	612433211RT	Omítka vnitřní sanační pro střední zasolení, jednovrstvá, tloušťky 20 mm, Omítka je tvořena sanační vrstvou na kotvicím postřiku.s přefilcováním povrchu Tloušťka 20 mm., ořtka stropu výkr. č. D.2.1-02-001 : 1PP : 1S01 až 1S06 klembový strop : (5,16+12,97)*1,15	m2	20.84950	610.11	12,720.49	801-4	RTS 21/ I
##	612433214RT	Omítka vnitřní sanační pro vysoké zasolení, dvouvrstvá, tloušťky 35 mm, Omítka je tvořena dvěma sanačními vrstvami na podkladním postřiku. výkr. č. D.2.1-02-001 : 1.PP : 1S01 : (1,35*2,5)-(1,2*2,1) 1,35*3,0 3,35*3,0*2 ((3,35*2,5)/2)*2 ((3,35*2,5)/2)*2 0,65*2,5*2 1S02 : (3,05+3,05+1,4+1,4)*2,4 -1,2*2,1 -0,65*0,3 -1,0*2,0 (0,8*1,0)*2 0,65*0,3 1,0*0,9*2 0,65*2,0*2 1,9*1,85*2 1,45*2,0*2 -1,0*2,0 -1,3*2,0 0,5*2,0*2 2,75*1,85*2 1,45*2,0*2	m2	92.00500	1,318.26	121,286.51	801-4	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,3*2,0		-2.60000				
		-1,0*1,85		-1.85000				
		0,65*1,85*2		2.40500				
##	612471413R0	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnutnějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, výkr. č. D.2.1-02-011 : vstup do míst.č. 122 z venku : opěrná zídka : (0,93+3,42+0,15)*0,62 0,3*0,1666 0,2*0,3332	m2	2.90662	167.78	487.67	801-1	RTS 21/ I
				2.79000				
				0.04998				
				0.06664				
##	612473185R0	Omítky vnitřní zdva ze suchých směsí příplatek za zabudované omítníky v ploše stěn omítky vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství výkr. č. D.2.1-02-011 : 1. NP : m.č. 105 : 2,45*1,5 m.č.108 : (1,72+0,9+0,1+0,9+0,9+1,6+2,84+1,51)*2,1-1,62 m.č. 109 : ((1,85+1,9)*2)*2,1-0,9*2,02-0,9*2,1 m.č110 : (1,85+2,44+1,45+1,64)*2,1+(0,06*2+1,5)*0,23-5,05-1,5*0,06 m.č. 111 : (1,18+1,0+1,03)*2,1+(0,35+0,8)*(2,1-1,2)-1,62 m.č. 112 : (((1,31+1,53)*2)*2,1-1,62)+0,27 m.č. 114 : ((1,9+1,6)*2-1)*2,1+2,19+0,14 m.č. 115 : ((1,9+1,85)*2)*2,1-0,9*2,1-0,8*2,02 m.č. 116 : (3,37+2,23+3,06+2,2)*2,1-5,05 m.č. 117 : ((1,37+0,9)*2)*2,1-1,62+0,2 m.č. 118 : (1,17+1,37)*2,1+0,7*(2,1-1,2)-1,62 m.č. 119 : 4,95*3,0 m.č. 121 : (4,58+2,08-1,02-0,8)*1,35 výkr. č. D.2.1-02-012 :	m2	2,791.26010	18.52	51,694.14	801-1	RTS 21/ I
				3.67500				
				20.36700				
				12.04200				
				10.73060				
				6.15600				
				10.57800				
				14.93000				
				12.24400				
				17.75600				
				8.11400				
				4.34400				
				14.85000				
				6.53400				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.NP :						
		m.č. 203 : $(2*(1,85+1,9)-2*0,9)*2,1$		11.97000				
		m.č. 204 : $((2*(2,435+1,85)-0,8*2-0,9)*2,1+0,225*0,1*2)+(0,8*2+0,9)*0,08$		12.99200				
		m.č. 205 : $2*(1,325+1)*2,1+0,16-1,62$		8.30500				
		m.č. 206 : $2*(1,325+1,31)*2,1-1,62+0,262$		9.70900				
		m.č. 208 : $((1,6+1,9)*2)*2,1-2,1+2,19$		14.79000				
		m.č. 209 : $2*(1,85+1,9)*2,1-0,9*2,1-0,9*2,02$		12.04200				
		m.č. 210 : $(2,2+3,37+2,22+3,06)*2,1-5,05$		17.73500				
		m.č. 211 : $(1,17+1,37)*2,1+0,7*(2,1-1,2)-1,62$		4.34400				
		m.č. 212 : $2*(0,9+1,37)*2,1-1,62+0,18$		8.09400				
		m.č. 213 : $4,62*3$		13.86000				
		m.č. 214 : $(4,45+1,95)*1,35$		8.64000				
		m.č. 215 : $(6,2+2,25)*3-2,25$		23.10000				
		Podkroví výkr, č D.2.1-02-013 :						
		3. NP :						
		pozednicovézdivo : $(9,5+6,55+11,5+13,85+2,5+22,5)*1,25$		83.00000				
		severní štít : $12,15*2,76*0,5$		16.76700				
		vikýř : $6,9*1,4*0,5$		4.83000				
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		1.NP :						
		m.č. 101 : 74,43		74.43000				
		ostění a nadpraží : 2,01		2.01000				
		otvory : -13,45		-13.45000				
		m.č.102 a : 119,05		119.05000				
		ostění a nadpraží : 30,47		30.47000				
		otvory : -28,23		-28.23000				
		m.č. 102 b : 56,14		56.14000				
		ostění a nadpraží : 14,3		14.30000				
		otvory : -11,25		-11.25000				
		103 : 63,4		63.40000				
		ostění a nadpraží : 2,03		2.03000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		otvory : -(7,2+2,52)		-9.72000				
	104 :	35,18		35.18000				
		otvory : -6,07		-6.07000				
	105 :	36,93		36.93000				
		ostění a nadpraží : 6,95		6.95000				
		otvory : -(2,12+2,52+1,5)		-6.14000				
	106 :	103,06		103.06000				
		ostění a nadpraží : 9,29		9.29000				
		otvory : -(4,74+22,91)		-27.65000				
	107 :	59,01		59.01000				
		ostění a nadpraží : 1,97		1.97000				
		otvory : -(3,23+2,36)		-5.59000				
	108 :	38,88		38.88000				
		ostění a nadpraží : 0,75		0.75000				
		otvory : -(1,62+0,72)		-2.34000				
	109 :	28,2		28.20000				
		ostění a nadpraží : 2,06		2.06000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
	110 :	32,26		32.26000				
		ostění a nadpraží : 0,62		0.62000				
		otvory : -0,9		-0.90000				
	111 :	19,03		19.03000				
		otvory : 1,62		1.62000				
	112 :	21,36		21.36000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
	m.č. 114 :	26,32		26.32000				
		ostění a nadpraží : 2,92		2.92000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
	115 :	28,2		28.20000				
		ostění a nadpraží : 2,81		2.81000				
		otvory : -3,84		-3.84000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		116 : 40,84		40.84000				
		otvory : -5,05		-5.05000				
		117 : 17,07		17.07000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		118 : 13,69		13.69000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		119 : 52,03		52.03000				
		otvory : -(6,75+0,17)		-6.92000				
		121 : 23,51		23.51000				
		otvory : -(4,1+0,18)		-4.28000				
		122 : 140,48		140.48000				
		ostění a nadpraží : 22,12		22.12000				
		otvory : -(12,35+12,6+0,27)		-25.22000				
		123 : 66,33		66.33000				
		ostění a nadpraží : 2,03		2.03000				
		otvory : -(2,25+2,52)		-4.77000				
		124 : 75,9		75.90000				
		ostění a nadpraží : -4,05		-4.05000				
		otvory : -(2,25+5,04)		-7.29000				
		m.č. 120 a 220 - schodiště : 216,14		216.14000				
		ostění a nadpraží : 2,3		2.30000				
		otvory : -14,31		-14.31000				
		m.č. 113 : 61,37		61.37000				
		otvory : -6,8		-6.80000				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		2. NP :						
		201 a : 71,1		71.10000				
		ostění a nadpraží : 30,73		30.73000				
		otvory : -24,89		-24.89000				
		201 b : 56,78		56.78000				
		ostění a nadpraží : 22,0		22.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		otvory : -9,0		-9.00000				
		202 : 75,82		75.82000				
		ostění a nadpraží : 11,75		11.75000				
		otvory : -(5,55+22,14)		-27.69000				
		203 : 23,63		23.63000				
		ostění a nadpraží : 2,24		2.24000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
		204 : 27,0		27.00000				
		ostění a nadpraží : 0,61		0.61000				
		otvory : -(5,05+0,9)		-5.95000				
		205 : 11,65		11.65000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		206 : 16,6		16.60000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		207 : 43,96		43.96000				
		otvory : -(2,25+3,06)		-5.31000				
		208 : 22,05		22.05000				
		ostění a nadpraží : 2,86		2.86000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		209 : 23,63		23.63000				
		ostění a nadpraží : 2,81		2.81000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
		210 : 34,18		34.18000				
		otvory : -5,05		-5.05000				
		211 : 12,35		12.35000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		212 : 14,3		14.30000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		213 : 59,2		59.20000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		214 : 22,34		22.34000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		otvory : -2,25		-2.25000				
		215 : 488,57		488.57000				
		ostění a nadpraží : 12,78		12.78000				
		otvory : -(2,25+17,64)		-19.89000				
		216 : 74,69		74.69000				
		ostění a nadpraží : 2,7		2.70000				
		otvory : -(2,25+5,04)		-7.29000				
		217 : 68,06		68.06000				
		ostění a nadpraží : 2,7		2.70000				
		otvory : -(5,04+4,28)		-9.32000				
		218 : 37,35		37.35000				
		otvory : -(2,03+2,52)		-4.55000				
		219 : 11,0		11.00000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		221 : 50,28		50.28000				
		ostění a nadpraží : 7,45		7.45000				
		otvory : -(5,6+11,54)		-17.14000				
		Podkroví výkr, č D.2.1-02-013 :						
		3. NP :						
		vikýř : 4,83+(7,75*1,25)		14.51750				
		šna štítu od západu : (2,8+0,76+0,5)*2,175		8.83050				
		vnější stěny schodiště :		37.68600				
		(0,5+0,2+1,5+0,2+2,05+2,4+0,2+1,9+3,75+0,5)*2,855						
		odpočet ortvorů : -0,95*1,85		-1.75750				
		přípočet ostění a nadpraží : 2*(0,5*2,29)+(0,95*0,5)		2.76500				
		odpočet sanační omítky : -195,45		-195.45000				
##	612473186R0	Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí příplatek za zabudované	m	475.63500	79.53	37,827.25	801-1	RTS 21/ I
		omítky vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství						
		výkr. č. D.2.1-02-0110 : 2,7*3		8.10000				
		0,6*2		1.20000				
		1,5+0,6+0,6		2.70000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,5+0,6		2.10000				
		1,75+2,94+2,94		7.63000				
		1,75+3,0+0,58+1,75		7.08000				
		5,81+1,75+1,75		9.31000				
		3,725+1,75+1,75		7.22500				
		1,2+0,6		1.80000				
		0,55+2,65		3.20000				
		0,9+2,25+2,25		5.40000				
		1,15+2,22+2,22		5.59000				
		1,15+2,25+2,25		5.65000				
		1,15+2,25+2,25		5.65000				
		1,0+2,25+2,25		5.50000				
		0,9+2,25+2,25		5.40000				
		1,0+2,25+2,25		5.50000				
		1,0+2,25+2,25		5.50000				
		(2,0+2,25+2,25)*2		13.00000				
		0,95+2,25+2,25		5.45000				
		(1,0+2,25+2,25)*2		11.00000				
		(1,0+2,25+2,25)*3		16.50000				
		1,65+2,25+2,25		6.15000				
		(1,25+2,25+2,25)*2		11.50000				
		1,1+2,1+2,1		5.30000				
		(2,2+2,25+2,25)*2		13.40000				
		(1,2+2,1+2,1)*12		64.80000				
		1,3+2,25+2,25		5.80000				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		2.NP : 2,75+2,5+2,5		7.75000				
		3,0+0,58+1,75+1,75		7.08000				
		5,81+1,75+1,75		9.31000				
		1,75+1,75+1,75		5.25000				
		0,75+1,75+1,75		4.25000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,6+1,75+1,75		5.10000				
		1,5+0,6+0,6		2.70000				
		1,75+1,75+1,75		5.25000				
		1,32+2,25+2,25		5.82000				
		1,4+2,25+2,25		5.90000				
		0,9+2,25+2,25		5.40000				
		1,18+2,25+2,25		5.68000				
		1,0+2,25+2,25		5.50000				
		1,1+2,25+2,25		5.60000				
		0,9+2,25+2,25		5.40000				
		1,0+2,25+2,25		5.50000				
		(1,0+2,25+2,25)*3		16.50000				
		(1,17+2,6+2,6)*2		12.74000				
		(1,26+2,6+2,6)*2		12.92000				
		1,35+2,5+2,5		6.35000				
		3,0*6		18.00000				
		(1,2+2,1+2,1)*12		64.80000				
		2,7*2		5.40000				
##	612474510RT	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi jednovrstvá filcovaná, , vápenocementová, na pálené cihly a tvarovky, kompletní souvrství hladká pod keramický obklad Položka obsahuje postřík podkladu vodou a jednovrstvou vápenocementovou omítku tl. 10 mm hlazenou pod keramický obklad Ruční provedení. výkr. č. D.2.1-02-011 : 1. NP : m.č. 105 : 2,45*1,5 m.č.108 : (1,72+0,9+0,1+0,9+0,9+1,6+2,84+1,51)*2,1-1,62 m.č. 109 : ((1,85+1,9)*2)*2,1-0,9*2,02-0,9*2,1 m.č110 : (1,85+2,44+1,45+1,64)*2,1+(0,06*2+1,5)*0,23-5,05-1,5*0,06 m.č. 111 : (1,18+1,0+1,03)*2,1+(0,35+0,8)*(2,1-1,2)-1,62	m2	392.49860	286.53	112,462.62	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č. 112 : $((1,31+1,53)*2)*2,1-1,62)+0,27$		10.57800				
		m.č. 114 : $((1,9+1,6)*2-1)*2,1+2,19+0,14$		14.93000				
		m.č. 115 : $((1,9+1,85)*2)*2,1-0,9*2,1-0,8*2,02$		12.24400				
		m.č. 116 : $(3,37+2,23+3,06+2,2)*2,1-5,05$		17.75600				
		m.č. 117 : $((1,37+0,9)*2)*2,1-1,62+0,2$		8.11400				
		m.č. 118 : $(1,17+1,37)*2,1+0,7*(2,1-1,2)-1,62$		4.34400				
		m.č. 119 : $4,95*3,0$		14.85000				
		m.č. 121 : $(4,58+2,08-1,02-0,8)*1,35$		6.53400				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		2.NP :						
		m.č. 203 : $(2*(1,85+1,9)-2*0,9)*2,1$		11.97000				
		m.č. 204 : $((2*(2,435+1,85)-0,8*2-0,9)*2,1+0,225*0,1*2)+(0,8*2+0,9)*0,08$		12.99200				
		m.č. 205 : $2*(1,325+1)*2,1+0,16-1,62$		8.30500				
		m.č. 206 : $2*(1,325+1,31)*2,1-1,62+0,262$		9.70900				
		m.č. 208 : $((1,6+1,9)*2)*2,1-2,1+2,19$		14.79000				
		m.č. 209 : $2*(1,85+1,9)*2,1-0,9*2,1-0,9*2,02$		12.04200				
		m.č. 210 : $(2,2+3,37+2,22+3,06)*2,1-5,05$		17.73500				
		m.č. 211 : $(1,17+1,37)*2,1+0,7*(2,1-1,2)-1,62$		4.34400				
		m.č. 212 : $2*(0,9+1,37)*2,1-1,62+0,18$		8.09400				
		m.č. 213 : $4,62*3$		13.86000				
		m.č. 214 : $(4,45+1,95)*1,35$		8.64000				
		m.č. 215 : $(6,2+2,25)*3-2,25$		23.10000				
		Podkroví výkr, č D.2.1-02-013 :						
		3. NP :						
		pozednicovézdvo : $(9,5+6,55+11,5+13,85+2,5+22,5)*1,25$		83.00000				
		severní štít : $12,15*2,76*0,5$		16.76700				
		vikýř : $6,9*1,4*0,5$		4.83000				
##	612474611RT	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi třívrstvá, vápenocementové jádro, vápenný štuk na pálené cihly a tvarovky ruční zpracování kompletní souvrství	m2	2,398.76150	580.69	1,392,936.82	801-1	RTS 21/ I

Položka obsahuje cementový postřik podkladu tl. 3 mm, vápenocementové jádro tl. 15 mm a vápenný štuk tl. 2,5 mm.
Ruční provedení.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		1.NP :						
		m.č. 101 : 74,43		74.43000				
		ostění a nadpraží : 2,01		2.01000				
		otvory : -13,45		-13.45000				
		m.č.102 a : 119,05		119.05000				
		ostění a nadpraží : 30,47		30.47000				
		otvory : -28,23		-28.23000				
		m.č. 102 b : 56,14		56.14000				
		ostění a nadpraží : 14,3		14.30000				
		otvory : -11,25		-11.25000				
		103 : 63,4		63.40000				
		ostění a nadpraží : 2,03		2.03000				
		otvory : -(7,2+2,52)		-9.72000				
		104 : 35,18		35.18000				
		otvory : -6,07		-6.07000				
		105 : 36,93		36.93000				
		ostění a nadpraží : 6,95		6.95000				
		otvory : -(2,12+2,52+1,5)		-6.14000				
		106 : 103,06		103.06000				
		ostění a nadpraží : 9,29		9.29000				
		otvory : -(4,74+22,91)		-27.65000				
		107 : 59,01		59.01000				
		ostění a nadpraží : 1,97		1.97000				
		otvory : -(3,23+2,36)		-5.59000				
		108 : 38,88		38.88000				
		ostění a nadpraží : 0,75		0.75000				
		otvory : -(1,62+0,72)		-2.34000				
		109 : 28,2		28.20000				
		ostění a nadpraží : 2,06		2.06000				
		otvory : -3,84		-3.84000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		110 : 32,26		32.26000				
		ostění a nadpraží : 0,62		0.62000				
		otvory : -0,9		-0.90000				
		111 : 19,03		19.03000				
		otvory : 1,62		1.62000				
		112 : 21,36		21.36000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		m.č. 114 : 26,32		26.32000				
		ostění a nadpraží : 2,92		2.92000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		115 : 28,2		28.20000				
		ostění a nadpraží : 2,81		2.81000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
		116 : 40,84		40.84000				
		otvory : -5,05		-5.05000				
		117 : 17,07		17.07000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		118 : 13,69		13.69000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		119 : 52,03		52.03000				
		otvory : -(6,75+0,17)		-6.92000				
		121 : 23,51		23.51000				
		otvory : -(4,1+0,18)		-4.28000				
		122 : 140,48		140.48000				
		ostění a nadpraží : 22,12		22.12000				
		otvory : -(12,35+12,6+0,27)		-25.22000				
		123 : 66,33		66.33000				
		ostění a nadpraží : 2,03		2.03000				
		otvory : -(2,25+2,52)		-4.77000				
		124 : 75,9		75.90000				
		ostění a nadpraží : -4,05		-4.05000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		otvory : -(2,25+5,04)		-7.29000				
		m.č. 120 a 220 - schodiště : 216,14		216.14000				
		ostění a nadpraží : 2,3		2.30000				
		otvory : -14,31		-14.31000				
		m.č. 113 : 61,37		61.37000				
		otvory : -6,8		-6.80000				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		2. NP :						
		201 a : 71,1		71.10000				
		ostění a nadpraží : 30,73		30.73000				
		otvory : -24,89		-24.89000				
		201 b : 56,78		56.78000				
		ostění a nadpraží : 22,0		22.00000				
		otvory : -9,0		-9.00000				
		202 : 75,82		75.82000				
		ostění a nadpraží : 11,75		11.75000				
		otvory : -(5,55+22,14)		-27.69000				
		203 : 23,63		23.63000				
		ostění a nadpraží : 2,24		2.24000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
		204 : 27,0		27.00000				
		ostění a nadpraží : 0,61		0.61000				
		otvory : -(5,05+0,9)		-5.95000				
		205 : 11,65		11.65000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		206 : 16,6		16.60000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		207 : 43,96		43.96000				
		otvory : -(2,25+3,06)		-5.31000				
		208 : 22,05		22.05000				
		ostění a nadpraží : 2,86		2.86000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		otvory : -2,25		-2.25000				
		209 : 23,63		23.63000				
		ostění a nadpraží : 2,81		2.81000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
		210 : 34,18		34.18000				
		otvory : -5,05		-5.05000				
		211 : 12,35		12.35000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		212 : 14,3		14.30000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		213 : 59,2		59.20000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		214 : 22,34		22.34000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		215 : 488,57		488.57000				
		ostění a nadpraží : 12,78		12.78000				
		otvory : -(2,25+17,64)		-19.89000				
		216 : 74,69		74.69000				
		ostění a nadpraží : 2,7		2.70000				
		otvory : -(2,25+5,04)		-7.29000				
		217 : 68,06		68.06000				
		ostění a nadpraží : 2,7		2.70000				
		otvory : -(5,04+4,28)		-9.32000				
		218 : 37,35		37.35000				
		otvory : -(2,03+2,52)		-4.55000				
		219 : 11,0		11.00000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		221 : 50,28		50.28000				
		ostění a nadpraží : 7,45		7.45000				
		otvory : -(5,6+11,54)		-17.14000				
		Podkroví výkr, č D.2.1-02-013 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3. NP :						
		vikýř : 4,83+(7,75*1,25)		14.51750				
		šna štítu od západu : (2,8+0,76+0,5)*2,175		8.83050				
		vnější stěny schodiště :		37.68600				
		(0,5+0,2+1,5+0,2+2,05+2,4+0,2+1,9+3,75+0,5)*2,855						
		odpočet ortvorů : -0,95*1,85		-1.75750				
		připočet osztění a nadpraží : 2*(0,5*2,29)+(0,95*0,5)		2.76500				
		odpočet sanační omítky : -195,45		-195.45000				
##	612481113R0	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím	m2	2,791.26010	164.51	459,190.20	801-1	RTS 21/ I
		v ploše nebo pruzích na plném podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku)						
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		1. NP :						
		m.č. 105 : 2,45*1,5		3.67500				
		m.č.108 : (1,72+0,9+0,1+0,9+0,9+1,6+2,84+1,51)*2,1-1,62		20.36700				
		m.č. 109 : ((1,85+1,9)*2)*2,1-0,9*2,02-0,9*2,1		12.04200				
		m.č110 : (1,85+2,44+1,45+1,64)*2,1+(0,06*2+1,5)*0,23-5,05-1,5*0,06		10.73060				
		m.č. 111 : (1,18+1,0+1,03)*2,1+(0,35+0,8)*(2,1-1,2)-1,62		6.15600				
		m.č. 112 : (((1,31+1,53)*2)*2,1-1,62)+0,27		10.57800				
		m.č. 114 : ((1,9+1,6)*2-1)*2,1+2,19+0,14		14.93000				
		m.č. 115 : ((1,9+1,85)*2)*2,1-0,9*2,1-0,8*2,02		12.24400				
		m.č. 116 : (3,37+2,23+3,06+2,2)*2,1-5,05		17.75600				
		m.č. 117 : ((1,37+0,9)*2)*2,1-1,62+0,2		8.11400				
		m.č. 118 : (1,17+1,37)*2,1+0,7*(2,1-1,2)-1,62		4.34400				
		m.č. 119 : 4,95*3,0		14.85000				
		m.č. 121 : (4,58+2,08-1,02-0,8)*1,35		6.53400				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		2.NP :						
		m.č. 203 : (2*(1,85+1,9)-2*0,9)*2,1		11.97000				
		m.č. 204 : ((2*(2,435+1,85)-0,8*2-0,9)*2,1+0,225*0,1*2)+(0,8*2+0,9)*0,08		12.99200				
		m.č. 205 : 2*(1,325+1)*2,1+0,16-1,62		8.30500				
		m.č. 206 : 2*(1,325+1,31)*2,1-1,62+0,262		9.70900				
		m.č. 208 : ((1,6+1,9)*2)*2,1-2,1+2,19		14.79000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č. 209 : $2*(1,85+1,9)*2,1-0,9*2,1-0,9*2,02$		12.04200				
		m.č. 210 : $(2,2+3,37+2,22+3,06)*2,1-5,05$		17.73500				
		m.č. 211 : $(1,17+1,37)*2,1+0,7*(2,1-1,2)-1,62$		4.34400				
		m.č. 212 : $2*(0,9+1,37)*2,1-1,62+0,18$		8.09400				
		m.č. 213 : $4,62*3$		13.86000				
		m.č. 214 : $(4,45+1,95)*1,35$		8.64000				
		m.č. 215 : $(6,2+2,25)*3-2,25$		23.10000				
		Podkroví výkr, č D.2.1-02-013 :						
		3. NP :						
		pozednicovézdivo : $(9,5+6,55+11,5+13,85+2,5+22,5)*1,25$		83.00000				
		severní štít : $12,15*2,76*0,5$		16.76700				
		vikýř : $6,9*1,4*0,5$		4.83000				
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		1.NP :						
		m.č. 101 : 74,43		74.43000				
		ostění a nadpraží : 2,01		2.01000				
		otvory : -13,45		-13.45000				
		m.č.102 a : 119,05		119.05000				
		ostění a nadpraží : 30,47		30.47000				
		otvory : -28,23		-28.23000				
		m.č. 102 b : 56,14		56.14000				
		ostění a nadpraží : 14,3		14.30000				
		otvory : -11,25		-11.25000				
		103 : 63,4		63.40000				
		ostění a nadpraží : 2,03		2.03000				
		otvory : $-(7,2+2,52)$		-9.72000				
		104 : 35,18		35.18000				
		otvory : -6,07		-6.07000				
		105 : 36,93		36.93000				
		ostění a nadpraží : 6,95		6.95000				
		otvory : $-(2,12+2,52+1,5)$		-6.14000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		106 : 103,06		103.06000				
		ostění a nadpraží : 9,29		9.29000				
		otvory : -(4,74+22,91)		-27.65000				
		107 : 59,01		59.01000				
		ostění a nadpraží : 1,97		1.97000				
		otvory : -(3,23+2,36)		-5.59000				
		108 : 38,88		38.88000				
		ostění a nadpraží : 0,75		0.75000				
		otvory : -(1,62+0,72)		-2.34000				
		109 : 28,2		28.20000				
		ostění a nadpraží : 2,06		2.06000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
		110 : 32,26		32.26000				
		ostění a nadpraží : 0,62		0.62000				
		otvory : -0,9		-0.90000				
		111 : 19,03		19.03000				
		otvory : 1,62		1.62000				
		112 : 21,36		21.36000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		m.č. 114 : 26,32		26.32000				
		ostění a nadpraží : 2,92		2.92000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		115 : 28,2		28.20000				
		ostění a nadpraží : 2,81		2.81000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
		116 : 40,84		40.84000				
		otvory : -5,05		-5.05000				
		117 : 17,07		17.07000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		118 : 13,69		13.69000				
		otvory : -1,62		-1.62000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		119 : 52,03		52.03000				
		otvory : -(6,75+0,17)		-6.92000				
		121 : 23,51		23.51000				
		otvory : -(4,1+0,18)		-4.28000				
		122 : 140,48		140.48000				
		ostění a nadpraží : 22,12		22.12000				
		otvory : -(12,35+12,6+0,27)		-25.22000				
		123 : 66,33		66.33000				
		ostění a nadpraží : 2,03		2.03000				
		otvory : -(2,25+2,52)		-4.77000				
		124 : 75,9		75.90000				
		ostění a nadpraží : -4,05		-4.05000				
		otvory : -(2,25+5,04)		-7.29000				
		m.č. 120 a 220 - schodiště : 216,14		216.14000				
		ostění a nadpraží : 2,3		2.30000				
		otvory : -14,31		-14.31000				
		m.č. 113 : 61,37		61.37000				
		otvory : -6,8		-6.80000				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		2. NP :						
		201 a : 71,1		71.10000				
		ostění a nadpraží : 30,73		30.73000				
		otvory : -24,89		-24.89000				
		201 b : 56,78		56.78000				
		ostění a nadpraží : 22,0		22.00000				
		otvory : -9,0		-9.00000				
		202 : 75,82		75.82000				
		ostění a nadpraží : 11,75		11.75000				
		otvory : -(5,55+22,14)		-27.69000				
		203 : 23,63		23.63000				
		ostění a nadpraží : 2,24		2.24000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		otvory : -3,84		-3.84000				
	204 :	27,0		27.00000				
		ostění a nadpraží : 0,61		0.61000				
		otvory : -(5,05+0,9)		-5.95000				
	205 :	11,65		11.65000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
	206 :	16,6		16.60000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
	207 :	43,96		43.96000				
		otvory : -(2,25+3,06)		-5.31000				
	208 :	22,05		22.05000				
		ostění a nadpraží : 2,86		2.86000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
	209 :	23,63		23.63000				
		ostění a nadpraží : 2,81		2.81000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
	210 :	34,18		34.18000				
		otvory : -5,05		-5.05000				
	211 :	12,35		12.35000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
	212 :	14,3		14.30000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
	213 :	59,2		59.20000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
	214 :	22,34		22.34000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
	215 :	488,57		488.57000				
		ostění a nadpraží : 12,78		12.78000				
		otvory : -(2,25+17,64)		-19.89000				
	216 :	74,69		74.69000				
		ostění a nadpraží : 2,7		2.70000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		otvory : -(2,25+5,04)		-7.29000				
		217 : 68,06		68.06000				
		ostění a nadpraží : 2,7		2.70000				
		otvory : -(5,04+4,28)		-9.32000				
		218 : 37,35		37.35000				
		otvory : -(2,03+2,52)		-4.55000				
		219 : 11,0		11.00000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		221 : 50,28		50.28000				
		ostění a nadpraží : 7,45		7.45000				
		otvory : -(5,6+11,54)		-17.14000				
		Podkroví výkr, č D.2.1-02-013 :						
		3. NP :						
		vikýř : 4,83+(7,75*1,25)		14.51750				
		šna štítu od západu : (2,8+0,76+0,5)*2,175		8.83050				
		vnější stěny schodiště :		37.68600				
		(0.5+0.2+1.5+0.2+2.05+2.4+0.2+1.9+3.75+0.5)*2.855						
		odpočet ortvorů : -0,95*1,85		-1.75750				
		přípočet ostění a nadpraží : 2*(0,5*2,29)+(0,95*0,5)		2.76500				
		odpočet sanační omítky : -195,45		-195.45000				
##	612481211RU	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu výkr. č. D.2.1-02-011 : vstup do míst.č. 122 z venku : opěrná zídka : (0,93+3,42+0,15)*0,62	m2	2.90662	276.73	804.35	801-1	RTS 21/ I
		0,3*0,1666		0.04998				
		0,2*0,3332		0.06664				
##	612421758T0	Oprava vnitřní om.vápenné štuk. stěn, sl.V,do 80%,SMS Oprava omítky stupně členitosti V. Položka obsahuje doplnění omítky ve skladbě: vápenný památkářský postřik tl. 3 mm, vápenná památkářská omítka tl. 15 mm a vápenný památkářský štuk tl. 3 mm na 80 % plochy vnitřní omítky a doalš: - doplnění sloupuv místě přerušení stávajícím oknem s doplněním patky.	m2	15.09200	3,595.26	54,259.66		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

- snížení úrovně podlahy prodloužením soklové partie a patek štukových prvků pmítky
- oprava - doplnění profilace omítky v místě nedochování
výkr. č. D.2.1-02-011 : 2,2*3,43*2

15.09200

Díl 62		Úpravy povrchů vnější				3,233,617.70		
---------------	--	------------------------------	--	--	--	---------------------	--	--

##	601019183RT	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatíraná, tloušťka vrstvy 2 mm.	m2	28.39477	473.92	13,456.85	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

po jednotlivých vrstvách

Včetně pomocného lešení.

výkr. č. D.2.1-02-018 detail 1.1 :

nová profilová římsa : 10,2*1,545

15.75900

6,45*0,5

3.22500

10,285*0,915

9.41078

##	620991121R0	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	63.33625	31.59	2,000.79	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	---	----	----------	-------	----------	-------	-----------

s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich

znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin

přístavba :

2. NP : 3,435*1,75

6.01125

0,58*1,75

1.01500

0,6*1,75

1.05000

1,75*1,75

3.06250

0,75*1,75

1.31250

3,62*1,75

6.33500

1,475*1,75

2.58125

1,5*1,75

2.62500

0,42*0,6

0.25200

1,5*0,6

0.90000

1,75*1,75

3.06250

1. NP : 3,45*1,75

6.03750

0,58*1,75

1.01500

5,81*1,75

10.16750

3,725*1,75

6.51875

1,2*0,6

0.72000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,55*2,65		1.45750				
		1,5*0,6		0.90000				
		0,42*0,6		0.25200				
		1,5*0,6		0.90000				
		1,75*2,94		5.14500				
		podkroví : 2,0*0,6		1.20000				
		1,36*0,6		0.81600				
##	621481211RU	Výztužení vnějších omítek podhledů sklotextilní síťovinou s dodávkou výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	28.39477	347.54	9,868.32	801-1	RTS 21/ I
		Položka obsahuje natažení stěrkového tmelu, vtláčení výztužné sítě a rozetření tmelu.						
		výkr. č. D.2.1-02-018 detail 1.1 :						
		nová profilová římsa : 10,2*1,545		15.75900				
		6,45*0,5		3.22500				
		10,285*0,915		9.41078				
##	622323041R0	Příprava podkladu penetrace	m2	347.77958	56.65	19,701.71	801-1	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-010 až ...013 :						
		+výkres řezů :						
		sokl : (4,185+14,355+7,54+2,75)*0,6		17.29800				
		(4,185+14,355+7,54+2,73+4,17+0,45)*0,25		8.35750				
		od hydroizolace po vrch atiky : (4,18+14,355+7,535+3,175+3,75)*8,325		274.68338				
		(3,175+3,74)*0,3		2.07450				
		odpočet otvorů : -3,55*1,75		-6.21250				
		-0,55*1,75		-0.96250				
		-5,81*1,75		-10.16750				
		-3,725*1,75		-6.51875				
		-1,2*0,6		-0.72000				
		-0,55*2,65		-1.45750				
		-1,5*0,6*2		-1.80000				
		-0,4*0,6		-0.24000				
		-1,75*2,94		-5.14500				
		nad střechou : (0,2+0,76+7,86+0,76*0,2)*2,2		19.73840				
		5,9*1,4		8.26000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-2,0*0,6		-1.20000				
		-1,36*0,6		-0.81600				
		nátěr nové podstřešní římsy :						
		podbití cementotřísková deska : (1,135*10,2)+(6,45*0,5)+(10,285*0,915)		24.21278				
		nová profilová římsa : 10,2*1,545		15.75900				
		6,45*0,5		3.22500				
		10,285*0,915		9.41078				

##	622323123RV	Zateplení soklu soklovým polystyrénem, tloušťky 120 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m2	13.90750	1,757.32	24,439.93	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	--	----	----------	----------	-----------	-------	-----------

nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.
 Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2.
 Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,034 W/m K

výkr. č. D.2.1-02-010 až ...013 :

+výkres řezů :

sokl nad terénem do výšky hydroizolace : 4,38*0,6

2.62800

14,595*0,4

5.83800

(14,595*0,2)/2

1.45950

(7,655+ 3,175)*0,2

2.16600

((7,655+3,175)*0,4)/2

2.16600

-1,75*0,2

-0.35000

##	622323123RV	Zateplení soklu soklovým polystyrénem, tloušťky 120 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	13.35738	1,080.76	14,436.12	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	--	----	----------	----------	-----------	-------	-----------

nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.

Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.

Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2) a přehlazení stěrky.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,034 W/m K						
		výkr. č. D.2.1-02-010 až ...013 :						
		+výkres řezů :						
		sokl pod terénem : 4,38*0,55		2.40900				
		14,595*0,35		5.10825				
		(14,595*0,15)/2		1.09463				
		(7,655+3,175)*0,35		3.79050				
		3,82*0,25		0.95500				

##	622323333RT	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem s grafitem, tloušťky 120 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	281.84222	1,519.82	428,349.44	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	---	----	-----------	----------	------------	-------	-----------

nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.
Včetně rohových lišt na hranách budov.

Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2.
Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,031 W/m K

Výkr. č. D.2.1-02-017 :

pohled z Bratrské ul. : 4,38*8,625	37.77750
odpočet otvorů : -3,435*1,75*2	-12.02250
pohled k parkovišti : 14,595*8,625	125.88188
(0,2+0,76+8,1+0,76+0,2)*2,2	22.04400
odpočet otvorů : -0,58*1,75*2	-2.03000
-4,35*1,75*2	-15.22500
-3,75*1,75	-6.56250
-1,2*0,6	-0.72000
-0,55*2,65	-1.45750
-1,75*1,75	-3.06250
-0,75*1,75	-1.31250
-3,62*1,75	-6.33500
pohled ze dvora : (7,655+3,175)*8,625	93.40875

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,82*2,7		10.31400				
		6,35*1,6		10.16000				
		odpočet otvorů : -1,05*0,6*2		-1.26000				
		-0,42*0,6		-0.25200				
		-1,75*2,94		-5.14500				
		-1,475*1,75		-2.58125				
		-1,5*1,75		-2.62500				
		-1,5*0,6		-0.90000				
		-1,75*1,75		-3.06250				
		-1,36*0,585		-0.79560				
		m.č. 221 : (4,035+4,05)*3,02		24.41670				
		0,3*1,75		0.52500				
		4,55*1,1		5.00500				
		0,5*3,02		1.51000				
		4,9*1,0		4.90000				
		odpočet otvorů : -1,7*1,75		-2.97500				
		-0,9*2,2325		-2.00925				
		-1,5*1,75		-2.62500				
		-1,1*1,75		-1.92500				
		podhled : (4,0*5,1)+((5,1*0,15)/2)		20.78250				
##	622323333RV	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem s grafitem, tloušťky 120 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	15.90875	1,049.16	16,690.82	801-1	RTS 21/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. výkr. č. D.2.1-02-12 : m,č. 221 : 4,895*3,25						
				15.90875				
##	622323354RT	Zateplení ostění expandovaným polystyrénem s grafitem, tloušťky 40 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka	m2	9.91620	2,407.74	23,875.63	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kašírování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny.</p> <p style="color: green;">Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, osazení lišt, přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. V položce je obsaženo 3,3 m rohových lišt, 1,67 m lišt s okapničkou a 5 m napojovacích lišt na m2.</p> <p style="color: green;">Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,031 W/m K</p> <p>Výkr. č. D.2.1-02-017 :</p> <p>1.NP : (1,75+3,55)*0,12 0.63600</p> <p>(5,81+1,75)*0,12 0.90720</p> <p>(3,725+1,75+1,75)*0,12 0.86700</p> <p>(1,75+0,6+2,65)*0,12 0.60000</p> <p>(3,42+0,6+0,6)*0,12 0.55440</p> <p>(1,75+2,94+2,94)*0,12 0.91560</p> <p>2. NP : (1,75+3,55)*0,12 0.63600</p> <p>(5,81+1,75)*0,12 0.90720</p> <p>(1,75+1,75+1,75)*0,12 0.63000</p> <p>(0,75+1,75+1,75)*0,12 0.51000</p> <p>(1,75+3,745+1,475+1,75)*0,12 1.04640</p> <p>(1,75+3,42+0,6)*0,12 0.69240</p> <p>(1,75+1,75+1,75)*0,12 0.63000</p> <p>3. NP podkroví : (2,0+0,6+0,6)*0,12 0.38400</p>						
##	622323364R0	Zateplení parapetu expandovaným polystyrénem s grafitem, tloušťky 40 mm	m2	5.10060	1,329.16	6,779.51	801-1	RTS 21/ I
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně parapetních lišt.</p> <p style="color: green;">Položka obsahuje řezání desek, nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny (1,68 m2), osazení parapetní lišty (5m/m2) a přehlazení stěrky.</p> <p style="color: green;">Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,031 W/m K</p> <p>Včetně dodávek materiálu.</p> <p>Výkr. č. D.2.1-02-017 :</p> <p>1.NP : 3,55*0,12 0.42600</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		5,81*0,12		0.69720				
		3,725*0,12		0.44700				
		1,75*0,12		0.21000				
		3,42*0,12		0.41040				
		2. NP : 3,55*0,12		0.42600				
		5,81*0,12		0.69720				
		1,75*0,12		0.21000				
		0,75*0,12		0.09000				
		(3,745+1,475)*0,12		0.62640				
		3,42*0,12		0.41040				
		1,75*0,12		0.21000				
		3. NP podkroví : 2,0*0,12		0.24000				
##	622391003R0	Příplatek za montáž KZS na podhledu, bez dodávky materiálu	m2	20.78250	257.12	5,343.60	801-1	RTS 21/ I
		Nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), rohových lišt (0,14 m/m2), přehlazení stěrky, nanesení druhé vyrovnávací stěrky, kontaktní nátěr, tenkovrstvá omítka, equalizační nátěr. Bez dodávky materiálu. Výkr. č. D.2.1-02-017 : m.č.221 : podhled : $(4,0*5,1)+((5,1*0,15)/2)$						
				20.78250				
##	622323021R0	Profily zakládací plastové, pro jakoukoliv tloušťku izolantu	m	28.05000	278.91	7,823.43	801-1	RTS 21/ I
		Zakládací sada obsahuje dodávku a montáž zakládacího a okapního profilu PVC s tkaninou včetně ukotvení do podkladu a případné použití vymezovacích podložek při nerovnosti podkladu. výkr. č. D.2.1-02-011 : $(4,38+14,59+7,655+3,175)-1,75$						
				28.05000				
##	622311111R0	Profily dilatační průběžné E	m	8.62500	261.47	2,255.18	801-1	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-016 : 8,625						
				8.62500				
##	622311113R0	Profily dilatační rohové V	m	8.62500	261.47	2,255.18	801-1	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-016 : 8,625						
				8.62500				
##	622420356T0	Tkanina perlín.R 267 pancéřová.,pro zesíl.povrch, jako pancíř od soklu po vrch okna v přízemí	m2	72.84925	123.11	8,968.47		Vlastní
		pancéřová skelná tkanina Výztužná tkanina pro zateplovací systémy s vyšší mechanickou odolností.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Tkanina má velmi vysokou pevnost v tahu, je odolná vůči alkalickým látkám. Velikost ok 6x6 mm, plošná hmotnost 340 g/m2.						
		výkr. č. D.2.1-02-011 : (4,3+14,595+7,65+3,175)*3,5		104.02000				
		-3,55*1,75		-6.21250				
		-5,18*1,75		-9.06500				
		-3,725*1,75		-6.51875				
		-1,2*0,6		-0.72000				
		-0,55*2,65		-1.45750				
		-3,42*0,6		-2.05200				
		-1,75*2,94		-5.14500				
##	622401971R0	Příplatky k omítce vnějších stěn a štítů za přísadu pro zvýšení přilnavosti postřiku (pod jádro omítky k hladkému podkladu) nebo vyspravení nebo do štukové vrstvy (zde nenatí 620 99 Zakrývání otvorů)	m2	46.00000	5.45	250.70	801-1	RTS 21/ I
		štít domu viditelný z Masarykova náměstí : 46		46.00000				
##	622421121RT	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hrubé zatřené, ze suché maltové směsi	m2	220.38200	320.31	70,590.56	801-1	RTS 21/ I
		na zdivo stávajícího objektu pod dilatační vložku						
		ze strany nové přístavby : 9,315*8,8		81.97200				
		9,45*8,8		83.16000				
		6,5*8,5		55.25000				
##	622421131R0	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hladké, , složitost 1+ 2	m2	32.70068	446.68	14,606.74	801-1	RTS 21/ I
		Uliční fasáda stávající budovy :						
		doplnění omítek na nových dozdvíčkách u oken :						
		stěny : 0,325*2,1		0.68250				
		0,295*2,1		0.61950				
		1,55*2,1		3.25500				
		0,55*2,1		1.15500				
		0,67*2,1		1.40700				
		0,75*2,1		1.57500				
		0,86*2,1		1.80600				
		2*(0,105*3,45)		0.72450				
		0,81*2,1		1.70100				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,79*2,1		1.65900				
		1,52*2,1		3.19200				
		0,565*2,1		1.18650				
		ostění nadpraží : okna : (((0,2*2,1)*2)+(0,2*1,2))*10		10.80000				
		dveře : 0,2*3,45*2		1.38000				
		dozdívka poprsníků : 0,435*1,035		0.45023				
		0,06*1,035		0.06210				
		0,09*1,035		0.09315				
		0,375*1,035		0.38813				
		0,545*1,035		0.56408				
##	622421143R0	Omitky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové štukové, , složitost 1÷ 2	m2	46.00000	542.56	24,957.76	801-1	RTS 21/ I
		štíť domu viditelný z Masarykova náměstí : 46		46.00000				
##	622692515T0	Zatmelení TPT styku okno - ostění, nadpraží, parapet, větr.mířky - fasáda, parapet - fasáda	m	561.69000	46.85	26,315.18		Vlastní
		vč. otsění, nadpraží a parapetu z interiéru oken a dveří						
		Výkr. č. D.2.1-02-017 :						
		1.NP : (1,75+3,55+3,55)*2		17.70000				
		(5,81+1,75+5,81)*2		26.74000				
		(3,725+1,75+3,725)*2		18.40000				
		(1,75+0,6+2,65+2,65)*2		15.30000				
		(3,42+0,6+0,6+3,42)*2		16.08000				
		(1,75+2,94+2,94+1,75)*2		18.76000				
		2. NP : (1,75+3,55+3,55)*2		17.70000				
		(5,81+1,75+5,81)*2		26.74000				
		(1,75+1,75+1,75+1,75)*2		14.00000				
		(0,75+1,75+1,75+0,75)*2		10.00000				
		(1,75+3,745+1,475+1,75+3,745)*2		24.93000				
		(1,75+3,42+0,6+3,42)*2		18.38000				
		(1,75+1,75+1,75+1,75)*2		14.00000				
		3. NP podkroví : (2,0+0,6+0,6+2,0)*2		10.40000				
		stávající budova : (1,42+2,37+3,37+1,42)*2		17.16000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,2+1,2+2,1+2,1)*2*9		118.80000				
		(1,1+1,1+3,45+3,45)*2		18.20000				
		(1,2+1,2+2,1+2,1)*12*2		158.40000				
##	622904112R0	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	295.17203	45.76	13,507.07	801-1	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-010 až ...013 :						
		+výkres řezů :						
		sokl : (4,185+14,355+7,54+2,75)*0,6		17.29800				
		(4,185+14,355+7,54+2,73+4,17+0,45)*0,25		8.35750				
		od hydroizolace po vrch atiky : (4,18+14,355+7,535+3,175+3,75)*8,325		274.68338				
		(3,175+3,74)*0,3		2.07450				
		odpočet otvorů : -3,55*1,75		-6.21250				
		-0,55*1,75		-0.96250				
		-5,81*1,75		-10.16750				
		-3,725*1,75		-6.51875				
		-1,2*0,6		-0.72000				
		-0,55*2,65		-1.45750				
		-1,5*0,6*2		-1.80000				
		-0,4*0,6		-0.24000				
		-1,75*2,94		-5.14500				
		nad střechou : (0,2+0,76+7,86+0,76*0,2)*2,2		19.73840				
		5,9*1,4		8.26000				
		-2,0*0,6		-1.20000				
		-1,36*0,6		-0.81600				
##	713131131R0	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	20.66815	180.85	3,737.83	800-713	RTS 21/ I
		Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek.						
		výplň mezi zateplenou fasádou a stěnou :						
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		v tl 80 mm : 0,6*(2,825+0,805)		2.17800				
		0,6*(2,825*0,805)		1.36448				
		0,6*1,1		0.66000				
		5,81*0,805		4.67705				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,725*0,805		2.99863				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		v tl. 80 mm : 0,6*1,0		0.60000				
		0,6*0,85		0.51000				
		0,6*(2,75+0,5)		1.95000				
		5,81*0,5		2.90500				
		1,75*0,5		0.87500				
		0,6*(2,75+0,5)		1.95000				
##	622155001T0	Provedení trhových a výtažných zkošek kotvení	kus	6.00000	381.32	2,287.92		Vlastní
##	622323123T0	Zateplovací systém, EPS P tl. 120 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	85.65280	1,029.55	88,183.84		Vlastní
		Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky EPS 150 , nalepení desek EPS 150, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2) a přehlazení stěrky. Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,035 W/m K vnitřní stěny atiky vrchní strana atiky okolo stěn výtahové šachty na střeše výkr. č. D.2.1-02-013 a D.2.1-02-016 : vnitřní stěna atiky : (3,9+13,75+7,2+6,55+5,25+5,1+2,3+1,175)*1,0 45.22500 soklová část v řezu D : (0,88+0,88+8,1)*0,8 7.88800 okolo výtahové šachty : (2,5+2,5+2,5)*1,0 7.50000 vrchní část atiky : (3,9+14,595+7,3+6,45+6,35+4,9+1,7+1,175)*0,54 25.03980						
##	622323330T0	Zateplovací syst., fasáda, EPS šedý, tl. 40 mm, s omítkou silikonovou	m2	3.94800	1,319.35	5,208.79		Vlastní
		Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2. Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,031 W/m K výkr. č. D.2.1-02-12 : m,č. 221 : 0,6*2,705 1.62300						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4,65*0,5		2.32500				
##	622325509	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 4 v rozsahu do 80% fasáda z ulice Bratrská a Masarykova nám. :	m2	483.67385	2,571.16	1,243,602.86		Vlastní
		jižní strana : (18,85+4,36)*9,65		223.97650				
		4,4*1,0		4.40000				
		odpočet otvorů : -(1,2*2,1)*13		-32.76000				
		-1,42*3,37		-4.78540				
		ostění a nadpraží : ((1,2*0,2)+(2*2,1*0,2))*13		14.04000				
		(1,42*0,5)+(2*(3,37*0,5))		4.08000				
		ostatní drobné prvky : 9,65*0,2		1.93000				
		1,5*0,5		0.75000				
		východní strana : (14,65*9,94)		145.62100				
		4,4*1,0		4.40000				
		odpočet otvorů : -(1,2*2,1)*8		-20.16000				
		ostění a nadpraží : ((1,2*0,2)+(2*2,1*0,2))*8		8.64000				
		ostatní drobné prvky : 9,65*0,2		1.93000				
		1,5*0,5		0.75000				
		jihovýchodní roh : 3,4*9,77		33.21800				
		odpočet otvorů : -1,3*3,45		-4.48500				
		-1,2*2,1		-2.52000				
		ostění a nadpraží : (1,1*0,2)+(3,45*0,2*2)		1.60000				
		(1,2*0,2)+(2,1*0,2*2)		1.08000				
		nadřímsový štít s tympanem : 2,45*2,85		6.98250				
		platické pruhy na fasádě, jižní strana :						
		koruní římsa : 23,21*0,45		10.44450				
		podokenní římsa : 23,21*0,6		13.92600				
		segmentový tympano : (1,9+1,1)*0,25*2*6		9.00000				
		patrová římsa : 23,21*0,7		16.24700				
		nařímsová atika : 4,4*0,2		0.88000				
		platické pruhy na fasádě, jihovýchodní strana :						
		koruní římsa : 14,685*0,45		6.60825				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podokenní římsa : 14,685*0,6		8.81100				
		segmentový tympanon : (1,9+1,1)*0,25*2*3		4.50000				
		patrová římsa : 14,685*0,7		10.27950				
		nadřímsová atika : 4,4*0,2		0.88000				
		platické pruhy na fasádě, nárožní strana :						
		koruní římsa : 4,2*0,45		1.89000				
		podokenní římsa : 4,0*0,6		2.40000				
		segmentový tympanon : 3*0,25*2*1		1.50000				
		patrová římsa : 4,6*0,7		3.22000				
		pruhy tympanomu : 2*2,2		4.40000				
##	622392181T0	Dodávka + montáž profilovaných prvků pro podstřeš.římsu s jádrem z EPS 150 S - římsa typ 1	m	10.20000	1,050.25	10,712.55		Vlastní
		Dodání profilu, připevnění k podkladu tmelem, lepení profilů k sobě PU pěnou, penetrace a nátěr profilu.						
		výkr. č. D.2.1-02-018 : 10,2		10.20000				
##	622392181T0	Dodávka + montáž profilovaných prvků pro podstřeš.římsu s jádrem z EPS 150 S - římsa typ 2	m	6.45000	787.69	5,080.60		Vlastní
		Dodání profilu, připevnění k podkladu tmelem, lepení profilů k sobě PU pěnou, penetrace a nátěr profilu.						
		výkr. č. D.2.1-02-018 : 6,45		6.45000				
##	622392181T0	Dodávka + montáž profilovaných prvků pro podstřeš.římsu s jádrem z EPS 150 S - římsa typ 2	m	10.28500	1,039.36	10,689.82		Vlastní
		Dodání profilu, připevnění k podkladu tmelem, lepení profilů k sobě PU pěnou, penetrace a nátěr profilu.						
		výkr. č. D.2.1-02-018 : 10,285		10.28500				
##	622R5	Příprava podkladu stěn - vyškrábání, očištění a omytí soklová část	m2	529.67385	139.45	73,863.02		Vlastní
		fasáda z ulice Bratrská a Masarykova nám. :						
		jižní strana : (18,85+4,36)*9,65		223.97650				
		4,4*1,0		4.40000				
		odpočet otvorů : -(1,2*2,1)*13		-32.76000				
		-1,42*3,37		-4.78540				
		ůstění a nadpraží : ((1,2*0,2)+(2*2,1*0,2))*13		14.04000				
		(1,42*0,5)+(2*(3,37*0,5))		4.08000				
		ostatní drobné prvky : 9,65*0,2		1.93000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,5*0,5		0.75000				
		východní strana : (14,65*9,94)		145.62100				
		4,4*1,0		4.40000				
		odpočet otvorů : -(1,2*2,1)*8		-20.16000				
		ostění a nadpraží : ((1,2*0,2)+(2*2,1*0,2))*8		8.64000				
		ostatní drobné prvky : 9,65*0,2		1.93000				
		1,5*0,5		0.75000				
		jihovýchodní roh : 3,4*9,77		33.21800				
		odpočet otvorů : -1,3*3,45		-4.48500				
		-1,2*2,1		-2.52000				
		ostění a nadpraží : (1,1*0,2)+(3,45*0,2*2)		1.60000				
		(1,2*0,2)+(2,1*0,2*2)		1.08000				
		nadřímsový štít s tympanokem : 2,45*2,85		6.98250				
		platické pruhy na fasádě, jižní strana :						
		koruní římsa : 23,21*0,45		10.44450				
		podokenní římsa : 23,21*0,6		13.92600				
		segmentový tympanoo : (1,9+1,1)*0,25*2*6		9.00000				
		patrová římsa : 23,21*0,7		16.24700				
		nařímsová atika : 4,4*0,2		0.88000				
		platické pruhy na fasádě, jihovýchodní strana :						
		koruní římsa : 14,685*0,45		6.60825				
		podokenní římsa : 14,685*0,6		8.81100				
		segmentový tympanon : (1,9+1,1)*0,25*2*3		4.50000				
		patrová římsa : 14,685*0,7		10.27950				
		nadřímsová atika : 4,4*0,2		0.88000				
		platické pruhy na fasádě, nárožní strana :						
		koruní římsa : 4,2*0,45		1.89000				
		podokenní římsa : 4,0*0,6		2.40000				
		segmentový tympanon : 3*0,25*2*1		1.50000				
		patrová římsa : 4,6*0,7		3.22000				
		pruhy tympanomu : 2*2,2		4.40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		štít domu viditelný z Masarykova náměstí : 46		46.00000				
##	622R6	Utěsnění základové konstrukce těsnícím a zpevňujícím tmelem soklová část (18,85+0,2+4,1+0,4+3,4+0,2+14,685+0,2)*0,65 (0,2+4,1+0,4+3,4+0,2+14,685+0,2)*0,35)/2	m2	31.38012	896.64	28,136.67		Vlastní
				27.32275				
				4.05738				
##	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC 1,2*17 1,2*2 1,2*3 0,55+0,75+1,2+1,5+1,75+1,75+1,92+2,0+3,42+3,75+1,6+3,75+3,6+0,6 2,6*12 18,85+4,36+3,4+14,7 5,0+3,4+4,36 0,5+5,0+0,5+0,5+4,36+0,5 10	m	161.17000	78.44	12,642.17		Vlastní
				20.40000				
				2.40000				
				3.60000				
				28.14000				
				31.20000				
				41.31000				
				12.76000				
				11.36000				
				10.00000				
##	629991001	Zakrytí podélných ploch folií volně položenou-ochrana před mokřými opravami omítek a zdíva 161,17*0,7	m2	112.81900	16.34	1,843.46		Vlastní
				112.81900				
##	629991011	Zakrytí výplň otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou 1,2*2,1*22 1,4*3,37 1,1*3,4	m2	63.89800	37.04	2,366.78		Vlastní
				55.44000				
				4.71800				
				3.74000				
##	28375936R	deska izolační EPS 70 F; pěnový polystyren; povrch hladký; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 2,050 m2K/W; U = 0,490 W/m2K; obj. hmotnost 17,00 kg/m3 výplň mezi zateplenou fasádou a stěnou : výkr, č. D.2.1-02-011 a 012 : 20,7*1,05	m2	21.73500	162.33	3,528.24	SPCM	RTS 21/ I
				21.73500				
##	622R1	Dvojnásobný penetrační nátěr - přípravek na bázi draselného vodního fasáda z ulice Bratrská a Masarykova nám. : jižní strana : (18,85+4,36)*9,65 4,4*1,0 odpočet otvorů : -(1,2*2,1)*13	m2	529.67385	47.94	25,392.56		Vlastní
				223.97650				
				4.40000				
				-32.76000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,42*3,37		-4.78540				
		ostění a nadpraží : $((1,2*0,2)+(2*2,1*0,2))*13$		14.04000				
		$(1,42*0,5)+(2*(3,37*0,5))$		4.08000				
		ostatní drobné prvky : $9,65*0,2$		1.93000				
		1,5*0,5		0.75000				
		východní strana : $(14,65*9,94)$		145.62100				
		4,4*1,0		4.40000				
		odpočet otvorů : $-(1,2*2,1)*8$		-20.16000				
		ostění a nadpraží : $((1,2*0,2)+(2*2,1*0,2))*8$		8.64000				
		ostatní drobné prvky : $9,65*0,2$		1.93000				
		1,5*0,5		0.75000				
		jihovýchodní roh : $3,4*9,77$		33.21800				
		odpočet otvorů : $-1,3*3,45$		-4.48500				
		-1,2*2,1		-2.52000				
		ostění a nadpraží : $(1,1*0,2)+(3,45*0,2*2)$		1.60000				
		$(1,2*0,2)+(2,1*0,2*2)$		1.08000				
		nadřímsový štít s tympanokem : $2,45*2,85$		6.98250				
		platické pruhy na fasádě, jižní strana :						
		koruní římsa : $23,21*0,45$		10.44450				
		podokenní římsa : $23,21*0,6$		13.92600				
		segmentový tympano : $(1,9+1,1)*0,25*2*6$		9.00000				
		patrová římsa : $23,21*0,7$		16.24700				
		nařímsová atika : $4,4*0,2$		0.88000				
		platické pruhy na fasádě, jihovýchodní strana :						
		koruní římsa : $14,685*0,45$		6.60825				
		podokenní římsa : $14,685*0,6$		8.81100				
		segmentový tympanon : $(1,9+1,1)*0,25*2*3$		4.50000				
		patrová římsa : $14,685*0,7$		10.27950				
		nadřímsová atika : $4,4*0,2$		0.88000				
		platické pruhy na fasádě, nárožní strana :						
		koruní římsa : $4,2*0,45$		1.89000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podokenní římsa : 4,0*0,6		2.40000				
		segmentový tympanon : 3*0,25*2*1		1.50000				
		patrová římsa : 4,6*0,7		3.22000				
		pruhy tympanomu : 2*2,2		4.40000				
		štít domu viditelný z Masarykova náměstí : 46		46.00000				
##	622R2	Práškový fasádní renovační tmel tl. 4 mm	m2	483.67385	270.19	130,683.84		Vlastní
		fasáda z ulice Bratrská a Masarykova nám. :						
		jižní strana : (18,85+4,36)*9,65		223.97650				
		4,4*1,0		4.40000				
		odpočet otvorů : -(1,2*2,1)*13		-32.76000				
		-1,42*3,37		-4.78540				
		ostění a nadpraží : ((1,2*0,2)+(2*2,1*0,2))*13		14.04000				
		(1,42*0,5)+(2*(3,37*0,5))		4.08000				
		ostatní drobné prvky : 9,65*0,2		1.93000				
		1,5*0,5		0.75000				
		východní strana : (14,65*9,94)		145.62100				
		4,4*1,0		4.40000				
		odpočet otvorů : -(1,2*2,1)*8		-20.16000				
		ostění a nadpraží : ((1,2*0,2)+(2*2,1*0,2))*8		8.64000				
		ostatní drobné prvky : 9,65*0,2		1.93000				
		1,5*0,5		0.75000				
		jihovýchodní roh : 3,4*9,77		33.21800				
		odpočet otvorů : -1,3*3,45		-4.48500				
		-1,2*2,1		-2.52000				
		ostění a nadpraží : (1,1*0,2)+(3,45*0,2*2)		1.60000				
		(1,2*0,2)+(2,1*0,2*2)		1.08000				
		nadřímsový štít s tympanokem : 2,45*2,85		6.98250				
		platické pruhy na fasádě, jižní strana :						
		koruní římsa : 23,21*0,45		10.44450				
		podokenní římsa : 23,21*0,6		13.92600				
		segmentový tympanon : (1,9+1,1)*0,25*2*6		9.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		patrová římsa : 23,21*0,7		16.24700				
		nařímsová atika : 4,4*0,2		0.88000				
		platické pruhy na fasádě, jihovýchodní strana :						
		koruní římsa : 14,685*0,45		6.60825				
		podokenní římsa : 14,685*0,6		8.81100				
		segmentový tympanon : (1,9+1,1)*0,25*2*3		4.50000				
		patrová římsa : 14,685*0,7		10.27950				
		nadřímsová atika : 4,4*0,2		0.88000				
		platické pruhy na fasádě, nárožní strana :						
		koruní římsa : 4,2*0,45		1.89000				
		podokenní římsa : 4,0*0,6		2.40000				
		segmentový tympanon : 3*0,25*2*1		1.50000				
		patrová římsa : 4,6*0,7		3.22000				
		pruhy tympanomu : 2*2,2		4.40000				
##	622R3	Fasádní nátěr sol-silikátovou fasádní barvou včetně systémové penetrace	m2	529.67385	343.18	181,773.47		Vlastní
		fasáda z ulice Bratrská a Masarykova nám. :						
		jižní strana : (18,85+4,36)*9,65		223.97650				
		4,4*1,0		4.40000				
		odpočet otvorů : -(1,2*2,1)*13		-32.76000				
		-1,42*3,37		-4.78540				
		ostění a nadpraží : ((1,2*0,2)+(2*2,1*0,2))*13		14.04000				
		(1,42*0,5)+(2*(3,37*0,5))		4.08000				
		ostatní drobné prvky : 9,65*0,2		1.93000				
		1,5*0,5		0.75000				
		východní strana : (14,65*9,94)		145.62100				
		4,4*1,0		4.40000				
		odpočet otvorů : -(1,2*2,1)*8		-20.16000				
		ostění a nadpraží : ((1,2*0,2)+(2*2,1*0,2))*8		8.64000				
		ostatní drobné prvky : 9,65*0,2		1.93000				
		1,5*0,5		0.75000				
		jihovýchodní roh : 3,4*9,77		33.21800				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odpočet otvorů : -1,3*3,45		-4.48500				
		-1,2*2,1		-2.52000				
		ostění a nadpraží : (1,1*0,2)+(3,45*0,2*2)		1.60000				
		(1,2*0,2)+(2,1*0,2*2)		1.08000				
		nadřímsový štít s tympanokem : 2,45*2,85		6.98250				
		platické pruhy na fasádě, jižní strana :						
		koruní římsa : 23,21*0,45		10.44450				
		podokenní římsa : 23,21*0,6		13.92600				
		segmentový tympanoo : (1,9+1,1)*0,25*2*6		9.00000				
		patrová římsa : 23,21*0,7		16.24700				
		nařímsová atika : 4,4*0,2		0.88000				
		platické pruhy na fasádě, jihovýchodní strana :						
		koruní římsa : 14,685*0,45		6.60825				
		podokenní římsa : 14,685*0,6		8.81100				
		segmentový tympanon : (1,9+1,1)*0,25*2*3		4.50000				
		patrová římsa : 14,685*0,7		10.27950				
		nadřímsová atika : 4,4*0,2		0.88000				
		platické pruhy na fasádě, nárožní strana :						
		koruní římsa : 4,2*0,45		1.89000				
		podokenní římsa : 4,0*0,6		2.40000				
		segmentový tympanon : 3*0,25*2*1		1.50000				
		patrová římsa : 4,6*0,7		3.22000				
		pruhy tympanomu : 2*2,2		4.40000				
		štít domu viditelný z Masarykova náměstí : 46		46.00000				
##	622R4	Mikroporézni sušící omítka stěn (románská) tl. do 50 mm	m2	483.67385	1,296.47	627,068.64		Vlastní
		soklová část						
		fasáda z ulice Bratrská a Masarykova nám. :						
		jižní strana : (18,85+4,36)*9,65		223.97650				
		4,4*1,0		4.40000				
		odpočet otvorů : -(1,2*2,1)*13		-32.76000				
		-1,42*3,37		-4.78540				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ostění a nadpraží : $((1,2*0,2)+(2*2,1*0,2))*13$		14.04000				
		$(1,42*0,5)+(2*(3,37*0,5))$		4.08000				
		ostatní drobné prvky : $9,65*0,2$		1.93000				
		1,5*0,5		0.75000				
		východní strana : $(14,65*9,94)$		145.62100				
		4,4*1,0		4.40000				
		odpočet otvorů : $-(1,2*2,1)*8$		-20.16000				
		ostění a nadpraží : $((1,2*0,2)+(2*2,1*0,2))*8$		8.64000				
		ostatní drobné prvky : $9,65*0,2$		1.93000				
		1,5*0,5		0.75000				
		jihovýchodní roh : $3,4*9,77$		33.21800				
		odpočet otvorů : $-1,3*3,45$		-4.48500				
		-1,2*2,1		-2.52000				
		ostění a nadpraží : $(1,1*0,2)+(3,45*0,2*2)$		1.60000				
		$(1,2*0,2)+(2,1*0,2*2)$		1.08000				
		nadřímsový štít s tympanokem : $2,45*2,85$		6.98250				
		platické pruhy na fasádě, jižní strana :						
		koruní římsa : $23,21*0,45$		10.44450				
		podokenní římsa : $23,21*0,6$		13.92600				
		segmentový tympanoo : $(1,9+1,1)*0,25*2*6$		9.00000				
		patrová římsa : $23,21*0,7$		16.24700				
		nařímsová atika : $4,4*0,2$		0.88000				
		platické pruhy na fasádě, jihovýchodní strana :						
		koruní římsa : $14,685*0,45$		6.60825				
		podokenní římsa : $14,685*0,6$		8.81100				
		segmentový tympanon : $(1,9+1,1)*0,25*2*3$		4.50000				
		patrová římsa : $14,685*0,7$		10.27950				
		nadřímsová atika : $4,4*0,2$		0.88000				
		platické pruhy na fasádě, nárožní strana :						
		koruní římsa : $4,2*0,45$		1.89000				
		podokenní římsa : $4,0*0,6$		2.40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		segmentový tympanon : 3*0,25*2*1		1.50000				
		patrová římsa : 4,6*0,7		3.22000				
		pruhy tympanomu : 2*2,2		4.40000				
##	622R7	Sušící omítka mikroporézní - manžeta soklu v. cca do 300 mm	m2	31.38012	1,285.58	40,341.65		Vlastní
		soklová část						
		(18,85+0,2+4,1+0,4+3,4+0,2+14,685+0,2)*0,65		27.32275				
		((0,2+4,1+0,4+3,4+0,2+14,685+0,2)*0,35)/2		4.05738				
Díl 63 Podlahy a podlahové konstrukce						1,333,201.70		
##	631312611R0	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20,	m3	19.00011	4,584.00	87,096.50	801-1	RTS 21/ I
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem						
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.						
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04)*0,05		3.36300				
		skladba B : 17,94*0,05		0.89700				
		skladba C : (38,69+11,47)*,0057		0.28591				
		skladba D :		1.56350				
		skladba E : 2,94*0,05		0.14700				
		skladba F : (23,98+87,38+19,16+28,42)*0,057		9.05958				
		výkr.č. D.02.01-02-012 :						
		podlaha H : 30,93*0,057		1.76301				
		podlaha I : 9,73*0,057		0.55461				
		podlaha J : (3,52+4,66+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,12+1,23)*0,05		1.36650				
##	631313511RM	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 12/15,	m3	14.14450	4,118.40	58,252.71	801-1	RTS 21/ I
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem						
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.						

Položka je určena pro mazaninu hlazenou dřevěným hladítkem a to pro mazaninu krycí, popř. podkladní nebo vyrovnávací nebo plovoucí, pod potěry, výsky do asfaltu, pod podlahy.

Položka je určena i pro betonový okapový chodníček budovy. Jeho podloží se oceňuje samostatně.

V položce jsou zakalkulovány i náklady na vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění. Tyto náklady se oceňují položkami souboru 63460 Zaplnění dilatačních spár v mazaninách.

výkr. č. D2.1-02-010 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pod základovými pasy : 4,385*0,5*0,1		0.21925				
		9,7*0,5*0,1		0.48500				
		2,0*0,5*0,1		0.10000				
		4,9*0,5*0,1		0.24500				
		4,9*0,5*0,1		0.24500				
		3,6*0,5*0,1		0.18000				
		0,15*0,3*0,1		0.00450				
		2,83*0,5*0,1		0.14150				
		7,64*0,5*0,3		1.14600				
		13,755*0,58*0,1		0.79779				
		3,8*0,5*0,1		0.19000				
		pod dskou D1 : 9,4*0,53*0,1		0.49820				
		4,0*0,45*0,1		0.18000				
		13,7*3,055*0,1		4.18535				
		(13,7*0,705*0,1)/2		0.48293				
		1,6*0,5*0,1		0.08000				
		1,6*4,01*0,1		0.64160				
		1,7*2,15*0,1		0.36550				
		(0,6*0,1*0,1)/2		0.00300				
		(0,6*2,25*0,3)/2		0.20250				
		pod deskou D2 : 2,3*0,25*0,1		0.05750				
		0,75*2,3*0,1		0.17250				
		(0,75*0,1*0,1)/2		0.00375				
		5,28*0,585*0,1		0.30888				
		5,6*0,53*0,1		0.29680				
		4,23*0,57*0,1		0.24111				
		4,5*3,92*0,1		1.76400				
		(3,55*0,5*0,1)/2		0.08875				
		0,9*0,35*0,1		0.03150				
		pod deskou D3 : 2,85*2,76*0,1		0.78660				
##	631313611R0	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 ,	m3	1.34120	3,978.00	5,335.29	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. Položka je určena pro mazaninu hlazenou dřevěným hladítkem a to pro mazaninu krycí, popř. podkladní nebo vyrovnávací nebo plovoucí, pod potěry, vlýsky do asfaltu, pod podlahy. Položka je určena i pro betonový okapový chodníček budovy. Jeho podloží se oceňuje samostatně. V položce jsou zakalkulovány i náklady na vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění. Tyto náklady se oceňují položkami souboru 63460 Zaplnění dilatačních spár v mazaninách. výkr. č. D.2.1-02-012 : ve spádu : m.č. 202 : 19,16*0,05 (19,16*0,04)/2			0.95800 0.38320			
##	631313621R0	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. výkr. č. D.2.1-02-011 : skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04)*0,1 skladba B : 17,94*0,1 skladba F : (20,98+87,38+19,16+28,42)*0,1	m3	24.11400	4,092.00	98,674.49	801-1	RTS 21/ I
##	631315611R0	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. jako betonový blok pod překlady, ocelové nosníky výkr. č. D.2.1-02-012 : 2 Np : nad parapetem v m.č.221 : (3,62+1,175)*0,3*0,15 1,3*0,3*0,15	m3	0.27428	3,948.00	1,082.86	801-1	RTS 21/ I
##	631315611R0	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. Položka je určena pro mazaninu hlazenou dřevěným hladítkem a to pro mazaninu krycí, popř. podkladní nebo vyrovnávací nebo plovoucí, pod potěry, vlýsky do asfaltu, pod podlahy.	m3	1.09035	3,948.00	4,304.70	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mazaniny tlouštěk nad 24 cm se oceňují položkami souboru 41131 Beton kleneb v nadzemních podlažích. Položka je určena i pro betonový okapový chodníček budovy. Jeho podloží se oceňuje samostatně. V položce jsou zakalkulovány i náklady na vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění. Tyto náklady se oceňují položkami souboru 63460 Zaplnění dilatačních spár v mazaninách. výkr. č. D.2.1-02-011 : 0,6*0,15*0,15*2*7 0.18900 0,5*0,15*0,15*2*9 0.20250 0,3*0,15*0,15*2*5 0.06750 0,45*0,15*0,15*3 0.03038 výkr. č. D.2.1-02-012 : 0,5*0,15*0,15*2*10 0.22500 0,3*0,15*0,15*2*16 0.21600 0,45*0,15*0,15*3 0.03038 0,2*0,18*0,15*24 0.12960						
##	631315611RM	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. Položka je určena pro mazaninu hlazenou dřevěným hladítkem a to pro mazaninu krycí, popř. podkladní nebo vyrovnávací nebo plovoucí, pod potěry, vlýsky do asfaltu, pod podlahy. Mazaniny tlouštěk nad 24 cm se oceňují položkami souboru 41131 Beton kleneb v nadzemních podlažích. Položka je určena i pro betonový okapový chodníček budovy. Jeho podloží se oceňuje samostatně. V položce jsou zakalkulovány i náklady na vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění. Tyto náklady se oceňují položkami souboru 63460 Zaplnění dilatačních spár v mazaninách. jako spádový výkr. č. D.2.1-02-013 : vrch atiky : (3,96+14,355+7,235+6,955+5,4+1,3+2,55+0,85)*0,3*0,15 1.91723 (3,96+14,355+7,235+6,955+5,4+1,3+2,55+0,85)*0,3*0,02/2 0.12782	m3	2.04504	3,948.00	8,073.82	801-1	RTS 21/ I
##	631351101R0	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách zřízení boční stěny podkladních mazanin výkr. č. D2.1-02-010 :	m2	30.42460	360.00	10,952.86	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pod základovými pasy :						
		vnější strana :		5.54800				
		(4.385+9.35+2.0+4.9+5.75+3.65+0.4+2.85+7.64+14.555)*0.1						
		vnitřní strana : (3,05+0,55+9,75+0,45+4,0+4,0+13,75)*0,1		3.55500				
		(4,0+1,55+2,25+0,65+2,7)*0,1		1.11500				
		(4,48+4,45+3,6+0,4+1,6)*0,1		1.45300				
		pod šachtou : (2,76+2,76+2,9)*0,1		0.84200				
		pod základovou deskou : (9,3+0,1+5,4+6,38+4,2)*0,1		2.53800				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		2 Np :						
		nad parapetem v m.č.221 : (3,62+1,175)*0,15*2		1.43850				
		0,6*0,15		0.09000				
		1,3*0,3*0,15		0.05850				
		výkr. č. D.2.1-02-013 :						
		vrch atiky : (3,96+14,355+7,235+6,955+5,4+1,3+2,55+0,85)*0,15		6.39075				
		(3,96+14,355+7,235+6,955+5,4+1,3+2,55+0,85)*0,17		7.24285				
		0,3*0,17*3		0.15300				
##	631351102R0	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách odstranění	m2	30.42460	94.08	2,862.35	801-1	RTS 21/ I

odboční stěny podkladních mazanin

výkr. č. D2.1-02-010 :

pod základovými pasy :

vnější strana :

(4.385+9.35+2.0+4.9+5.75+3.65+0.4+2.85+7.64+14.555)*0.1

vnitřní strana : (3,05+0,55+9,75+0,45+4,0+4,0+13,75)*0,1

(4,0+1,55+2,25+0,65+2,7)*0,1

(4,48+4,45+3,6+0,4+1,6)*0,1

pod šachtou : (2,76+2,76+2,9)*0,1

pod základovou deskou : (9,3+0,1+5,4+6,38+4,2)*0,1

výkr. č. D.2.1-02-012 :

2 Np :

nad parapetem v m.č.221 : (3,62+1,175)*0,15*2

0,6*0,15

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,3*0,3*0,15 výkr. č. D.2.1-02-013 : vrch atiky : (3,96+14,355+7,235+6,955+5,4+1,3+2,55+0,85)*0,15 (3,96+14,355+7,235+6,955+5,4+1,3+2,55+0,85)*0,17 0,3*0,17*3		0.05850 6.39075 7.24285 0.15300				
##	631361921R0	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí včetně distančních prvků sít' D6 soky 200/200 mm skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04)*0,00395*1,15*2 skladba B : 17,94*0,00395*1,15*2 skladba F : (20,98+87,38+19,16+28,42)*0,00395*1,15*2	t	2.19076	44,472.00	97,427.48	801-1	RTS 21/ I
##	631361921RT	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků výkr. č. D.2.1-02-011 : skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04)*1,15*0,00303 skladba B : 17,94*1,15*0,00303 skladba C : (38,69+11,47)*1,15*0,00303 skladba D : (4,19+3,52+4,56+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,08+1,12)*1,15*0,00303 skladba E : 2,94*1,15*0,00303 skladba F : (20,98+87,38+19,16+28,42)*1,15*0,00303 výkr.č. D.02.01-02-012 : podlaha H : 30,93*1,15*0,00303 podlaha I : 9,73*1,15*0,00303 podlaha J : (3,52+4,66+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,12+1,23)*1,15*0,00303 výkr. č. D.2.1-02-012 : m.č. 202 : 19,16*1,15*0,00303	t	1.43791	44,512.80	64,005.40	801-1	RTS 21/ I
##	631571003R0	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva ze šterkopísku 0-32 pro zpevnění podkladu pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střechách, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, výkr. č. D.2.1-02-011 :	m3	32.59541	1,449.60	47,250.31	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04)*0,107		7.19682				
		skladba C : (38,69+11,47)*0,107		5.36712				
		skladba D :		3.34589				
		skladba F : (20,98+87,38+19,16+28,42)*0,107		16.68558				
##	631571003R0	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva <input type="checkbox"/> ze šterkopísku 0-32 pro zpevnění podkladu	m3	9.60387	1,449.60	13,921.77	801-1	RTS 21/ I
		pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, Položka je určena pro násyp pod podlahy, mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu.						
		výkr. č. D.2.1-02-010 :						
		pod dskou D1 : 9,4*0,53*0,1		0.49820				
		4,0*0,45*0,1		0.18000				
		13,7*3,055*0,1		4.18535				
		(13,7*0,705*0,1)/2		0.48293				
		1,6*0,5*0,1		0.08000				
		1,6*4,01*0,1		0.64160				
		1,7*2,15*0,1		0.36550				
		(0,6*0,1*0,1)/2		0.00300				
		(0,6*2,25*0,3)/2		0.20250				
		pod deskou D2 : 2,3*0,25*0,1		0.05750				
		0,75*2,3*0,1		0.17250				
		(0,75*0,1*0,1)/2		0.00375				
		5,28*0,585*0,1		0.30888				
		5,6*0,53*0,1		0.29680				
		4,23*0,57*0,1		0.24111				
		4,5*3,92*0,1		1.76400				
		(3,55*0,5*0,1)/2		0.08875				
		0,9*0,35*0,1		0.03150				
##	632244311R0	Dlažba z cihel pálených plných z cihel délky 290 mm <input type="checkbox"/> do malty MVC 25, se zalitím spár na celou výšku cementovou maltou pro spárování <input type="checkbox"/> uložená na plochu	m2	1.43000	547.20	782.50	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vnitřní nebo vnější, vodorovná nebo ve spádu, do 15° od vodorovné roviny, bez spárování, s provedením případného rigolu v 1.PP po výbourání soklu pod kotel - doplnění : 1,1*1,3		1.43000				
##	631591211R0	Násyp pod podlahy z minerálního pórobet. granulátu 400 kg/m ³ L do 100 mm	m ³	78.20020	8,904.00	696,294.58		Vlastní
		Jedná se o speciální sušený minerální porobetonový granulát. Používá se pro vyrovnání nerovností podlah od 10-100 mm. Dále ho lze použít jako zvukovou izolaci ve střepech z dřevěných trámů. podsyp minerální granulovaný 400,0 kg/m ³ ; zrnitost 0,2 až 4,0 mm výkr.č. D.02.01-02-012 : podlaha K : (23,18+8,04+110,04+28,0+29,7+6,83)*0,26 (23,18+8,04+110,04+28,0+29,7+6,83)*0,24/2		53.50540 24.69480				
##	632418102T0	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 3 mm, samonivelační stěrka, vč. penetrace	m ²	393.56000	334.80	131,763.89		Vlastní
		Položka obsahuje jednonásobnou penetraci podkladu hmotou , rozmíchání suché směsi s vodou podle receptury výrobce a rozprostření směsi. výkr. č. D.2.1-02-011 : skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04) skladba B : 17,94 skladba C : (38,69+11,47) skladba D : (4,19+3,52+4,56+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,08+1,12) skladba F : (23,98+87,38+19,16+28,42) výkr.č. D.02.01-02-012 : podlaha H : 30,93 podlaha I : 9,73 podlaha J : (3,52+4,66+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,12+1,23)		67.26000 17.94000 50.16000 31.27000 158.94000 30.93000 9.73000 27.33000				
##	632451014T0	Vyrovnávací potěr ze směsi , v pásu, tl.100 mm vč. pomocného bednění a odbednění	m ²	2.19600	2,331.60	5,120.19		Vlastní
		Vyrovnání pozednicového zdiva pod nové pozednice podkroví : vyrovnání zdiva pod pozednice : (9,5+6,55+13,85+2,5+22,5)*0,4*0,1		2.19600				
Díl 64		Výplně otvorů				430,037.19		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	642952110RT	Osazení zárubní dveřních dřevěných dodávka a osazení zárubní dveřních dřevěných obložkových pro dveře jednokřídlové, dýha buk, dub, jasan nebo mahagon, 1970 x 700/70+190 mm hrubých, hoblovaných i leštěných, měkkých i tvrdých, na jakoukoliv cementovou maltu, s kotvením rámu do zdiva, T4 : 9 T5 : 1 T19 : 1	kus	11.00000	6,427.90	70,706.90	801-1	RTS 21/ I
##	642952110RT	Osazení zárubní dveřních dřevěných dodávka a osazení zárubní dveřních dřevěných obložkových pro dveře jednokřídlové, dýha buk, dub, jasan nebo mahagon, 1970 x 800/70+190 mm hrubých, hoblovaných i leštěných, měkkých i tvrdých, na jakoukoliv cementovou maltu, s kotvením rámu do zdiva, T8 : 4 T9 : 1 T10 : 1	kus	6.00000	6,427.90	38,567.40	801-1	RTS 21/ I
##	642952110RT	Osazení zárubní dveřních dřevěných dodávka a osazení zárubní dveřních dřevěných obložkových pro dveře jednokřídlové, dýha buk, dub, jasan nebo mahagon, 1970 x 800/70+190 mm hrubých, hoblovaných i leštěných, měkkých i tvrdých, na jakoukoliv cementovou maltu, s kotvením rámu do zdiva, T20 : 3 T21 : 1	kus	4.00000	6,427.90	25,711.60	801-1	RTS 21/ I
##	642952110RU	Osazení zárubní dveřních dřevěných dodávka a osazení zárubní dveřních dřevěných obložkových pro dveře jednokřídlové, dýha buk, dub, jasan nebo mahagon, 1970 x 800/200+350 mm hrubých, hoblovaných i leštěných, měkkých i tvrdých, na jakoukoliv cementovou maltu, s kotvením rámu do zdiva, T12 : 2 T13 : 2	kus	4.00000	9,216.95	36,867.80	801-1	RTS 21/ I
##	642952220RU	Osazení zárubní dveřních dřevěných dodávka a osazení zárubní dveřních dřevěných obložkových pro dveře dvoukřídlové, dýha buk, dub, jasan nebo mahagon, 1970 x 1250/200+350 mm hrubých, hoblovaných i leštěných, měkkých i tvrdých, na jakoukoliv cementovou maltu, s kotvením rámu do zdiva,	kus	1.00000	11,036.37	11,036.37	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		T28 : 1		1.00000				
##	642952110RT	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 2,5 m2, atyp, včetně dodávky zárubně 220x 80/7 - 19 buk	kus	1.00000	8,694.00	8,694.00		Vlastní
		T11 : 1		1.00000				
##	642952110RT	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 2,5 m2, atyp, včetně dodávky zárubně 220 x 90/7 - 19 buk	kus	3.00000	8,694.00	26,082.00		Vlastní
		T6 : 1		1.00000				
		T22 : 2		2.00000				
##	642952110RU	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 2,5 m2 - atyp, včetně dodávky zárubně 220x 70/ 35-60 buk	kus	1.00000	10,981.90	10,981.90		Vlastní
		T7 : 1		1.00000				
##	642952110RU	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 2,5 m2, atyp, včetně dodávky zárubně 197 x 90/20 - 60 buk	kus	6.00000	9,707.21	58,243.26		Vlastní
		T14 : 2		2.00000				
		T15 : 2		2.00000				
		T23 : 1		1.00000				
		T24 : 1		1.00000				
##	642952110RU	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 2,5 m2, atyp, včetně dodávky zárubně 220 x 90/20 - 60 buk	kus	9.00000	9,837.95	88,541.55		Vlastní
		T16 : 3		3.00000				
		T17 : 4		4.00000				
		T18 : 1		1.00000				
		T 26 : 1		1.00000				
##	642952220RT	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 2,5 m2, atyp, včetně dodávky zárubně 197 x 100/7 - 19 buk	kus	2.00000	7,506.47	15,012.94		Vlastní
		T25 : 1		1.00000				
		T55 : 1		1.00000				
##	642952220RU	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 4 m2, atyp, včetně dodávky zárubně 220 x 120/20 -60 buk	kus	2.00000	7,675.34	15,350.68		Vlastní
		T27 : 2		2.00000				
##	642952220RU	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 4 m2, atyp, včetně dodávky zárubně 220 x 210/20 -60 buk	kus	1.00000	12,877.58	12,877.58		Vlastní
		T29 : 1		1.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	642952220RU	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 4 m2, atyp, včetně dodávky zárubně 220 x 190/20 -60 buk T30 : 1	kus	1.00000	11,363.21	11,363.21		Vlastní
				1.00000				
Díl 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				77,929.72		
##	931961115T0	Vložky do dilatačních spár, polystyren EPS 100 Z, tl 50 mm, Vložky do dilatačních spár, polystyren EPS 100 Z, tl. 120 mm výkr. č. D.2.1-02-013 a D.2.1-02-016 : mezi novou atikou a stávajícím objektem : 5,5*1,0	m2	5.50000	123.11	677.11		Vlastní
				5.50000				
##	931961115RT	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 80 mm, EPS100 polystyren samozhášivý EPS 100 Výkr č. D.2.1-02-010 : Výkr. č. D.2.1-02-011 : výkr. č. D.2.1-02-012 : 9,35*9,2 -1,3*2,25*2 9,5*9,1 -0,8*2,25*2 -1,18*2,25*2 -1,0*2,25*4 -0,8*2,2*2 6,35*9,1	m2	202.97500	218.98	44,447.47		Vlastní
				86.02000				
				-5.85000				
				86.45000				
				-3.60000				
				-5.31000				
				-9.00000				
				-3.52000				
				57.78500				
##	931961115RT	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 120 mm, EPS100 dilatace mezi budovami dle řezu A : 3,82*6,25	m2	23.87500	310.50	7,413.19		Vlastní
				23.87500				
##	938901133R0	Vykližení a vyčištění vnitřních prostor místností před zahájením stavebních prací Včetně odstranění zbytků nečistot zametením nebo seškrábáním, naložení, ručního vodorovného přemístění za prvních 10 m, svislého přemístění za prvních 3,5 m, opláchnutí vyčištěných míst proudem tlakové vody. výkr. č. D.2.1-02-001 : 1S01 až 1S06 : 5,16+12,97+15,73+7,32+17,61+15,79 výkr. č. D.2.1-02-002 : m.č. 101 až 115 : 7,08+39,76+15,81+15,95+17,01+36,64+36,09+17,17+28,41+10,34+4,55 +1 21+1 36+7 09+2 17 výkr. č. D.2.1-02-003 :	m2	832.25000	30.51	25,391.95		Vlastní
				74.58000				
				240.64000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č. 201 až 213 : 17,56+20,58+24,15+9,68+21,97+33,42+33,66+19,45+28,57+33,18+7,16 +1 q2+1 q3 výkr. č. D.2.1-02-004 : půda : 263,8		253.23000				
				263.80000				
Díl 94		Lešení a stavební výtahy				312.522.84		
##	941941031R0	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m_ výšky do 10 m včetně kotvení Včetně kotvení lešení. (0,5+4,38+0,2+1,0+0,2+14,6+0,2+1,0+0,2+7,655+3,175)*8,9 1,2*8,9 3,85*1,5 štít domu viditelný z Masarykova náměstí : 55	m2	366.13400	70.82	25,929.61	800-3	RTS 21/ I
##	941941051R0	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,20 do 1,50 m_ výšky do 10 m včetně kotvení Včetně kotvení lešení. (0,5+18,85)*9,7 (0,5+14,685)*10,1	m2	341.06350	83.89	28,611.82	800-3	RTS 21/ I
##	941941052R0	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,20 do 1,50 m_ výšky přes 10 do 24 m včetně kotvení Včetně kotvení lešení. (4,36+4,935)*10,7 (1,0+3,4+1,0)*12,1	m2	164.79650	86.07	14,184.03	800-3	RTS 21/ I
##	941941191R0	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení □ šířky šířky od 0.80 do 1.00 m a výšky do 10 m včetně kotvení (0,5+4,38+0,2+1,0+0,2+14,6+0,2+1,0+0,2+7,655+3,175)*8,9*2 1,2*8,9*2 3,85*1,5*2	m2	677.26800	31.59	21,394.90	800-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		štít domu viditelný z Masarykova náměstí : 55		55.00000				
##	941941391R0	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení □ šířky od 1,20 do 1,50 m a výšky do 10 m včetně kotvení (0,5+18,85)*9,7*2 (0,5+14,685)*10,1*2	m2	682.12700	40.31	27,496.54	800-3	RTS 21/ I
##	941941392R0	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení □ šířky od 1,20 do 1,50 m a výšky přes 10 do 24 m včetně kotvení (4,36+4,935)*10,7*2 (1,0+3,4+1,0)*12,1*2	m2	329.59300	39.22	12,926.64	800-3	RTS 21/ I
##	941941831R0	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m (0,5+4,38+0,2+1,0+0,2+14,6+0,2+1,0+0,2+7,655+3,175)*8,9 1,2*8,9 3,85*1,5 štít domu viditelný z Masarykova náměstí : 55	m2	366.13400	57.74	21,140.58	800-3	RTS 21/ I
##	941941851R0	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m (0,5+18,85)*9,7 (0,5+14,685)*10,1	m2	341.06350	72.99	24,894.22	800-3	RTS 21/ I
##	941941852R0	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 24 m (4,36+4,935)*10,7 (1,0+3,4+1,0)*12,1	m2	164.79650	75.17	12,387.75	800-3	RTS 21/ I
##	941955002R0	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m 79,2+240+136,4+251,7	m2	707.30000	132.92	94,014.32	800-3	RTS 21/ I
##	941110001T0	Zpevnění podlah pro montáž lešení složení ,textilie, hranoly a fošny (5,7+6,0+3,3)*4	m2	60.00000	155.79	9,347.40		Vlastní
##	944944011R0	Montáž ochranné sítě z umělých vláken (0,5+4,38+0,2+1,0+0,2+14,6+0,2+1,0+0,2+7,655+3,175)*8,9	m2	806.31400	8.72	7,031.06	800-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		3,85*1,5		5.77500					
		(0,5+18,85)*9,7		187.69500					
		(0,5+14,685)*10,1		153.36850					
		(4,36+4,935)*10,7		99.45650					
		(1,0+3,4+1,0)*12,1		65.34000					
##	944944031R0	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí □ z umělých vláken	m2	1,447.83150	5.45	7,890.68	800-3	RTS 21/ I	
		(0,5+4,38+0,2+1,0+0,2+14,6+0,2+1,0+0,2+7,655+3,175)*8,9*2		589.35800					
		3,85*1,5*2		11.55000					
		(0,5+18,85)*9,7*2		375.39000					
		(0,5+14,685)*10,1*2		306.73700					
		(4,36+4,935)*10,7		99.45650					
		(1,0+3,4+1,0)*12,1		65.34000					
##	944944081R0	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	806.31400	6.54	5,273.29	800-3	RTS 21/ I	
		(0,5+4,38+0,2+1,0+0,2+14,6+0,2+1,0+0,2+7,655+3,175)*8,9		294.67900					
		3,85*1,5		5.77500					
		(0,5+18,85)*9,7		187.69500					
		(0,5+14,685)*10,1		153.36850					
		(4,36+4,935)*10,7		99.45650					
		(1,0+3,4+1,0)*12,1		65.34000					
Díl 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				99,986,34			
##	952901111R0	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží	m2	74.58000	122.02	9,100.25	801-1	RTS 21/ I	
		Položka je určena pro vyčištění budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání.							
		výkr. č. D.2.1-02-001 :							
		1S01 až 1S06 : 5,16+12,97+15,73+7,32+17,61+15,79		74.58000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
##	951100200T0	O/1 a O/2 Dodávka + montáž vnitřní rolety na el. pohon, sv.š.otvoru 1200 mm, výška od parapetu, po podhled 2160 mm -LÁTKOVÁ ROLETA V BÍLÉ HLINÍKOVÉ KAZETĚ -KAZETA OSAZENA DO SDK PODHLEDU -BOČNÍ VODÍCÍ LIŠTY -LÁTKA ZAJIŠŤUJÍCÍ 100% ZATEMNĚNÍ V BÍLÉ BARVĚ -MOTOROVÉ OVLÁDÁNÍ ROLETY DÁLKOVÝM OVLADAČEM -OVLÁDÁNÍ V SESTAVĚ O/1 : 3 O/2 : 2	ks	5.00000	14,707.90	73,539.50		Vlastní	
##	951100201T0	O6 Dodávka a montáž prostupu střešní hydroizolací -TĚSNICÍ MANŽETA KRUHOVÁ OTEVŘENÁ Z PVC TL. 1,5MM -TVAROVKA PRO PROSTUPY HYDROIZOLACÍ Z PVC -MANŽETA PRO KRUHOVÉ POTRUBÍ Ř200MM -VÝŠKA MANŽETY 300MM -MANŽETU PRODLOUŽIT O 200MM ZE SHODNÉ FÓLIE -UTĚSNĚNÍ STAHOVACÍM NEREZOVÝM PÁSKEM ZATĚSNĚNÝM TRVALE ELASTICKÝM TMELEM ODOLNÝM O/3 : 1		1.00000	577.42	577.42		Vlastní	
##	954126215T0	Obklad ocel.nosník,4strany, složení :spec.držák, 4 strany 1xRF 12,5mm, z obou boků 2x RB 12,5mm, ze spodu 4x RB tl. 12,5 Včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr, - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu, - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení. výkr. č. D.2.1-02-011 : 5,2	m	5.20000	3,224.84	16,769.17		Vlastní	
Díl 96 Bourání konstrukcí					2,818,011.06				
##	216904212R0	Očištění ploch tlak. vodou nebo stlač. vzduchem očištění stlačeným vzduchem zdíva stěn a rubu kleneb. výkr. č. D.2.1-02-001 : 1PP : 1S01 až 1S06 klembový strop : (5.16+12.97+15.73+7.32+17.61+15.79)*1.15 1,3*0,65	m2	289.22550	167.78	48,526.25	800-2	RTS 21/ I	
								85.76700	
								0.84500	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,1*0,65		0.71500				
		1,35*0,5		0.67500				
		1,1*0,35		0.38500				
		1,0*0,3		0.30000				
		1,1*0,6*2		1.32000				
		výkr. č. D.2.1-02-001 :						
		1.PP :						
		1S01 : (1,35*2,5)-(1,2*2,1)		0.85500				
		1,35*3,0		4.05000				
		3,35*3,0*2		20.10000				
		((3,35*2,5)/2)*2		8.37500				
		((3,35*2,5)/2)*2		8.37500				
		0,65*2,5*2		3.25000				
		1S02 : (3,05+3,05+1,4+1,4)*2,4		21.36000				
		-1,2*2,1		-2.52000				
		-0,65*0,3		-0.19500				
		-1,0*2,0		-2.00000				
		(0,8*1,0)*2		1.60000				
		1,0*0,9*2		1.80000				
		0,65*2,0*2		2.60000				
		1,9*1,85*2		7.03000				
		1,45*2,0*2		5.80000				
		-1,0*2,0		-2.00000				
		-1,3*2,0		-2.60000				
		0,5*2,0*2		2.00000				
		2,75*1,85*2		10.17500				
		1,45*2,0*2		5.80000				
		-1,3*2,0		-2.60000				
		-1,0*1,85		-1.85000				
		0,65*1,85*2		2.40500				
		1S03 : (5,72+5,72+2,75+2,75)*1,85		31.33900				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,0*1,75		-1.75000				
		-0,9*1,85		-1.66500				
		0,6*1,85*2		2.22000				
		otvor světlíku : -0,85*1,0		-0.85000				
		boční ostění : 0,4*1,0*2		0.80000				
		0,4*0,7*2		0.56000				
		((0,4*0,3)/2)*2		0.12000				
		horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4)		1.10000				
		parapet : 1,0*(0,4+0,45)		0.85000				
		1S04 : (1,5+4,185+1,5)*1,85		13.29225				
		-0,9*1,85*2		-3.33000				
		0,6*1,85*2		2.22000				
		1S05 : (4,22+4,22+4,185)*1,85		23.35625				
		otvor světlíků : -0,65*1,0*2		-1.30000				
		boční ostění : 0,4*1,0*4		1.60000				
		0,4*0,7*4		1.12000				
		((0,4*0,3)/2)*4		0.24000				
		horní ostění : (1,0*(0,4+0,3+0,4))*2		2.20000				
		parapet : (1,0*(0,4+0,45))*2		1.70000				
		1S06 : (3,96+5,7+5,9+2,1)*1,85		32.67100				
		-0,9*1,85		-1.66500				
		otvor světlíku : -0,85*1,0		-0.85000				
		boční ostění : 0,4*1,0*2		0.80000				
		0,4*0,7*2		0.56000				
		((0,4*0,3)/2)*2		0.12000				
		horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4)		1.10000				
		parapet : 1,0*(0,4+0,45)		0.85000				
##	961055111R0	Bourání základů železobetonových	m3	0.14300	5,774.21	825.71	801-3	RTS 21/ I
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech						
		vybourání základu pod plynovým kotlem						
		výkr. č. D.2.1-02-001 : 1,1*1,3*0,1		0.14300				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	962031113R0	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. D.2.1-02-002 : mezi m.č. 105 a 106 : 5,69*4,3 -0,9*2,0 mezi m.č. 107 a 108 : 4,91*4,02 -0,65*2,0 0,8*4,02 m.č.115 : 1,59*3,47 -0,6*2,0*2 m.č. 112 a 113 : (0,8+3,0)*3,47 -0,6*2,0*2 m.č. 101 : 1,95*3,47 -1,45*2,0 -1,4*0,8	m2	60.97100	129.65	7,904.89	801-3	RTS 21/ I
##	962031116R0	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. D.2.1-02-002 : mezi m.č.110 a 111 : (1,25+1,6+0,5)*3,53 -0,8*2,0	m2	10.22550	166.69	1,704.49	801-3	RTS 21/ I
##	962032231R0	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) výkr. č. D.2.1-02-002 : 1.NP* : mezi m.č. 103 a 104 : (4,745+1,29+1,42)*3,47*0,28 -0,8*2,0*0,27 obvod stěna m.č. 102 a 115 : (1,215+1,79+1,215)*3,47*0,35 -0,9*2,0*0,35	m3	58.38592	778.97	45,480.88	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,6*0,6*0,35		-0.12600				
		1,0*3,47*0,21		0.72870				
		mez m.č. 106 a 107 : 5,19*4,1*0,33		7.02207				
		5,19*0,4*0,33		0.68508				
		mezi m.č. 111 a 102 : 2,25*3,47*0,3		2.34225				
		-0,9*2,1*0,3		-0.56700				
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		do m.č. 102 : 2,8*2,45*0,635		4.35610				
		-1,0*2,28*0,635		-1.44780				
		mezi m.č. 104 a 105 : 2,56*3,2*0,21		1.72032				
		výkr. č. D.2.1-02-003 :						
		mezi m.č. 206 a 207 : 5,29*3,8*0,33		6.63366				
		-0,9*1,97*0,33		-0.58509				
		mezi m.č.207 a 208 : 4,07*3,35*0,5		6.81725				
		-0,84*1,97*0,5		-0.82740				
		m.č. 212+ 213 : (1,0+4,08+1,0)*3,94*0,35		8.38432				
		1,0*3,94*0,23		0.90620				
		-0,45*1,5*0,35*2		-0.47250				
		mezi m.č. 205 a 206 : 5,89*3,5*0,17		3.50455				
		-0,8*2,2		-1.76000				
		mezi m. č. 203 a 204 : 5,12*3,8*0,165		3.21024				
		výkr. č. D.2.1-02-004 :						
		štitová stěna : (2,2*1,6*0,3)/2		0.52800				
		(2,65*1,6*0,3)/2		0.63600				
		((2,25*1,4*0,15)/2)*2		0.47250				
		0,4*0,5*3,8		0.76000				
		podkroví :						
		odbourání části podpozednicového zdiva :		2.19600				
		(9.5+6.55+13.85+2.5+22.5)*0.4*0.1						
		výkr. č. D.2.1-02-013 :						
		m.č.305 :						
		odbourání části štitové zdi : (0,45+3,44+2,42+2,48+1,65+0,46)*0,3*0,6		1.96200				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	962032631R0	Bourání zdiva nadzákladového komínového z jakýchkoliv cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) výkr. č. D.2.1-02-004 : půdory krovu : 3*(0,8*0,5*5,1) 6.12000 (0,2*0,45*1,0)/2)*2 0.09000 (0,4*0,45*1,0)/2 0.09000 0,15*0,45*1,0 0.06750 (0,45*0,45*1,0)/2 0.10125 0,49*0,49*2,9 0.69629	m3	7.16504	955.47	6,845.98	801-3	RTS 21/ I
##	962042321R0	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu z betonu prostého, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. D.2.1-02-001 : stěny sklepních světlíků : (0,3+0,65+0,3)*1,1*0,1*2 0.27500 (0,3+0,85+0,3)*1,1*0,1*2 0.31900 1,05*0,2*0,11*2 0.04620 0,9*0,2*0,11*2 0.03960	m3	0.67980	2,603.84	1,770.09	801-3	RTS 21/ I
##	962042334R0	Bourání zdiva z betonu prostého piliřů nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu z betonu prostého, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. D.2.1-02-004 : podpěrná k-ce pod vaznými trámy : 0,45*0,45*0,25*7 0.35438	m3	0.35438	2,810.84	996.11	801-3	RTS 21/ I
##	962081131R0	Bourání zdiva příček ze skleněných tvárnic, tloušťky do 100 mm nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. D.2.1-02-002 : 1.NP : m.č. 101 : 1,4*0,8 1.12000 m.č. 102 : 1,0*0,8 0.80000	m2	1.92000	144.90	278.21	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	963042819R0	Bourání jakýchkoliv betonových schodišťových stupňů zhotovených na místě výkr. č. D.2.1-02-001 : 1.NP : m.č. 102 : 1,45 1,45 m.č. 101 : 1,95*2 vstup : 1,42*2	m	9.64000	227.70	2,195.03	801-3	RTS 21/ I
##	964035111R0	Bourání cihelných klenbových pásů jakéhokoliv průřezu Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). klembové překlady výkr. č. D.2.1-02-002 : 1.NP : m.č. 102 klembový překlad : 2,0*0,45*0,3 výkr. č. , D.2.1-02-002 : 2.NP m.č. 202 : 1,8*0,45*0,3 výkr. č. , D.2.1-02-002 : 2.NP m.č. 202 : 1,8*0,45*0,45	m3	0.87750	1,220.21	1,070.73	801-3	RTS 21/ I
##	964061331R0	Uvolnění zhlaví trámu ze zdiva cihelného, o průřezu zhlaví do 0,05m2 při jeho výměně pro jakoukoliv délku uložení, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D.2.1-02-019 : 126	kus	126.00000	417.27	52,576.02	801-3	RTS 21/ I
##	964073351R0	Vybourání válcovaných nosníků uložených ve zdivu cihelném, délky do 6 m, hmotnosti přes 55 kg/m včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) výkr. č. D.2.1-02-002 : 1. NP 3x profil I 220 : 6,0*3*0,0312	t	0.56160	3,235.74	1,817.19	801-3	RTS 21/ I
##	965031131R0	Bourání podlah z cihel kladených na plocho, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár, výkr. č. D.2.1-02-004 : podkroví, půda : ((3,8*1,6)+(1,5*0,5)+(4,0*0,2)+(4,0*2,32)+(2,16*0,2))	m2	263.82275	55.13	14,544.55	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		8,24*18,8		154.91200				
		(6,45*1,45)/2		4.67625				
		(1,75*1,45)/2		1.26875				
		6,6*11,45		75.57000				
		(1,65*7,35)/2		6.06375				
		(11,4*0,7)/2		3.99000				
##	965042121RT	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu. tloušťky do 100 mm. plochy do 1 m2 dno sklepních světlíků výkr. č. D.2.1-02-001 : dno sklepních světlíků : 0,3*0,65*0,1*2 0,3*0,85*0,11*2	m3	0.09510	4.466.84	424.80	801-3	RTS 21/ I
##	965042141R0	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu. tloušťky do 100 mm. plochy přes 4 m2 výkr. č.D.2-1-02-002 : nad sklepí chodbou : 1,57*3,25*0,03 1,9*1,57*0,03 3,3*1,57*0,03 na chodbě mimo části chodby nad slepem a zádveřím : 10,63*0,03	m3	0.71690	3.115.89	2.233.78	801-3	RTS 21/ I
##	965081713R0	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979. V položce nejsou zakalkulovány náklady na bourání podkladního lože pod dlažbou. výkr. č.D.2-1-02-002 : 1.NP : 4,55+1,21+1,36+2,17+1,51+1,51 výkr. č. D.2.1-02-003 : 2. NP : 6,25+1,92+1,93	m2	22.41000	64.28	1.440.51	801-3	RTS 21/ I
##	965081813R0	Bourání podlah teracových nebo čedičových dlaždic, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	46.84000	106.77	5.001.11	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979. V položce nejsou zakalkulovány náklady na bourání podkladního lože pod dlažbou. Položka se používá i pro bourání dlažby z dlaždic teracových, čedičových nebo keramických tloušťky přes 1 cm. výkr. č.D.2-1-02-002 : 1.NP : 7,08+39,76								
##	965082933R0	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 200 mm plochy přes 2 m ² výkr. č. D.2.1-02-003 : 2. NP : (6,25+20,58+24,15+9,68+21,97+33,42+33,66+19,45+28,57+33,18+7,16+1,92+1,03)*0,2 výkr. č. D.2.1-02-003 : 263,8*0,03	m3	56.11800	480.46	26,962.45	801-3	RTS 21/ I
					46.84000			
					48.20400			
					7.91400			
##	965082941R0	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky přes 200 mm jakékoliv plochy výkr. č.D.2-1-02-002 : nad sklepy : (19,6+28,42)*(0,3+0,25) (15,73+7,32+17,61+15,79)*(0,3+0,25) 17,94*0,25 nad sklepí chodbou : 1,57*3,25*0,11 1,9*1,57*0,11 3,3*1,57*0,11 v nepodsklepených částech : (23,98+8,04+87,38+1,2+0,5+0,5)*0,10 11,66*0,10 6,44*0,1 na chodbě mimo části chodby nad slepem a zádveřím : 10,63*0,1	m3	78.43582	391.12	30,677.82	801-3	RTS 21/ I
					26.41100			
					31.04750			
					4.48500			
					0.56128			
					0.32813			
					0.56991			
					12.16000			
					1.16600			
					0.64400			
					1.06300			
##	967031732R0	Přisekání plošné zdiva cihelného na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou tloušťky do 100 mm z jakýchkoliv cihel pálených, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²), výkr. č. D.2.1-02-002 : 1.NP : M.Č. 106 : 0,65*2,1*2 0,6*2,35*2	m2	23.90275	177.58	4,244.65	801-3	RTS 21/ I
					2.73000			
					2.82000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.Č. 113 : 0,635*2,25		1.42875				
		M.Č. 102 : 0,5*2,45*2		2.45000				
		0,3*2,45*2		1.47000				
		0,5*2,25*2		2.25000				
		výkr. č. D.2.1-02-003 :						
		m.č. 205 : 0,5*2,5*2		2.50000				
		m.č. 205 : 0,5*2,5*2		2.50000				
		m.č. 208 : 0,5*2,5*2		2.50000				
		m.č. 209 : 0,5*2,54*2		2.54000				
		0,17*2,1*2		0.71400				
##	967031732R0	Přisekání plošné zdiva cihelného na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápencementovou, tloušťky do 100 mm z jakýchkoliv cihel pálených, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. D.2.1-02-001 :	m2	7.80000	177.58	1,385.12	801-3	RTS 21/ I
		boční stěny sklepních světlíků : 1,0*0,5*8		4.00000				
		vnitřn parapet : 0,5*0,75*2		0.75000				
		0,5*0,95*2		0.95000				
		vnější stěna pod parapetem : 1,15*0,5*2		1.15000				
		0,95*0,5*2		0.95000				
##	968061112R0	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, výkr. č. D.2.1-02-002 :	kus	257.00000	8.72	2,241.04	801-3	RTS 21/ I
		1.NP : 92+4+1+8+2+6+8		121.00000				
		2.NP : 8*12		96.00000				
		8*3		24.00000				
		12		12.00000				
		2		2.00000				
		2		2.00000				
##	968061125R0	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, výkr. č. D.2.1-02-002 :	kus	47.00000	14.16	665.52	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.NP : 25		25.00000				
		výkr. č. D.2.1-02-003 :						
		2.NP : 22		22.00000				
##	968062245R0	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých, plochy do 2 m2	m2	7.74600	139.45	1,080.18	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		1.NP : 1,12*1,65*2		3.69600				
		výkr. č. D.2.1-02-003 :						
		2. NP : 0,45*1,5*2*3		4.05000				
##	968062246R0	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých, plochy do 4 m2	m2	103.54980	115.48	11,957.93	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		1.NP : 1,2*2,1*2		5.04000				
		1,82*2,1*2		7.64400				
		1,33*2,03*2		5.39980				
		1,15*2,1*2		4.83000				
		výkr. č. D.2.1-02-003 :						
		2. NP : 1,2*2,1*2*12		60.48000				
		1,15*2,1*2*2		9.66000				
		1,12*2,1*2		4.70400				
		1,81*1,6*2		5.79200				
##	968062247R0	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých, plochy přes 4 m2	m2	46.61440	96.75	4,509.94	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		1.NP : 3,03*2,1*2		12.72600				
		2,42*2,1*2		10.16400				
		3,77*2,06*2		15.53240				
		2,56*1,6*2		8.19200				
##	968062354R0	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2	m2	1.82200	381.32	694.77	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.NP : 1,02*0,6		0.61200				
		0,6*0,6		0.36000				
		1,0*0,85		0.85000				
##	968062356R0	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2	m2	5.91460	178.67	1,056.76	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		1.NP : 1,31*2,06		2.69860				
		1,18*1,2		1.41600				
		1,5*1,2		1.80000				
##	968062357R0	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených, plochy přes 4 m2	m2	11.55660	154.71	1,787.92	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		1.NP : 2,81*2,06		5.78860				
		2,8*2,06		5.76800				
##	968062455R0	Vybourání dřevěných ráků dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	32.51030	218.98	7,119.11	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		1.NP : 0,8*1,97*4		6.30400				
		0,85*2,0*3		5.10000				
		0,8*2,28		1.82400				
		0,9*1,97		1.77300				
		0,95*1,97		1.87150				
		1,0*2,0		2.00000				
		výkr. č. D.2.1-02-003 :						
		2.NP : 0,9*1,97		1.77300				
		0,8*2,23		1.78400				
		0,84*1,97		1.65480				
		0,85*1,97		1.67450				
		0,85*2,01		1.70850				
		0,8*2,29*2		3.66400				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,7*1,97		1.37900				
##	968062456R0	Vybourání dřevěných ráků dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. D.2.1-02-002 : 1.NP : 1,4*3,0 1,0*2,28 výkr. č. D.2.1-02-003 : 2.NP : 1,25*2,5*2 1,24*2,5 1,22*2,54 1,2*2,4 1,3*2,25	m2	24.73380	204.82	5,065.98	801-3	RTS 21/ I
				4.20000				
				2.28000				
				6.25000				
				3.10000				
				3.09880				
				2.88000				
				2.92500				
##	968062991R0	Vybourání dřevěných ráků vnitřních deštění výkladů a obkladů stěn, jakýchkoliv ploch včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. D.2.1-02-002 : 1.NP : (1,2+1,2+2,1+2,1)*0,3 (1,82+1,82+2,1+2,1)*0,3 (3,03+3,03+2,1+2,1)*0,3 (2,42+2,42+2,1+2,1)*0,3 (3,77+3,77+2,06+2,06)*0,3 (1,33+1,33+2,03+2,03)*0,3 (2,56+2,56+1,6+1,6)*0,15 (1,12+1,12+1,65+1,65)*0,15 (1,15+1,15+2,1+2,1)*0,15 VÝKR. Č. d.2.1-02-003 : ((1,2+1,2+2,1+2,1)*0,15)*12 (0,45+0,45+1,5+1,5)*0,15*3 (1,12+1,12+2,1+2,1)*0,15 (1,15+1,15+2,1+2,1)*0,15*2 (1,81+1,81+1,6+1,6)*0,15	m2	36.26400	13.84	501.89	801-3	RTS 21/ I
				1.98000				
				2.35200				
				3.07800				
				2.71200				
				3.49800				
				2.01600				
				1.24800				
				0.83100				
				0.97500				
				11.88000				
				1.75500				
				0.96600				
				1.95000				
				1.02300				
##	968071125R0	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří, plochy do 2 m2 s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	1.00000	21.79	21.79	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.2.1-02-004 : půdá - vstup do schodiště : 1		1.00000				
##	968072455R0	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²) dřevěných zárubní plochy do 2 m ²	m2	12.46550	334.47	4,169.34	801-3	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-002 : 1.NP : 0,8*1,97*3 0,6*1,97*4 0,65*1,97		4.72800 4.72800 1.28050				
		výkr. č. D.2.1-02-004 : půdá - vstup do schodiště : 0,95*1,82		1.72900				
##	968072456R0	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²) dřevěných zárubní plochy přes 2 m ²	m2	2.85650	256.03	731.35	801-3	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-002 : 1.NP : 1,45*1,97		2.85650				
##	968095001R0	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 25 cm,	m	29.78000	34.86	1,038.13	801-3	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-002 : 1.NP : 1,2+1,82+3,03+2,42+3,77+1,33+1,2+1,5+1,12+1,02+1,02+0,6+1,15+1,1+1 1 2.NP : 2,3+0,5+1,2+1,2+1,2		23.38000 6.40000				
##	968095002R0	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 50 cm,	m	6.92000	42.49	294.03	801-3	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-002 : 1.NP : 2,8+1,31+2,81		6.92000				
##	970031100R0	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 100 mm	m	2.80000	2,070.00	5,796.00	801-3	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-001 : pro napojení nového světlíku na vnitřní kanalizace : 0,7*4		2.80000				
##	970031250R0	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 250 mm	m	15.62000	5,556.32	86,789.72	801-3	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-011 a D.2.1-02-012 : pro otvory D220 : 1,05*10		10.50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,88*4		3.52000				
		0,3+0,3+0,5+0,5		1.60000				
##	970035100R0	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu příplatek za šikmé jádrové vrtání, do D 100 mm výkr. č. D.2.1-02-001 : pro napojení nového světlíku na vnitřní kanalizace : 0,7*4	m	2.80000	490.26	1,372.73	801-3	RTS 21/ I
				2.80000				
##	971033561R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených□ na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). výkr. č. D.2.1-02-011 a D.2.1-02-012 : vysekání prostupů : 1,26*0,56*0,65	m3	1.24159	2,059.11	2,556.57	801-3	RTS 21/ I
##	971033641R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených□ na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). výkr. č. D.2.1-02-002 : do m. č. 102 : 1,57*3,53*0,3 -1,4*3,0*0,3	m3	0.40263	1,133.05	456.20	801-3	RTS 21/ I
##	971033651R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených□ na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). výkr. č. D.2.1-02-002 :	m3	25.97734	1,285.58	33,395.95	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		do m.č. 102 : 1,4*3,25*0,5		2.27500				
		-1,15*2,1*0,5		-1.20750				
		1,57*3,53*0,5		2.77105				
		1,12*2,4*0,5		1.34400				
		-0,9*2,25*0,5		-1.01250				
		1,12*2,55*0,5		1.42800				
		-1,12*1,65*0,5		-0.92400				
		do m. č.115 : 1,4*2,4*0,5		1.68000				
		-0,8*2,28*0,5		-0.91200				
		-1,1*2,4*0,5		-1.32000				
		1,25*3,53*0,5		2.20625				
		-1,245*2,81*0,5		-1.74923				
		1,0*3,47*0,5		1.73500				
		mezi m.č. 104 a 106 : 0,8*2,25*0,6		1.08000				
		1,1*0,15*0,6		0.09900				
		do m.č.113 : 1,21*2,4*0,5		1.45200				
		do m.č. 105 : 0,435*2,1*0,65		0.59378				
		0,765*0,1*0,65		0.04973				
		1,33*0,95*0,15		0.18953				
		do m.č. 106 : 3,92*2,1*0,65		5.35080				
		-(3,77*2,06*0,65)		-5.04803				
		do m.č. 107 : 1,2*0,1*0,7		0.08400				
		1,31*3,45*0,75		3.38963				
		-1,31*2,06*0,75		-2.02395				
		1,2*0,1*0,65		0.07800				
		do m.č. 109 : 0,545*2,1*0,63		0.72104				
		0,375*2,1*0,63		0.49613				
		výkr. č. D.2.1-02-003 :						
		2.NP :						
		mezi m.č.202 a 203 : 1,0*2,4*0,5		1.20000				
		z m.č. 202 : 1,4*2,4*0,5		1.68000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,8*2,29*0,5		-0.91600				
		1,1*2,4*0,5		1.32000				
		-0,8*2,25*0,5		-0.90000				
		1,12*3,1*0,5		1.73600				
		-1,12*2,1*0,5		-1.17600				
		z m.č. 210 : 3,16*2,45*0,5		3.87100				
		-1,2*2,43*0,5		-1.45800				
		z m.č.201 : 2,75*3,0*0,635		5.23875				
		-1,15*2,15*0,635		-1.57004				
		1,4*2,95*0,5		2.06500				
		-1,15*2,1*0,5		-1.20750				
		m.č.202 : 1,57*2,45*0,45		1.73093				
		-1,3*2,25*0,45		-1.31625				
		1,57*2,45*0,33		1.26935				
		--1,4*2,45*0,33		1.13190				
		mezi m.č. 202 a 206 : 1,35*2,65*0,5		1.78875				
		-1,25*2,5*0,5		-1.56250				
		mezi m.č. 203 a 205 : 1,35*2,65*0,5		1.78875				
		-1,25*2,5*0,5		-1.56250				
##	973031151R0	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes výklenků na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy větší než 0,25 m ²	m3	0.86805	4,357.89	3,782.87	801-3	RTS 21/ I

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m²).

vybourání poprsníkového zdiva

výkr. č. D.2.1-02-002 :

m.č. 105 : 1,2*0,85*0,15

0.15300

0,15*0,85*0,15*2

0.03825

m.č. 107 : 1,2*0,85*0,15

0.15300

1,2*0,85*0,15

0.15300

m.č. 102 pro hydrant : 0,65*0,65*0,3

0.12675

m.č. 109 : 0,545*0,85*0,15

0.06949

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,375*0,85*0,15 VÝKR. Č. d.2.1-02-003 : M.Č.202 PRO HYDRANT : 0,65*0,65*0,3		0.04781 0.12675				
##	973031324R0	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). pro osazení L profilu : 2+24+2+2+4 4+2+44+8+12+4+4	kus	112.00000	192.84	21,598.08	801-3	RTS 21/ I
##	973031335R0	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,16 m2, hloubky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). výkr. č. D.2.02-02-0" : kapsy pro oporu výměny a OK rámu : 13	kus	13.00000	352.99	4,588.87	801-3	RTS 21/ I
##	973031335R0	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,16 m2, hloubky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). výkr. č. D.2.1-02-011 : 0,6*0,15*0,15*2*7 : 7 0,5*0,15*0,15*2*9 : 9 0,3*0,15*0,15*2*5 : 5 0,45*0,15*0,15*3 : 3 výkr. č. D.2.1-02-012 : 0,5*0,15*0,15*2*10 : 10 0,3*0,15*0,15*2*16 : 16 0,45*0,15*0,15*3 : 3	kus	53.00000	352.99	18,708.47	801-3	RTS 21/ I
##	974031287R0	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hloubky 300 mm, šířky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). výkr. č. D.2.02-02-0" : rýhy pro oporu výměny a OK rámu : 0,3*0,45*13	m	1.75500	542.56	952.19	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	978011191R0	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 % výkr. č. D.2.1-02-001 : 1PP : 1S01 až 1S06 klembový strop : (5.16+12.97+15.73+7.32+17.61+15.79)*1.15 1,3*0,65 1,1*0,65 1,35*0,5 1,1*0,35 1,0*0,3 1,1*0,6*2 odpočet osekání pro sanaci : -75,01	m2	14.99700	117.66	1,764.55	801-3	RTS 21/ I
				85.76700				
				0.84500				
				0.71500				
				0.67500				
				0.38500				
				0.30000				
				1.32000				
				-75.01000				
##	978012191R0	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů rákosovaných, v rozsahu do 100 % rabicová omítka stropu u oken výkr. č D.2.1-02-012 : 1,8*0,3*12	m2	6.48000	164.51	1,066.02	801-3	RTS 21/ I
				6.48000				
##	978013191R0	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % výkr. č. D.2.1-02-001 : 1.PP : 1S01 : (1,35*2,5)-(1,2*2,1) 1,35*3,0 3,35*3,0*2 ((3,35*2,5)/2)*2 ((3,35*2,5)/2)*2 0,65*2,5*2 1S02 : (3,05+3,05+1,4+1,4)*2,4 -1,2*2,1 -0,65*0,3 -1,0*2,0 (0,8*1,0)*2	m2	1,220.11400	92.50	112,860.55	801-3	RTS 21/ I
				0.85500				
				4.05000				
				20.10000				
				8.37500				
				8.37500				
				3.25000				
				21.36000				
				-2.52000				
				-0.19500				
				-2.00000				
				1.60000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,0*0,9*2		1.80000				
		0,65*2,0*2		2.60000				
		1,9*1,85*2		7.03000				
		1,45*2,0*2		5.80000				
		-1,0*2,0		-2.00000				
		-1,3*2,0		-2.60000				
		0,5*2,0*2		2.00000				
		2,75*1,85*2		10.17500				
		1,45*2,0*2		5.80000				
		-1,3*2,0		-2.60000				
		-1,0*1,85		-1.85000				
		0,65*1,85*2		2.40500				
		1S03 : (5,72+5,72+2,75+2,75)*1,85		31.33900				
		-1,0*1,75		-1.75000				
		-0,9*1,85		-1.66500				
		0,6*1,85*2		2.22000				
		otvor světlíku : -0,85*1,0		-0.85000				
		boční ostění : 0,4*1,0*2		0.80000				
		0,4*0,7*2		0.56000				
		((0,4*0,3)/2)*2		0.12000				
		horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4)		1.10000				
		parapet : 1,0*(0,4+0,45)		0.85000				
		1S04 : (1,5+4,185+1,5)*1,85		13.29225				
		-0,9*1,85*2		-3.33000				
		0,6*1,85*2		2.22000				
		1S05 : (4,22+4,22+4,185)*1,85		23.35625				
		otvor světlíků : -0,65*1,0*2		-1.30000				
		boční ostění : 0,4*1,0*4		1.60000				
		0,4*0,7*4		1.12000				
		((0,4*0,3)/2)*4		0.24000				
		horní ostění : (1,0*(0,4+0,3+0,4))*2		2.20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		parapet : $(1,0*(0,4+0,45))*2$		1.70000				
		1S06 : $(3,96+5,7+5,9+2,1)*1,85$		32.67100				
		-0,9*1,85		-1.66500				
		otvor světlíku : -0,85*1,0		-0.85000				
		boční ostění : $0,4*1,0*2$		0.80000				
		$0,4*0,7*2$		0.56000				
		$((0,4*0,3)/2)*2$		0.12000				
		horní ostění : $1,0*(0,4+0,3+0,4)$		1.10000				
		parapet : $1,0*(0,4+0,45)$		0.85000				
		výkr.č. D.2.1-02-002 :						
		1.NP :						
		m.č. 101 + ostění : $10,28+0,775$		11.05500				
		odpočet otvorů : -0,85		-0.85000				
		102 : $123,428+21,768$		145.19600				
		odpočet otvory : -35,7		-35.70000				
		102a : 28,028		28.02800				
		odpoč. otvory : -6,15		-6.15000				
		102 b : $216,14+2,3$		218.44000				
		odpočet otvory : -14,31		-14.31000				
		103 : 39,897		39.89700				
		odpočet otvory : -2,703		-2.70300				
		104 : 37,198		37.19800				
		odpočet otvorů : -8,192		-8.19200				
		105 : $40,929+1,223$		42.15200				
		odpoč.otv. : -10,892		-10.89200				
		106 : $69,643+0,754$		70.39700				
		odpoč. otv. : -25,23		-25.23000				
		107 : $64,23+12,472$		76.70200				
		odpoč. otv. : -29,67		-29.67000				
		108 : $44,225+2,018$		46.24300				
		odpoč.otv. : -8,932		-8.93200				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		109 : 75,299+1,45		76.74900				
		otvory : -10,463		-10.46300				
		110 : 34,422+1,204		35.62600				
		otvory : -4,672		-4.67200				
		111 : 5,76		5.76000				
		m.č. 12 : 8,155		8.15500				
		113 : 0,694		0.69400				
		114 : 36,296+3,18		39.47600				
		otvory : -4,725		-4.72500				
		výkr. č. D.2.1-02-003 :						
		2.NP :						
		m.č. 202 (vč. podesty 201) + ostění : 123,775+2,14		125.91500				
		odpočet otvorů : -35,755		-35.75500				
		203 : 50,992+2,822		53.81400				
		otvory : -8,376		-8.37600				
		m.č.204 : 28,784+3,64		32.42400				
		otvory : -2,1		-2.10000				
		m.č. 205 : 46,116+1,08		47.19600				
		otvory : -2,52		-2.52000				
		206 : 58,678+2,16		60.83800				
		otvory : -26,778		-26.77800				
		207 : 76,843+3,24		80.08300				
		otvory : -33,126		-33.12600				
		208 : 64,507+1,08		65.58700				
		otvory : -19,825		-19.82500				
		209 : 74,189+2,16		76.34900				
		otvory : -10,135		-10.13500				
		210 : 79,116+2,16		81.27600				
		otvory : -15,3		-15.30000				
		211 : 37,129+3,075		40.20400				
		otvory : -4,87		-4.87000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.2.1-02-004 :						
		vnější stěna schodiště :		36.89400				
		((0,5+0,2+1,5+0,2+2,05+2,4+0,2+1,9+3,75+0,5)*2,795)						
		otvor : -0,95*1,85		-1.75750				
		ostění a nadpraží : (2*(0,5*2,29)+(0,95*0,5))		2.76500				
		pozednicové zdivo : ((9,5+6,55+11,5+13,85+2,5+22,5)*1,15)*1,15		87.81400				
		0,3*2,7*6		4.86000				
		(3,2*2,7)/2		4.32000				
		(6,8*2,7)/2		9.18000				
		((1,25*2,5)/2)*2		3.12500				
		odpočet omítek pro sanaci : -350,485		-350.48500				
##	978015291R0	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva <input type="checkbox"/> 1. až 4. stupni složitosti v rozsahu do 100 % ze strany nové přístavby : 9,315*9,3	m2	295.43250	98.05	28,967.16	801-3	RTS 21/ I
		((4,66*3,3)/2)*2		15.37800				
		9,45*9,3		87.88500				
		6,5*9,16		59.54000				
		štít domu viditelný z Masarykova náměstí : 46		46.00000				
##	978023411R0	Vysekání, vyškrábání a vyčištění spár zdiva cihelného <input type="checkbox"/> mimo komínového výkr. č. D.2.1-02-001 :	m2	1,396.32600	78.33	109,374.22	801-3	RTS 21/ I
		1.PP :						
		1S01 : (1,35*2,5)-(1,2*2,1)		0.85500				
		1,35*3,0		4.05000				
		3,35*3,0*2		20.10000				
		((3,35*2,5)/2)*2		8.37500				
		((3,35*2,5)/2)*2		8.37500				
		0,65*2,5*2		3.25000				
		1S02 : (3,05+3,05+1,4+1,4)*2,4		21.36000				
		-1,2*2,1		-2.52000				
		-0,65*0,3		-0.19500				
		-1,0*2,0		-2.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(0,8*1,0)*2		1.60000				
		1,0*0,9*2		1.80000				
		0,65*2,0*2		2.60000				
		1,9*1,85*2		7.03000				
		1,45*2,0*2		5.80000				
		-1,0*2,0		-2.00000				
		-1,3*2,0		-2.60000				
		0,5*2,0*2		2.00000				
		2,75*1,85*2		10.17500				
		1,45*2,0*2		5.80000				
		-1,3*2,0		-2.60000				
		-1,0*1,85		-1.85000				
		0,65*1,85*2		2.40500				
		1S03 : (5,72+5,72+2,75+2,75)*1,85		31.33900				
		-1,0*1,75		-1.75000				
		-0,9*1,85		-1.66500				
		0,6*1,85*2		2.22000				
		otvor světlíku : -0,85*1,0		-0.85000				
		boční ostění : 0,4*1,0*2		0.80000				
		0,4*0,7*2		0.56000				
		((0,4*0,3)/2)*2		0.12000				
		horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4)		1.10000				
		parapet : 1,0*(0,4+0,45)		0.85000				
		1S04 : (1,5+4,185+1,5)*1,85		13.29225				
		-0,9*1,85*2		-3.33000				
		0,6*1,85*2		2.22000				
		1S05 : (4,22+4,22+4,185)*1,85		23.35625				
		otvor světlíků : -0,65*1,0*2		-1.30000				
		boční ostění : 0,4*1,0*4		1.60000				
		0,4*0,7*4		1.12000				
		((0,4*0,3)/2)*4		0.24000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr.č. D.2.1-02-002 :						
		1.NP :						
		m.č. 101 + ostění : 10,28+0,775		11.05500				
		odpočet otvorů : -0,85		-0.85000				
		102 : 123,428+21,768		145.19600				
		odpočet otvory : -35,7		-35.70000				
		102a : 28,028		28.02800				
		odpoč. otvory : -6,15		-6.15000				
		102 b : 216,14+2,3		218.44000				
		odpočet otvory : -14,31		-14.31000				
		103 : 39,897		39.89700				
		odpočet otvory : -2,703		-2.70300				
		104 : 37,198		37.19800				
		odpočet otvorů : -8,192		-8.19200				
		105 : 40,929+1,223		42.15200				
		odpoč.otv. : -10,892		-10.89200				
		106 : 69,643+0,754		70.39700				
		odpoč. otv. : -25,23		-25.23000				
		107 : 64,23+12,472		76.70200				
		odpoč. otv. : -29,67		-29.67000				
		108 : 44,225+2,018		46.24300				
		odpoč.otv. : -8,932		-8.93200				
		109 : 75,299+1,45		76.74900				
		otvory : -10,463		-10.46300				
		110 : 34,422+1,204		35.62600				
		otvory : -4,672		-4.67200				
		111 : 5,76		5.76000				
		m.č. 12 : 8,155		8.15500				
		113 : 0,694		0.69400				
		114 : 36,296+3,18		39.47600				
		otvory : -4,725		-4.72500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.2.1-02-003 :						
		2.NP :						
		m.č. 202 (vč. podesty 201) + ostění : 123,775+2,14		125.91500				
		odpočet otvorů : -35,755		-35.75500				
		203 : 50,992+2,822		53.81400				
		otvory : -8,376		-8.37600				
		m.č.204 : 28,784+3,64		32.42400				
		otvory : -2,1		-2.10000				
		m.č. 205 : 46,116+1,08		47.19600				
		otvory : -2,52		-2.52000				
		206 : 58,678+2,16		60.83800				
		otvory : -26,778		-26.77800				
		207 : 76,843+3,24		80.08300				
		otvory : -33,126		-33.12600				
		208 : 64,507+1,08		65.58700				
		otvory : -19,825		-19.82500				
		209 : 74,189+2,16		76.34900				
		otvory : -10,135		-10.13500				
		210 : 79,116+2,16		81.27600				
		otvory : -15,3		-15.30000				
		211 : 37,129+3,075		40.20400				
		otvory : -4,87		-4.87000				
		horní ostění : $(1,0*(0,4+0,3+0,4))*2$		2.20000				
		parapet : $(1,0*(0,4+0,45))*2$		1.70000				
		1S06 : $(3,96+5,7+5,9+2,1)*1,85$		32.67100				
		-0,9*1,85		-1.66500				
		otvor světlíku : -0,85*1,0		-0.85000				
		boční ostění : 0,4*1,0*2		0.80000				
		0,4*0,7*2		0.56000				
		$((0,4*0,3)/2)*2$		0.12000				
		horní ostění : $1,0*(0,4+0,3+0,4)$		1.10000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		parapet : 1,0*(0,4+0,45)		0.85000				
		ze strany nové přístvy : 9,315*9,3		86.62950				
		((4,66*3,3)/2)*2		15.37800				
		9,45*9,3		87.88500				
		6,5*9,16		59.54000				
		pokroví : 148,99		148.99000				
		odpočet omítek pro sanaci : -425,495		-425.49500				
##	978059531R0	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	17.19000	103.50	1,779.17	801-3	RTS 21/ I
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,						
		výkr.č. D.2.1-02-002 :						
		1.NP :						
		m.č.109 : 2,2*1,5		3.30000				
		112 : (0,8+1,55)*2,2		5.17000				
		113 : 0,2*2,2		0.44000				
		114 : ((1,0+2,0+1,0)*1,)*0,8		3.20000				
		výkr.č. D.2.1-02-003 :						
		2.NP :						
		208 : 1,5*1,2		1.80000				
		211 : (1,0+2,1+1,0)*0,8		3.28000				
##	979951112R0	Výkup kovů železný šrot, tloušťky nad 4 mm	t	4.92753	-3,377.37	-16,642.09	801-3	RTS 21/ I
		Pro vyjádření výnosu ve prospěch zhotovitele je nutné jednotkovou cenu uvést se záporným znaménkem. (Získaná částka ponižuje náklad stavby.)						
		ocelový překlad,t : 0,562*1,25		0.70250				
		mříže, m2 : 88,2854*0,034		3.00170				
		krycí rošt světlíků, ks : 4,0*0,024		0.09600				
		kovové zárubně : 12,4655*0,076		0.94738				
		2,8564*0,063		0.17995				
##	979081121T0	Příplatek k odvozu za každý další 1 km, na skládku pro nebezpečný	t	52.71645	14.16	746.46		Vlastní
		okna se sklem, dveře, parapety ... : 10,43769*5		52.18845				
		sklobeton : 0,1056*5		0.52800				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	979990109R0	Poplatek za skládku skleněné tvárnice, skupina 17 02 02 z Katalogu odpadů luxfery : 1,92*0,055	t	0.10560	1,296.47	136.91	801-3	RTS 21/ I
				0.10560				
##	979990111R0	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů keram.dlažba, m2 : 22,41*0,02 keramický obklad : 17,19*0,068	t	1.61712	1,078.58	1,744.19	801-3	RTS 21/ I
				0.44820				
				1.16892				
##	979990162R0	Poplatek za skládku dřevo+sklo, skupina 17 02 01 a 17 02 02 z Katalogu odpadů dřev.okna, m2 : 7,746*0,031 103,55*0,027 46,614*0,023 1,822*0,075 5,915*0,054 11,557*0,047 dřev.zárubně : 32,51*0,088 24,734*0,067 deštěnioken : 36,264*0,004 dřev.parapety : 29,78*0,01113 6,92*0,01507	t	10.20619	1,362.93	13,910.32	801-3	RTS 21/ I
				0.24013				
				2.79585				
				1.07212				
				0.13665				
				0.31941				
				0.54318				
				2.86088				
				1.65718				
				0.14506				
				0.33145				
				0.10428				
##	97999997R0	Poplatek za skládku Poplatek za skládku čistá suť - VC omítky, malty, násyp v podlahách omítky, m2 : 90,007*0,05 199,2185*0,046 1224,18*0,046 147,28*0,046 249,4325*0,059 1672,831*0,014 46,0*0,059 násypy v podlahách, m3 : 56,12*1,4 78,436*1,4	t	305.98011	228.79	70,005.19	801-3	RTS 21/ I
				4.50035				
				9.16405				
				56.31228				
				6.77488				
				14.71652				
				23.41963				
				2.71400				
				78.56800				
				109.81040				
##	965041341T0	Bourání mazanin - maltové lože pod cihelnou dlažbou tl. do 15 mm, nad 4 m2	m3	3.95700	1,863.00	7,371.89		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.2.1-02-004 : podkroví, půda : 263,8*0,015		3.95700				
##	968072246T0	Vybourání kovových mříží s rámem	m2	88.28540	128.56	11,349.97		Vlastní
		výkr. č. D.2.1-02-001 : mříž na sklepním okně do dvora : 0,65*0,3		0.19500				
		výkr. č. D.2.1-02-002 : 1,2*2,1		2.52000				
		1,82*2,1		3.82200				
		3,03+2,1		5.13000				
		2,42*2,1		5.08200				
		2,8*2,06*2		11.53600				
		1,31*2,06*2		5.39720				
		2,81*2,06*2		11.57720				
		3,77*2,06		7.76620				
		1,33*2,03		2.69990				
		1,0*2,05*2		4.10000				
		0,65*2,0		1.30000				
		1,02*2,05		2.09100				
		1,02*0,6		0.61200				
		1,4*3,1		4.34000				
		výkr. č. D.2.1-02-003 : 2.NP : 1,2*2,1*3		7.56000				
		0,85*2,0		1.70000				
		1,57*3,47		5.44790				
		1,3*3,1		4.03000				
		0,7*1,97		1.37900				
##	970031250R0	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 260 mm	m	2.00000	6,373.42	12,746.84		Vlastní
		výkr. č. D.2.1-02-011 a D.2.1-02-012 : otvor D 260 : 0,5+0,5+1,0		2.00000				
##	970031300R0	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 300 až 375 mm	m	1.00000	7,550.05	7,550.05		Vlastní
		výkr. č. D.2.1-02-011 a D.2.1-02-012 : otvor D310 : 0,5		0.50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		otvor D375 : 0,5		0.50000				
##	974031285T0	Vysekání rýh zeď cihelná u stropu 30 x 18 cm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). výkr. č. D.2.1-02-012 : nad okny : 1,6*12	m	19.20000	432.52	8,304.38		Vlastní
				19.20000				
##	975048111TT	Příplatek za vložení podložky mezi stropnice a podbití rákosníkového stropu a následně podepřít o spodní strop příplatek za zvýšenou složitost Podepření stropnicích trámů při provádění spřaženého stropu : 540	m	540.00000	22.01	11,885.40		Vlastní
##	976085211T0	Vybourání krycího roštu s rámem sklepních světlíků - plochy do 0,3 m2 výkr. č. D.2.1-02-001 : 650x300 mm : 2 850x300 mm : 2	kus	4.00000	64.06	256.24		Vlastní
##	979990103T0	Poplatek za příjem stavebních odpadů na recyklaci- beton do 30x30 cm železobeton. základ, m3 : 0,143*2,4 bet. nadzákl. zdi, m3 : 0,679*2,2 beton pilíře, m3 : 0,3544*2,2 beton.schod st., m : 9,64*0,07 beton.mazanina, m3 : 0,0951*2,2 beton.mazanina, m3 : 0,717*2,2 teracová dl., m2 : 46,84*0,087 malt.lože pod cih.dl., m3 : 3,957*1,6	t	15.48438	321.39	4,976.52		Vlastní
##	979990105T0	Poplatek za příjem stavebních odpadů na recyklaci- cihel.výrobky do 30x30 cm příčky tl.65 mm, m2 : 60,971*0,184 příčky tl.140 mm, m2 : 10,2255*0,319 nosné cihel.zdi, m3 : 54,228*1,8 komín.zdi, m3 : 7,165*1,594 cihel. klenby, m3 : 0,8778*1,8 cihel.podlahy, m2 : 263,823*0,122 přisekání cihel. zdí, m2 : 23,903*0,183 přisekání cihel.zdí, m2 : 7,8*0,183	t	222.69609	321.39	71,572.30		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		jádrové vrtání D 100, m : 2,8*0,01413		0.03956				
		otvory v cihel.zdí, m3 : 0,403*1,8		0.72540				
		otvory v cihel.zdí, m3 : 25,97734*1,8		46.75921				
		vysekání výklenků v cihel,zdi, m3 : 0,868*1,8		1.56240				
		jádrové vrtání D250, m : 15,362*0,03831		0.58852				
		jádrové vrtání D 260, m : 2,0*0,0613		0.12260				
		jádrové vrtání D 300 - 375, m : 1,0*0,13321		0.13321				
		bourání otvorů, prostupů, m3 : 1,2146*1,8		2.18628				
		podpozednicové zdivo, m3 : 2,196*1,8		3.95280				
		štitová zeď, m3 : 1,97*1,8		3.54600				
##	985121121	Tryskání degradovaného povrchu stěn vodou pod tlakem do 300 barů	m2	483.67385	52.29	25,291.31		Vlastní
		Historická fasáda						
		včetně dočistění ocel. kartáči						
		fasáda z ulice Bratrská a Masarykova nám. :						
		jižní strana : (18,85+4,36)*9,65		223.97650				
		4,4*1,0		4.40000				
		odpočet otvorů : -(1,2*2,1)*13		-32.76000				
		-1,42*3,37		-4.78540				
		ostění a nadpraží : ((1,2*0,2)+(2*2,1*0,2))*13		14.04000				
		(1,42*0,5)+(2*(3,37*0,5))		4.08000				
		ostatní drobné prvky : 9,65*0,2		1.93000				
		1,5*0,5		0.75000				
		východní strana : (14,65*9,94)		145.62100				
		4,4*1,0		4.40000				
		odpočet otvorů : -(1,2*2,1)*8		-20.16000				
		ostění a nadpraží : ((1,2*0,2)+(2*2,1*0,2))*8		8.64000				
		ostatní drobné prvky : 9,65*0,2		1.93000				
		1,5*0,5		0.75000				
		jihovýchodní roh : 3,4*9,77		33.21800				
		odporčet otvorů : -1,3*3,45		-4.48500				
		-1,2*2,1		-2.52000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ostění a nadpraží : (1,1*0,2)+(3,45*0,2*2)		1.60000				
		(1,2*0,2)+(2,1*0,2*2)		1.08000				
		nadřímsový štít s tympanokem : 2,45*2,85		6.98250				
		platické pruhy na fasádě, jižní strana :						
		koruní římsa : 23,21*0,45		10.44450				
		podokenní římsa : 23,21*0,6		13.92600				
		segmentový tympanoo : (1,9+1,1)*0,25*2*6		9.00000				
		patrová římsa : 23,21*0,7		16.24700				
		nařímsová atika : 4,4*0,2		0.88000				
		platické pruhy na fasádě, jihovýchodní strana :						
		koruní římsa : 14,685*0,45		6.60825				
		podokenní římsa : 14,685*0,6		8.81100				
		segmentový tympanon : (1,9+1,1)*0,25*2*3		4.50000				
		patrová římsa : 14,685*0,7		10.27950				
		nadřímsová atika : 4,4*0,2		0.88000				
		platické pruhy na fasádě, nárožní strana :						
		koruní římsa : 4,2*0,45		1.89000				
		podokenní římsa : 4,0*0,6		2.40000				
		segmentový tympanon : 3*0,25*2*1		1.50000				
		patrová římsa : 4,6*0,7		3.22000				
		pruhy tympanomu : 2*2,2		4.40000				
##	979011111R0	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	637.36891	372.60	237,483.66	801-3	RTS 21/ I
		Položka je určena pro dopravu sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím.						
		Svislá doprava sutí ze základního podlaží se neoceňuje. Základním podlažím je zpravidla přízemí.						
##	979011121R0	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	637.36891	223.34	142,349.97	801-3	RTS 21/ I
##	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	637.36891	229.88	146,518.37	801-3	RTS 21/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
		odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci						
##	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	3,186.84455	321.39	1,024,219.97	801-3	RTS 21/ I
		odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci						
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	637.36891	324.66	206,928.19	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	979082121R0	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,549.47564	35.95	91,653.65	801-3	RTS 21/ I

Díl 99 Stavební přesun hmot 461,057.12

##	998011003R0	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 12 do 24 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou	t	1,410.65083	326.84	461,057.12	801-1	RTS 21/ I
----	-------------	--	---	-------------	--------	------------	-------	-----------

Díl 711 Izolace proti vodě 386,653.06

##	711111001RZ	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	347.67000	11.00	3,824.37	800-711	RTS 21/ I
----	-------------	---	----	-----------	-------	----------	---------	-----------

Plochy izolací jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 711 19 - 9095. Při stanovení množství izolace se z celkového množství neodečítají otvory nebo neizolované plochy menší než 2 m2. V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodávku ALP v množství 0,33 kg/m2.

výkr. č. D.2.1-02-011 :

skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04) 67.26000

skladba B : 17,94 17.94000

skladba C : (38,69+11,47) 50.16000

skladba D : (4,19+3,52+4,56+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,08+1,12) 31.27000

skladba E : 2,94 2.94000

skladba F : (23,98+87,38+19,16+28,42) 158.94000

, m.č.221 : 19,16 19.16000

##	711112001RZ	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svíslé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	38.16020	23.97	914.70	800-711	RTS 21/ I
----	-------------	--	----	----------	-------	--------	---------	-----------

výkr. č. D.2.1-02-011 : (4,3+14,595+7,655+3,175)*0,3 8.91750

výtahová šachta : (1,7+1,7+1,839+1,839)*1,4 9.90920

výkr. č. D.2.1-02-012 :

m.č. 202 : (4,05+5,14+4,155+5,14)*0,9 16.63650

výkr. č. D.2.1-02-011 :

vstup do míst.č. 122 z venku :

opěrná zídka : (0,93+3,42)*0,62 2.69700

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	711141559RT	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů. výkr. č. D.2.1-02-012 : m.č. 202 : 19,16	m2	19.16000	111.13	2,129.25	800-711	RTS 21/ I
				19.16000				
##	711141559RT	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů. výkr. č. D.2.1-02-011 : skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04) skladba B : 17,94 skladba C : (38,69+11,47) skladba D : (4,19+3,52+4,56+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,08+1,12) skladba E : 2,94 skladba F : (23,98+87,38+19,16+28,42)	m2	328.51000	111.13	36,507.32	800-711	RTS 21/ I
				67.26000				
				17.94000				
				50.16000				
				31.27000				
				2.94000				
				158.94000				
##	711142559RT	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů. výkr. č. D.2.1-02-012 : m.č. 202 : (4,05+5,14+4,155+5,14)*0,9 výkr. č. D.2.1-02-011 : vstup do míst.č. 122 z venku : opěrná zídka : (0,93+3,42)*0,62	m2	19.33350	127.47	2,464.44	800-711	RTS 21/ I
				16.63650				
				2.69700				
##	711142559RT	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů. výkr. č. D.2.1-02-011 : (4,3+14,595+7,655+3,175)*0,3 výtahová šachta : (1,7+1,7+1,839+1,839)*1,4	m2	18.82670	127.47	2,399.84	800-711	RTS 21/ I
				8.91750				
				9.90920				
##	711212000RU	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky výkr. č. D.2.1-02-012 : m.č. 202 : 19,16 vytažení na stěny : m.č. 202 : (5,13+5,14+4,155+4,05)*0,15 1.NP : m.č. 108 až 112. 114 až 118 : 4.19+3.52+4.66+1.33+1.85+3.04+3.44+7.14+1.08+1.12 vytažení na stěny :	m2	121.07575	79.53	9,629.15	800-711	RTS 21/ I
				19.16000				
				2.77125				
				31.37000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č.108 : $(1,72+0,9+0,1+0,9+0,9+1,6+2,84+1,51)*0,15$		1.57050				
		$(0,9+0,9+0,9)*2,1$		5.67000				
		m.č. 109 : $((1,85+1,9)*2)*0,15-0,9*0,15-0,9*0,15$		0.85500				
		m.č.110 : $(1,85+2,44+1,45+1,64)*0,15$		1.10700				
		$(0,8+0,4)*0,15$		0.18000				
		m.č. 111 : $(1,18+1,0+1,03)*0,15$		0.48150				
		$0,8*1,2+(0,2+0,15)*0,15$		1.01250				
		m.č. 112 : $((1,31+1,53)*2)*0,15$		0.85200				
		$((1,31+1,53)*2)*0,15$		0.85200				
		m.č. 114 : $((1,9+1,6)*2-1)*0,15$		0.90000				
		$((1,9+1,6)*2-1)*0,15$		0.90000				
		m.č. 115 : $((1,9+1,85)*2)*0,15$		1.12500				
		$((1,9+1,85)*2)*0,15$		1.12500				
		m.č. 116 : $(3,37+2,23+3,06+2,2)*0,15$		1.62900				
		$(3,37+2,23+3,06+2,2)*0,15$		1.62900				
		$(0,6+2,5+0,6)*2,1$		7.77000				
		m.č. 117 : $((1,37+0,9)*2)*0,15$		0.68100				
		$((1,37+0,9)*2)*0,15$		0.68100				
		m.č. 118 : $((1,17+1,37)*2)*0,15$		0.76200				
		$(0,9+0,2+0,2)*0,15$		0.19500				
		2. NP :						
		m.č.203 až206, 208 až 212, 219 :		29.49000				
		$3.52+4.66+1.33+1.85+3.04+3.44+7.14+1.12+1.23+2.16$						
		vytažení na stěny :						
		m.č. 203 : $(2*(1,85+1,9)-2*0,9)*0,15$		0.85500				
		m.č. 204 : $(2*(2,435+1,85))*0,15$		1.28550				
		m.č. 205 : $2*(1,325+1)*0,15$		0.69750				
		m.č. 206 : $2*(1,325+1,31)*0,15$		0.79050				
		m.č. 208 : $((1,6+1,9)*2)*0,15$		1.05000				
		m.č. 209 : $2*(1,85+1,9)*0,15$		1.12500				
		m.č. 210 : $(2,2+3,37+2,22+3,06)*0,15$		1.62750				
		m.č.211 : $(0,9+0,2+0,2)*0,15$		0.19500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č. 212 : $2*(0,9+1,37)*0,15$		0.68100				
##	711212002RT	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti do exteriéru jednovrstvá výkr. č. D.2.1-02-012 : m.č. 202 : 19,16 vytažení na stěny : m.č. 202 : $(5,13+5,14+4,155+4,05)*0,15$ 1.NP : m.č. 108 až 112. 114 až 118 : 4.19+3.52+4.66+1.33+1.85+3.04+3.44+7.14+1.08+1.12 vytažení na stěny : m.č.108 : $(1,72+0,9+0,1+0,9+0,9+1,6+2,84+1,51)*0,15$ $(0,9+0,9+0,9)*2,1$ m.č. 109 : $((1,85+1,9)*2)*0,15-0,9*0,15-0,9*0,15$ m.č110 : $(1,85+2,44+1,45+1,64)*0,15$ $(0,8+0,4)*0,15$ m.č. 111 : $(1,18+1,0+1,03)*0,15$ $0,8*1,2+(0,2+0,15)*0,15$ m.č. 112 : $((1,31+1,53)*2)*0,15$ $((1,31+1,53)*2)*0,15$ m.č. 114 : $((1,9+1,6)*2-1)*0,15$ $((1,9+1,6)*2-1)*0,15$ m.č. 115 : $((1,9+1,85)*2)*0,15$ $((1,9+1,85)*2)*0,15$ m.č. 116 : $(3,37+2,23+3,06+2,2)*0,15$ $(3,37+2,23+3,06+2,2)*0,15$ $(0,6+2,5+0,6)*2,1$ m.č. 117 : $((1,37+0,9)*2)*0,15$ $((1,37+0,9)*2)*0,15$ m.č. 118 : $((1,17+1,37)*2)*0,15$ $(0,9+0,2+0,2)*0,15$	m2	121.07575	612.28	74,132.26	800-711	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2. NP :						
		m.č.203 až206, 208 až 212, 219 :		29.49000				
		3.52+4.66+1.33+1.85+3.04+3.44+7.14+1.12+1.23+2.16						
		vytažení na stěny :						
		m.č. 203 : (2*(1,85+1,9)-2*0,9)*0,15		0.85500				
		m.č. 204 : (2*(2,435+1,85))*0,15		1.28550				
		m.č. 205 : 2*(1,325+1)*0,15		0.69750				
		m.č. 206 : 2*(1,325+1,31)*0,15		0.79050				
		m.č. 208 : ((1,6+1,9)*2)*0,15		1.05000				
		m.č. 209 : 2*(1,85+1,9)*0,15		1.12500				
		m.č. 210 : (2,2+3,37+2,22+3,06)*0,15		1.62750				
		m.č.211 : (0,9+0,2+0,2)*0,15		0.19500				
		m.č. 212 : 2*(0,9+1,37)*0,15		0.68100				
##	711212012RT	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační vyztužená tkaninou pružná	m2	22.74125	747.38	16,996.36	800-711	RTS 21/ I
		tloušťka vrstvy 2,0 mm						
		vhodná do exteriéru a interiéru						
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		m.č. 202 : 19,16		19.16000				
		vytažení na stěny :						
		m.č. 202 : (5,13+5,14+4,155+4,05)*0,15		2.77125				
		1. NP :						
		m.č. 108 - sprcha : 0,9*0,9		0.81000				
##	711212601R0	Izolace proti vodě doplňky	m	186.86500	157.97	29,519.06	800-711	RTS 21/ I
		těsnící pás š. 120 mm do spoje podlaha-stěna						
		Nastěrkování podkladu v šířce 0,16 m, položení a uhlazení těsnícího pásu, překrytí další stěrkou.						
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		ve spádu :						
		m.č. 202 : (5,13+5,14+4,155+4,05)		18.47500				
		1.NP :						
		vytažení na stěny :						
		m.č.108 : (1,72+0,9+0,1+0,9+0,9+1,6+2,84+1,51)		10.47000				
		(0,9+0,9+0,9)		2.70000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č. 109 : $((1,85+1,9)*2)$		7.50000				
		m.č.110 : $(1,85+2,44+1,45+1,64)$ $(0,8+0,4)$		7.38000				
		m.č. 111 : $(1,18+1,0+1,03)$ $0,8*1,2+(0,2+0,15)$		1.20000				
		m.č. 112 : $((1,31+1,53)*2)$		3.21000				
		m.č. 114 : $((1,9+1,6)*2-1)$		1.31000				
		m.č. 115 : $((1,9+1,85)*2)$		5.68000				
		m.č. 116 : $(3,37+2,23+3,06+2,2)$ $(3,37+2,23+3,06+2,2)$ $(0,6+2,5+0,6)$		6.00000				
		m.č. 117 : $((1,37+0,9)*2)$		6.00000				
		m.č. 118 : $((1,17+1,37)*2)$ $(0,9+0,2+0,2)$		7.50000				
		2. NP : vytažení na stěny :		7.50000				
		m.č. 203 : $(2*(1,85+1,9)-2*0,9)$		4.54000				
		m.č. 204 : $(2*(2,435+1,85))$		4.54000				
		m.č. 205 : $2*(1,325+1)$		5.08000				
		m.č. 206 : $2*(1,325+1,31)$		1.30000				
		m.č. 208 : $((1,6+1,9)*2)$		7.00000				
		m.č. 209 : $2*(1,85+1,9)$		7.50000				
		m.č. 210 : $(2,2+3,37+2,22+3,06)$		10.85000				
		m.č.211 : $(0,9+0,2+0,2)$		1.30000				
		m.č. 212 : $2*(0,9+1,37)$		4.54000				
##	711823121T0	Montáž nopové fólie svíslé, včetně dodávky fólie ólie izolační zemní drenážní; tloušťka 0,60 mm; výška nopů 8,0 mm; plošná hmotnost 550 g/m2; HDPE vč. omítací mřížky	m2	71.50500	271.28	19,397.88		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

pod keramický obklad na stávající zdivu

výkr. č. D.2.1-02-011 :

m.č. 119 : 4,95*3,0

14.85000

m.č. 121 : (1,3+3,5)*1,35

6.48000

výkr. č. D.2.1-02-012 :

m.č. 213 : 4,65*3,0

13.95000

m.č. 215 : (8,8+0,4+0,4)*3,0

28.80000

m.č. 214 : (2,0+3,5)*1,35

7.42500

##	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie tl. 4,0 mm	m2	399.43720	212.45	84,860.43	SPCM	RTS 21/ I
----	-----------	---	----	-----------	--------	-----------	------	-----------

pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu

vložka nosná - impregnovaná polyesterová rohož

povrchová úprava - vrchní - minerální jemnozrný posyp

- spodní - PE fólie

tloušťka pásu - 4,0 mm

rozměr pásu - 7,5 x 1 m

výkr. č. D.2.1-02-011 :

skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04)*1,15

77.34900

skladba B : 17,94*1,15

20.63100

skladba C : (38,69+11,47)*1,15

57.68400

skladba D :

35.96050

skladba E : 2,94*1,15

3.38100

skladba F : (23,98+87,38+19,16+28,42)*1,15

182.78100

výkr. č. D.2.1-02-011 : (4,3+14,595+7,655+3,175)*0,3*1,15

10.25513

výtahová šachta : (1,7+1,7+1,839+1,839)*1,4*1,15

11.39558

##	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie tl. 4,0 mm	m2	402.53875	204.82	82,447.99	SPCM	RTS 21/ I
----	-----------	---	----	-----------	--------	-----------	------	-----------

pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu

vložka nosná - skleněná tkanina

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

povrchová úprava - vrchní - minerální jemnozrný posyp

- spodní - PE fólie

tloušťka pásu - 4,0 mm

rozměr pásu - 7,5 x 1 m

výkr. č. D.2.1-02-011 :

skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04)*1,15

77.34900

skladba B : 17,94*1,15

20.63100

skladba C : (38,69+11,47)*1,15

57.68400

skladba D :

35.96050

skladba E : 2,94*1,15

3.38100

skladba F : (23,98+87,38+19,16+28,42)*1,15

182.78100

výkr. č D.2.1-02-011 : (4,3+14,595+7,655+3,175)*0,3*1,15

10.25513

výtahová šachta : (1,7+1,7+1,839+1,839)*1,4*1,15

11.39558

výkr. č. D.2.1-02-011 :

vstup do míst.č. 122 z venku :

opěrná zídka : (0,93+3,42)*0,62*1,15

3.10155

##	628522691R1	Hydroizolační pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou z AL fólie (8 µm) k	m2	41.16597	205.91	8,476.48		Vlastní
----	-------------	---	----	----------	--------	----------	--	---------

Hydroizolační pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou z AL fólie (8 µm) kaširovanou skleněnými vlákny (60 g/m²). Na horním povrchu je pás opatřen jemným separačním posypem. Na spodním povrchu je opatřen separační PE fólií.

Je určený pro použití do povlakových hydroizolací spodní stavby plnicích zároveň funkci izolace proti pronikání radonu do staveb. Ve střeších jej lze použít jako parotěsnicí vrstvu.

pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu

vložka nosná - AL fólie kaširovaná skleněnými vlákny

povrchová úprava - vrchní - minerální jemnozrný posyp

- spodní - PE fólie

tloušťka pásu - 4,0 mm

rozměr pásu - 7,5 x 1 m

výkr. č. D.2.1-02-012 :

m.č. 202 : 19,16*1,15

22.03400

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.2.1-02-012 : m.č. 202 : (4,05+5,14+4,155+5,14)*0,9*1,15		19.13198				
##	998711202R0	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	3,701.00950	3.50	12,953.53	800-711	RTS 21/ I
Díl 712		Povlakové krytiny				397.623.17		
##	711823111R0	Ochrana konstrukcí nopovou fólií vodorovně, , bez dodávky fólie včetně dodávky těsnicí pásky	m2	86.40000	72.99	6,306.34	800-711	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-013 : 86,4		86.40000				
##	712311106RZ	Povlakové krytiny střech do 10° za studena asfaltovou penetrační suspenzí včetně dodávky emulze 0.4 kg/m2	m2	160.79475	35.95	5,780.57	800-711	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-013 : 86,4+25,67+(58,433*0,75)+4,9		160.79475				
##	712341559RT	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu	m2	160.79475	114.39	18,393.31	800-711	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-013 : 86,4+25,67+(58,433*0,75)+4,9		160.79475				
##	712371801R0	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty volně položené, , bez dodávky fólie	m2	112.07000	167.78	18,803.10	800-711	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-013 : 86,4+25,67		112.07000				
##	712373111RV	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, pro tl. izolace do 300 mm, bez dodávky fólie včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií.	m2	6.20000	795.32	4,930.98	800-711	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-013 : 6,2		6.20000				
##	712391382R0	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní násypem z hrubého kameniva frakce 16-22□ materiál o tl. 50 mm ve specifikaci	m2	15.61300	6.54	102.11	800-711	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-013 : 15,613		15.61300				
##	712391482R0	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní násypem z hrubého kameniva frakce 16-22□ příplatek k ceně□ za každých dalších 10 mm, materiál ve specifikaci	m2	327.87300	1.09	357.38	800-711	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-013 : 15,613*21		327.87300				
##	712600831R0	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších šikmých nad 30° povlakové krytin jednovrstvé.	m2	374.10000	19.61	7,336.10	800-711	RTS 21/ I
		výkr. D.2.1-02-005 : 374,1		374.10000				
##	712871801R0	Samostatné vytažení izolačního povlaku termoplasty 1 vrstva, materiál ve specifikaci, bez rozlišení tloušťky fólie	m2	58.40370	197.19	11,516.63	800-711	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		na konstrukce převyšující úroveň střechy, výkr. č. D.2.1-02-013 : 58,433*0,9 6,46*0,9			52.58970 5.81400			
##	712450001T0	Dodávka + montáž předpěstovaná vegetační rohož tl 40 mm (rozchodníková rohož S5) výkr. č. D.2.1-02-013 : 70,5	m2	70.50000	723.41	51,000.41		Vlastní
##	712460002T0	Dodávka + montáž střešní substrát pro suchomilné rostliny tl. 200 mm (substrát střešní extenzivní) výkr. č. D.2.1-02-013 : 70,5	m2	70.50000	664.58	46,852.89		Vlastní
##	712556610T0	O/6 Prostup střešní hydroizolací pro potrubí D 200 m, výška manžety 300 mm -TĚSNICÍ MANŽETA KRUHOVÁ OTEVŘENÁ Z PVC TL. 1,5MM -IVAROVKA PRO PROSTUPY HYDROIZOLACÍ Z PVC -MANŽETA PRO KRUHOVÉ POTRUBÍ Ř200MM -VÝŠKA MANŽETY 300MM -MANŽETU PRODLOUŽIT O 200MM ZE SHODNÉ FÓLIE -UTĚSNĚNÍ STAHOVACÍM NEREZOVÝM PÁSKEM ZATĚSNĚNÝM TRVALE ELASTICKÝM TMELEM ODOLNÝM O*6 : 1	ks	1.00000	1,557.95	1,557.95		Vlastní
##	712556611T0	O/7 Prostup střešní hydroizolací pro potrubí D 200 m, výška manžety 150 mm -TĚSNICÍ MANŽETA KRUHOVÁ OTEVŘENÁ Z PVC TL. 1,5MM -IVAROVKA PRO PROSTUPY HYDROIZOLACÍ Z PVC -MANŽETA PRO KRUHOVÉ POTRUBÍ Ř200MM -VÝŠKA MANŽETY 150MM -UTĚSNĚNÍ STAHOVACÍM NEREZOVÝM PÁSKEM ZATĚSNĚNÝM TRVALE ELASTICKÝM TMELEM ODOLNÝM O/7 : 1	ks	1.00000	1,492.58	1,492.58		Vlastní
##	712556612T0	O/8 Prostup střešní hydroizolací - vedení potrubí ke klimatizacím -PROSTUP PRO KABELY S INTEGROVANOU PVC MANŽETOU -POTRUBÍ PROSTUPU Ř160MM -VÝŠKA NAD IZOLACÍ 600MM (VYÚSTĚNÍ 300MM NAD VEGETAČNÍ ROHOŽÍ) -HLOUBKA POD IZOLACÍ 400MM O/8 : 1	ks	1.00000	1,519.82	1,519.82		Vlastní
##	712556613T0	O/9 Prostup parozábranou střechy - vedení potrubí ke klimatizacím	ks	1.00000	1,917.47	1,917.47		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-PROSTUP PAROZÁBRANOU S INTEGROVANOU BITUMENOVOU MANŽETOU -POTRUBÍ PROSTUPU Ř160MM -NAPOJENÍ NA PROSTUP PRO VEDENÍ KE KLIMAJEDNOTKÁM (O/8) -HLoubKA POD IZOLACÍ 500MM O/9 : 1		1.00000				
##	712556614T0	O/10 Prostup střešní hydroizolací pro potrubí D 114 m, výška manžety 300 mm -TĚSNICÍ MANŽETA KRUHOVÁ OTEVŘENÁ Z PVC TL. 1,5MM -IVAROVKA PRO PROSTUPY HYDROIZOLACÍ Z PVC -MANŽETA PRO KRUHOVÉ POTRUBÍ Ř114MM -VÝŠKA MANŽETY 300MM -MANŽETU PRODLOUŽIT O 200MM ZE SHODNÉ FÓLIE -UTĚSNĚNÍ STAHOVACÍM NEREZOVÝM PÁSKEM ZATĚSNĚNÝM TRVALE ELASTICKÝM TMELEM ODOLNÝM O/10 : 8	ks	8.00000	341.01	2,728.08		Vlastní
##	283220013R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,80 mm; plošná hmotnost 2 200 g/m2; PVC-P. PES výztuž; u = 15 000.0 jsou vyráběny z PVC-P (měkčený polyvinylchlorid) a obsahují výztužnou PES (polyesterovou) vložku. Barevné provedení těchto fólií je šedé. Používají se pro vytvoření jednovrstvé, mechanicky kotvené hydroizolace plochých střech. Je možné ji použít i k izolaci šikmých a strmých střech. Fólie se kotví k podkladu zpravidla ve spojích, v případě potřeby vysokého počtu kotev i v ploše fólie. Fólie má nejširší rozsah použití střešních skladeb do požárně nebezpečného prostoru Tloušťka 1,8 mm Šířka 1600 mm Délka 15 m výkr. č. D.2.1-02-013 : 6,2*1,15 6,46*0,9*1,15	m2	13.81610	269.10	3,717.91	SPCM	RTS 21/ I
##	283220022R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 800 g/m2; PVC-P. skelná výztuž; u = 15 000.0	m2	189.35865	172.14	32,596.20	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

sou vyráběny z PVC-P (měkčený polyvinylchlorid) a obsahují skleněnou výztužnou vložku. Používá se jako jednovrstvá hydroizolace střeš stabilizovaná k podkladu přitížením. Fólie se volně klade a musí být celoplošně zakrytá a stabilizovaná dalšími vrstvami. Vrstvy pro stabilizaci musí fólii dostatečně přitížit, aby odolávala účinkům větru a tvarovým a rozměrovým změnám fólie. Vrstvami pro stabilizaci a zakrytí může být násyp kameniva nebo zeminy, dlažba, betonová deska apod. Fólie v tloušťce od 1,5 mm je vhodná pro použití ve skladbě vegetačních střechy. Spojení fólii pod vegetačním souvrstvím musí být uzavřeno závlakovou

Tloušťka 1,5 mm
Šířka 2100 mm
Délka 15 m

výkr. č. D.2.1-02-013 : (86,4+25,67)*1,15
výkr. č. D.2.1-02-013 : 58,433*0,9*1,15

128.88050
60.47816

##	28323113R	fólie izolační zemní drenážní; tloušťka 1,00 mm; výška nopy 20,0 mm; plošná hmotnost 1 000 g/m ² ; HDPE HDPE	m ²	99.36000	1,100.37	109,332.76	SPCM	RTS 21/ I
----	-----------	--	----------------	----------	----------	------------	------	-----------

- Součást systému ochrany hydroizolace spodní stavby - svislá drenážní vrstva (nopy orientované ke stěně) s vyšší kapacitou odvodu vody než N8
- Vytváření vzduchových vrstev, např. pro odvětrání podloží při realizaci protiradonových opatření (neslouží jako izolace proti difuzi radonu přes konstrukci)
- Vytváření vzduchových vrstev ve stavebních konstrukcích

výkr. č. D.2.1-02-013 : 86,4*1,15

99.36000

##	58333664R	kamenivo přírodní těžené frakce 8,0 až 16,0 mm; třída prané, kačírek výkr. č. D.2.1-02-013 : 15,613*0,26*1,03	m ³	4.18116	167.78	701.52	SPCM	RTS 21/ I
----	-----------	--	----------------	---------	--------	--------	------	-----------

##	628522691R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka skelná rohož + Al fólie; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m ²	184.91396	188.48	34,852.58	SPCM	RTS 21/ I
----	------------	---	----------------	-----------	--------	-----------	------	-----------

hydroizolační pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou z AL fólie (8 µm) kaširovanou skleněnými vlákny (60 g/m²). Na horním povrchu je pás opatřen jemným separačním posypem. Na spodním povrchu je opatřen separační PE fólií. Je určený pro použití do povlakových hydroizolací spodní stavby plnicích zároveň funkci izolace proti pronikání radonu do staveb. Ve střechách lze použít jako parotěsnicí vrstvu.

pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu
vložka nosná - AL fólie kaširovaná skleněnými vlákny

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		povrchová úprava - vrchní - minerální jemnozrný posyp - spodní - PE fólie tloušťka pásu - 4,0 mm rozměr pásu - 7,5 x 1 m výkr. č. D.2.1-02-013 : (86,4+25,67+(58,433*0,75)+4,9)*1,15		184.91396				
##	998712102R0	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m 50 m vodorovně	t	18.69971	1,209.32	22,613.93	800-711	RTS 21/ I
##	979011111R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím Položka je určena pro dopravu suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím. Svislá doprava suti ze základního podlaží se neoceňuje. Základním podlažím je zpravidla přízemí.	t	2.24460	372.60	836.34	801-3	RTS 21/ I
##	979011121R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	2.24460	223.34	501.31	801-3	RTS 21/ I
##	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci	t	2.24460	229.88	515.99	801-3	RTS 21/ I
##	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci	t	20.20140	321.39	6,492.53	801-3	RTS 21/ I
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	2.24460	324.66	728.73	801-3	RTS 21/ I
##	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	8.97840	35.95	322.77	801-3	RTS 21/ I
##	979990121R0	Poplatek za skládku asfaltové pásy, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	2.24460	1,699.58	3,814.88	801-3	RTS 21/ I
Díl 713 Izolace tepelné						1,325,197.04		
##	713111111RT	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně, výkr.č. D.02.01-02-012 : podlaha G : (25,37+2,16) podlaha H : 30,93 podlaha I : 9,73 podlaha J : (3,52+4,66+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,12+1,23) podlaha K : (23,18+8,04+110,04+28,0+29,7+6,83) výkr.č. D.02.01-02-013 : podlaha L : 10,39 výkr. č. D.2.1-02-012 :	m2	330.86000	37.15	12,291.45	800-713	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č. 202 : 19,16		19.16000				
##	713111130R0	Montáž tepelné izolace stropů vložené mezi krokve, výkr.č. D.02.01-02-013 : podlaha L : 10,39 podlaha N : 157,14 podlaha M : (20,22+37,18+8,18+3,96+6,34+10,06)	m2	253.47000	96.96	24,576.45	800-713	RTS 21/ I
##	713111130R0	Montáž tepelné izolace stropů vložené mezi krokve, výkr. č. D.2.1-02-014 : 155	m2	155.00000	96.96	15,028.80	800-713	RTS 21/ I
##	713111211RK	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana krovů spodem s přelepením spoji, včetně dodávek fólie včetně dodávek fólie a spojovacích prostředků. výkr. č. D.2.1-02-014 : 155 pod keram taškou : 362	m2	517.00000	144.90	74,913.30	800-713	RTS 21/ I
##	713111211RK	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana krovů spodem s přelepením spoji, včetně dodávek fólie včetně dodávek fólie a spojovacích prostředků. fólie izolační střešní reflexní; parotěsná; tloušťka 0,27 mm; plošná hmotnost 170 g/m2; PE + hliník; sd od 300,00 m výkr. č. D.2.1-02-014 : 155*1,15	m2	178.25000	149.26	26,605.60	800-713	RTS 21/ I
##	713121111R0	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu výkr. č. D.2.1-02-011 : skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04) skladba B : 17,94 skladba C : (38,69+11,47) skladba D : (4,19+3,52+4,56+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,08+1,12) skladba F : (23,98+87,38+19,16+28,42)	m2	325.57000	24.73	8,051.35	800-713	RTS 21/ I
##	713141125R0	Montáž tepelné izolace plochých střech desky, na lepidlo Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev. výkr. č. D.2.1-02-013 : 24,23+11,65 na výtahové šachtě : 6,2 86,4 86,4	m2	214.88000	132.92	28,561.85	800-713	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	713191100R0	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, bez dodávkv materiálu výkr. č. D.2.1-02-013 : 86,4+(58,433*0,24) 86,4+25,67+(58,433*0,9) 6,2	m2	271.28362	35.95	9,752.65	800-713	RTS 21/ I
				100.42392				
				164.65970				
				6.20000				
##	713191100RT	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávkv PE fólie výkr. č. D.2.1-02-011 : skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04) skladba B : 17,94 skladba C : (38,69+11,47) skladba D : (4,19+3,52+4,56+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,08+1,12) skladba F : (23,98+87,38+19,16+28,42) výkr.č. D.02.01-02-012 : podlaha G : (25,37+2,16) podlaha K : (23,18+8,04+110,04+28,0+29,7+6,83) podlaha H : 30,93 podlaha I : 9,73 podlaha J : (3,52+4,66+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,12+1,23) výkr.č. D.02.01-02-013 : podlaha L : 10,39	m2	637.27000	41.40	26,382.98	800-713	RTS 21/ I
				67.26000				
				17.94000				
				50.16000				
				31.27000				
				158.94000				
				27.53000				
				205.79000				
				30.93000				
				9.73000				
				27.33000				
				10.39000				
##	713411111R0	Montáž tepelné izolace potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi ovinutými kolem potrubí a staženými ocelovým drátem □ jednovrstvá bez povrchové úpravy Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. obalení protipožární světlovodů : 17,6	m2	17.60000	139.45	2,454.32	800-713	RTS 21/ I
				17.60000				
##	765312312R0	Krytina pálená střech jednoduchých z tašek drážkových, uložení na sucho, povrchová úprava engoba Dodávka a montáž krytiny včetně spojovacích prostředků. Dodávka a montáž krytiny ze základních tašek včetně spojovacích prostředků. Položka obsahuje spojovací materiál a základní tašky.	m2	362.00000	733.22	265,425.64	800-765	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Spotřeba tašek 11,5 ks/m ² . Barva cihlově červená výkr. č. D.2.1-02-015 : 362		362.00000				
##	713111111T0	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci výkr. č. D.2.1-02-012 : 1,6*0,5*10 1,6*0,6*1 1,6*0,78*2	m2	11.45600	37.15	425.59		Vlastní
				8.00000				
				0.96000				
				2.49600				
##	713111264T0	Utěsnění prostupu okolo potrubí VZT ve stěnách výkr. č. D.2.1-02-011 a D.2.1-02-012 : prostupy : (1,26+1,26+0,56+0,56)*0,65 (1,06+1,06+0,45+0,45)*0,5 (0,66+0,66+0,46+0,46)*0,5 (1,06+1,06+0,26+0,26)*0,5 (0,46+0,46+0,31+0,031)*0,6 (0,415+0,415+0,31+0,31)*0,6 (0,56+0,56+0,31+0,31)*0,5 výkr. č. D.2.1-02-011 a D.2.1-02-012 : pro otvory D220 : 2*3,14*0,11*16,0 výkr. č. D.2.1-02-011 a D.2.1-02-012 : otvor D 260 : 2*3,14*0,13*2,0 výkr. č. D.2.1-02-011 a D.2.1-02-012 : otvor D310 : 2*3,14*0,155*0,5 otvor D375 : 2*3,14*0,1875*0,5	m2	22.57365	169.96	3,836.62		Vlastní
				2.36600				
				1.51000				
				1.12000				
				1.32000				
				0.75660				
				0.87000				
				0.87000				
				11.05280				
				1.63280				
				0.48670				
				0.58875				
##	713141125T0	Izolace tepelná střež uřložená pod krokveřmi, Vřetně očiřřtění podkladu od nesoudrřžných vrřteř. výkr. č. D.2.1-02-014 : 155	m2	155.00000	142.72	22,121.60		Vlastní
				155.00000				
##	713191100R0	Polořžení filtrační fólie výkr. č. D.2.1-02-013 : 72,05+(56,391+2*0,775)*0,24	m2	85.95584	38.13	3,277.50		Vlastní
				85.95584				
##	28375460R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch hladký; souřčinitel tepelné vodivosti 0.035 W/mK; obi. hmotnost 40.00 kg/m3 výkr. č. D.2.1-02-012 : 1,6*0,5*0,11*1,03*10	m3	1.29796	2,625.63	3,407.96	SPCM	RTS 21/ I
				0.90640				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,6*0,6*0,11*1,03*1		0.10877				
		1,6*0,78*0,11*1,03*2		0.28280				
##	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m ³ epelnéizolační desky ze stabilizovaného pěnového polystyrenu pro všeobecné použití v konstrukcích se zvýšenými požadavky na zatížení tlakem. Typické použití pro podlahové, stěnové a střešní aplikace se zatížením maximálně 3000 kg/m ² při stlačení max 2%. Dodávají se v základních rozměrech 1000 x 500 mm a v tloušťkách 20-300 mm, pro střešní aplikace pak v rozměrech 2500 x 1000 mm. Veškeré izolace Isover EPS jsou zdravotně nezávadné, trvale odolávají vlhkosti, lehce se zpracovávají a dodávají se výhradně v samozhášivém provedení se zvýšenou požární bezpečností. Deklarovaný součinitel tepelné vodivosti: 0,035 W/mK Pevnost (napětí) v tlaku při 10% lin. def. CS(10): 150 kPa výkr. č. D.2.1-02-013 : 36,0*0,1*1,03 výkr. č. D.2.1-02-012 : m.č. 202 : 19,16*0,22*1,03	m3	8.04966	3,736.89	30,080.69	SPCM	RTS 21/ I
##	283758904R	deska izolační perimetrická; pěnový polystyren; povrch mřížkovaný; polodrážka; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,034 W/mK; R = 2,350 m ² K/W; obj. hmotnost 33,00 kg/m ³ Izolační desky s uzavřenou strukturou povrchu určené pro izolace vnějších stěn v přímém styku se zeminou (sklepní prostory, bazény apod.) výkr. č. D.2.1-02-013 : 86,4*1,03	m2	88.99200	323.57	28,795.14	SPCM	RTS 21/ I
##	283758906R	deska izolační perimetrická; pěnový polystyren; povrch mřížkovaný; polodrážka; tl. 120,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,034 W/mK; R = 3,530 m ² K/W; obj. hmotnost 33,00 kg/m ³ Izolační desky s uzavřenou strukturou povrchu určené pro izolace vnějších stěn v přímém styku se zeminou (sklepní prostory, bazény apod.) výkr. č. D.2.1-02-013 : na výtahové šachtě : 6,2*1,03	m2	6.38600	531.66	3,395.18	SPCM	RTS 21/ I
##	283758907R	deska izolační perimetrická; pěnový polystyren; povrch mřížkovaný; polodrážka; tl. 140,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,034 W/mK; R = 4,120 m ² K/W; obj. hmotnost 33,00 kg/m ³ Izolační desky s uzavřenou strukturou povrchu určené pro izolace vnějších stěn v přímém styku se zeminou (sklepní prostory, bazény apod.) výkr. č. D.2.1-02-013 :	m2	6.38600	614.46	3,923.94	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		na výtahové šachtě : 6,2*1,03		6.38600				
##	283758909R	deska izolační perimetrická; pěnový polystyren; povrch mřížkovaný; polodrážka; tl. 180,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,034 W/mK; R = 5,290 m ² K/W; obj. hmotnost 33,00 kg/m ³	m2	88.99200	831.27	73,976.38	SPCM	RTS 21/ I
		izolační desky s uzavřenou strukturou povrchu určené pro izolace vnějších stěn v přímém styku se zemínou (sklepní prostory, bazény apod.) výkr. č. D.2.1-02-013 : 86,4*1,03		88.99200				
##	283763207R	deska izolační extrudovaný polystyren; povrch hladký; polodrážka; tl. 120,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 3,600 m ² K/W; obj. hmotnost 33,00 kg/m ³	m2	335.33710	604.66	202,764.93	SPCM	RTS 21/ I
		užitný rozměr 1250 x 600 mm, celkový rozměr vč. polodrážky 1265 x 615 mm deska s polodrážkou, zpevněným hladkým povrchem, vysoká pevnost v tlaku materiál: extrudovaný polystyren, uzavřená buněčná struktura použití: dlouhodobou ochranu hydroizolace plochých střech i pro obrácené střechy, terasy, zelené střechy, střechy s parkováním vozidel, obvodové izolace pod terénem, do podlah apod. Pevnost v tlaku: 300 kPa výkr. č. D.2.1-02-011 : skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04)*1,03 skladba B : 17,94*1,03 skladba C : (38,69+11,47)*1,03 skladba D : skladba F : (23,98+87,38+19,16+28,42)*1,03		69.27780				
##	28376501R	deska izolační střešní; PIR; polodrážka; tl. 100,0 mm; kaširování Al fólie; součinitel tepelné vodivosti 0,023 W/mK; R = 4,350 m ² K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m ³	m2	162.75000	585.05	95,216.89	SPCM	RTS 21/ I

izolační desky s Alu fólie pro střechy

Desky z polyuretanové pěny, oboustranně Alu fólie. Ozub po celém obvodu desky.

Použití: ploché střechy, podhledy, chladírny a mrazírny.

Součinitel tepelné vodivosti: 0,023 W/m . K

Formát: 2500 × 1250 mm (krycí plocha 2475 × 1225 mm)

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Tepelný odpor R= 4,35 m2K/W

výkr. č. D.2.1-02-014 : 155*1,05

162.75000

##	63151373.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,0380 W/mK; R = 2,100 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	261.07410	144.90	37,829.64	SPCM	RTS 21/ I
----	-------------	---	----	-----------	--------	-----------	------	-----------

Desky jsou vhodné pro nezatížené tepelné, zvukové a protipožární izolace především šikmých střech s vkládáním mezi krokve i do přídatného roštu, do příček, izolací dřevěných stropů, podhledů i dutin. Od tloušťky materiálu 100 mm jsou výrobky komprimované.

Izolační desky vyrobené z minerální plsti Isover. Vlákna jsou po celém povrchu hydrofobizována. Desky je nutné v konstrukci chránit vhodným způsobem proti povětrnostním vlivům, zvýšené vnitřní relativní vlhkosti a kondenzátu (difuzní a parotěsnicí fólie).

Součinitel tepelné vodivosti: 0,033 W/mK

Rozměry: 1200 x 600 mm

výkr.č. D.02.01-02-013 :

podlaha L : 10,39*1,03

10.70170

podlaha N : 157,14*1,03

161.85420

podlaha M : (20,22+37,18+8,18+3,96+6,34+10,06)*1,03

88.51820

##	63151377.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 160,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 4,150 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	162.75000	271.28	44,150.82	SPCM	RTS 21/ I
----	-------------	---	----	-----------	--------	-----------	------	-----------

Desky jsou vhodné pro nezatížené tepelné, zvukové a protipožární izolace především šikmých střech s vkládáním mezi krokve i do přídatného roštu, do příček, izolací dřevěných stropů, podhledů i dutin. Od tloušťky materiálu 100 mm jsou výrobky komprimované.

Izolační desky vyrobené z minerální plsti Isover. Vlákna jsou po celém povrchu hydrofobizována. Desky je nutné v konstrukci chránit vhodným způsobem proti povětrnostním vlivům, zvýšené vnitřní relativní vlhkosti a kondenzátu (difuzní a parotěsnicí fólie).

Součinitel tepelné vodivosti: 0,033 W/mK

Rozměry: 1200 x 600 mm

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.2.1-02-014 : 155*1,05		162.75000				
##	63151378.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 180,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 4,700 m ² K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m ³ ; hydrofobizováno	m ²	261.07410	335.56	87,606.02	SPCM	RTS 21/ I

Desky jsou vhodné pro nezatížené tepelné, zvukové a protipožární izolace především šikmých střeš s vkládáním mezi krokve i do přidavného roštu, do přiček, izolací dřevěných stropů, podhledů i dutin. Od tloušťky materiálu 100 mm jsou výrobky komprimované.

Izolační desky vyrobené z minerální plsti Isover. Vlákna jsou po celém povrchu hydrofobizována. Desky je nutné v konstrukci chránit vhodným způsobem proti povětrnostním vlivům, zvýšené vnitřní relativní vlhkosti a kondenzátu (difuzní a parotěsnicí fólie).

Součinitel tepelné vodivosti: 0,033 W/mK

Rozměry: 1200 x 600 mm

výkr.č. D.02.01-02-013 :

podlaha L : 10,39*1,03

10.70170

podlaha N : 157,14*1,03

161.85420

podlaha M : (20,22+37,18+8,18+3,96+6,34+10,06)*1,03

88.51820

##	63151693RT	Pás lamelový protipožární, odolnost min. 30 minut 4000x1000x 50 mm	m ²	18.12800	367.15	6,655.70		Vlastní
----	------------	--	----------------	----------	--------	----------	--	---------

Lamelový skružovatelný pás z kamenné vlny s kolmou orientací vláken, na hliníkové fólii s vyztužnou skelnou mřížkou. AS kvalita dle AGI Q 132, ČSN EN 13468 a ASTM C 795 – možnost použití na nerezových potrubích a plochách. Hydrofobizace dle ČSN EN 1609.

Jednosměrná orientace vláken v lamelách, které jsou přilepeny kolmo k nosnému podkladu z vyztužené hliníkové fólie, dodává výrobku sníženou stlačitelnost při zachované, nebo zlepšené přizpůsobivosti rohože zaobleným povrchům izolovaného předmětu (potrubí apod.). Lamelové pásy z minerálních vláken Isover na hliníkové fólii jsou proto vhodné zejména pro izolace potrubí, vzduchovodů a technologických zařízení. Lamelovou rohož je nutno v konstrukci chránit před vlhkem a případným mechanickým poškozením vhodným způsobem. Pro venkovní použití je nutné oplechování. Při kombinaci zatížení vysoké teploty a vibrací výrobce doporučuje místo lamelových rohoží použít rohože na plechu.

Nejvyšší provozní teplota ve smyslu normy ČSN EN 14706 je 600 °C. Tloušťka pásu musí být volena tak, aby max. teplota na straně hliníkové fólie nepřesáhla 100 °C. V části izolace, která je vystavená teplotám vyšším než 150 °C dochází jednorázově k uvolňování pojiva.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Rozměry: 1000 x 4000 mm obalení světlovodů : 17,6*1,03		18.12800				
##	631523050R	rohož, pas izolační univerzální; skelná vlna; tl. 30,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,031 W/mK; R = 0,950 m ² K/W; kaširování netkaná utěsnění otvorů okolo potrubí VZT : 22,6*1,15	m2	25.99000	110.04	2,859.94	SPCM	RTS 21/ I
				25.99000				
##	631538092R	deska izolační tuhá, podlahová; minerální vlákno; rovná hrana; tl. 40,0 mm; kaširování netkaná skelná textilie; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 1,100 m ² K/W; obj. hmotnost 145,00 kg/m ³ ; hydrofobizováno	m2	222.66540	403.11	89,758.65	SPCM	RTS 20/ II

Tuhá deska z kamenné vlny (minerální plsti) pojené organickou pryskyřicí, v celém objemu hydrofobizovaná, s jednostrannou povrchovou úpravou černou netkanou sklotextilií (F).

Deska je určena pro stavební tepelné a akustické izolace plovoucích podlah s požadavky na zlepšení kročejové a vzduchové neprůzvučnosti. Doporučená izolace pro těžké plovoucí podlahy s litou anhydritovou vrstvou o min. tloušťce 35 mm nebo pro podlahy s betonovou armovanou deskou o min. tloušťce 50 mm, kde plošné zatížení nepřekročí 400 kg/m². Deska je vhodná i pro lehké plovoucí podlahy s roznášecími vrstvami, např. s deskami OSB 3. Je určena i pro lehké plovoucí podlahy s roznášecími deskami 2E22 Fermacell, kde plošné zatížení nepřekročí 300 kg/m².

Součinitel tepelné vodivosti 0,07 W/m.K

Rozměry 600 x 1000 mm

výkr.č. D.02.01-02-012 :

podlaha K : (23,18+8,04+110,04+28,0+29,7+6,83)*1,03

211.96370

výkr.č. D.02.01-02-013 :

podlaha L : 10,39*1,03

10.70170

##	631538093RT	Deska z kamenné vlny 1000x600x 50 mm, tuhá, podlahová, kaširovaná	m2	98.38560	503.34	49,521.41		Vlastní
----	-------------	---	----	----------	--------	-----------	--	---------

Tuhá deska z kamenné vlny (minerální plsti) pojené organickou pryskyřicí, v celém objemu hydrofobizovaná, s jednostrannou povrchovou úpravou černou netkanou sklotextilií (F).

Deska je určena pro stavební tepelné a akustické izolace plovoucích podlah s požadavky na zlepšení kročejové a vzduchové neprůzvučnosti. Doporučená izolace pro těžké plovoucí podlahy s litou anhydritovou vrstvou o min. tloušťce 35 mm nebo pro podlahy s betonovou armovanou deskou o min. tloušťce 50 mm, kde plošné zatížení nepřekročí 400 kg/m². Deska je vhodná i pro lehké plovoucí podlahy s roznášecími vrstvami, např. s deskami dřevotřískovými. Je určena i pro lehké plovoucí podlahy s roznášecími systémovými deskami 2E22 I, kde plošné zatížení nepřekročí 300 kg/m².

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Součinitel tepelné vodivosti 0,0397 W/m.K

Rozměry 600 x 1000 mm

výkr.č. D.02.01-02-012 :

podlaha G : (25,37+2,16)*1,03

28.35590

podlaha H : 30,93*1,03

31.85790

podlaha I : 9,73*1,03

10.02190

podlaha J : (3,52+4,66+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,12+1,23)*1,03

28.14990

##	69366197R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m2: zpevněná oboustranně	m2	98.84922	25.06	2,477.16	SPCM	RTS 21/ I
----	-----------	---	----	----------	-------	----------	------	-----------

Netkaná geotextilie zpevněná vpichováním ze 100% z polypropylenu se separační, ochranou, filtrační a zpevňovací funkcí.

Použití v pozemním stavitelství při výstavbě střech, zakládání staveb a výstavbě drenáží, v silničním a železničním stavitelství při výstavbě silničních a železničních násypů, zajišťování svahů, při výstavbě tunelů a drenážních systémů, ve vodním stavitelství při výstavbě nádrží, kanálů a rybníků, pro zajišťování hrází a břehů, při výstavbě ekologických staveb a skládek TKO.

Základní vlastnosti textilie : odolává plísním, bakteriím a běžným chemikáliím, nemá negativní vliv na kvalitu pitné

výkr. č. D.2.1-02-013 : (72,05+(56,391+2*0,775)*0,24)*1,15

98.84922

##	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2: zpevněná oboustranně	m2	311.97616	40.31	12,575.76	SPCM	RTS 21/ I
----	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	------	-----------

Netkaná geotextilie zpevněná vpichováním ze 100% z polypropylenu se separační, ochranou, filtrační a zpevňovací funkcí.

Použití v pozemním stavitelství při výstavbě střech, zakládání staveb a výstavbě drenáží, v silničním a železničním stavitelství při výstavbě silničních a železničních násypů, zajišťování svahů, při výstavbě tunelů a drenážních systémů, ve vodním stavitelství při výstavbě nádrží, kanálů a rybníků, pro zajišťování hrází a břehů, při výstavbě ekologických staveb a skládek TKO.

Základní vlastnosti textilie : odolává plísním, bakteriím a běžným chemikáliím, nemá negativní vliv na kvalitu pitné

výkr. č. D.2.1-02-013 : (86,4+(58,433*0,24))*1,15

115.48751

(86,4+25,67+(58,433*0,9))*1,15

189.35866

6,2*1,15

7.13000

##	998713102R0	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	24.31928	1,089.47	26,495.13	800-713	RTS 21/ I
----	-------------	---	---	----------	----------	-----------	---------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 714		Izolace akustické a protitřesové				48.365,90		
##	714110801R0	Demontáž akustických obkladů dřevěných panelů	m2	156.72085	111.13	17,416.39	800-714	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		1.NP :						
		m.č. 103 a 104 pohledy : 15,81+15,95		31.76000				
		1. NP :						
		m.č. 103 stěny : (5,8+2,385+4,745+1,57+1,2+3,945)*3,47		68.16815				
		m.č. 104 stěny : (2,16+6,25+2,285+4,525+1,57+1,42)*3,47		63.18870				
		-1,0*0,6		-0.60000				
		-0,85*2,0		-1.70000				
		-2,56*1,6		-4.09600				
##	714110802R0	Demontáž akustických obkladů podkladových roštů	m	234.87500	48.59	11,412.58	800-714	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		1.NP :						
		m.č. 103 a 104 pohledy : 5,7*8		45.60000				
		1. NP :						
		m.č. 103 stěny : (5,8+2,385+4,745+1,57+1,2+3,945)*5		98.22500				
		m.č. 104 stěny : (2,16+6,25+2,285+4,525+1,57+1,42)*5		91.05000				
##	714180801R0	Demontáž pohltivých a konstrukčních součástí izolačních vložek	m2	156.72085	49.14	7,701.26	800-714	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		1.NP :						
		m.č. 103 a 104 : 15,81+15,95		31.76000				
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		1. NP :						
		m.č. 103 : (5,8+2,385+4,745+1,57+1,2+3,945)*3,47		68.16815				
		m.č. 104 : (2,16+6,25+2,285+4,525+1,57+1,42)*3,47		63.18870				
		-1,0*0,6		-0.60000				
		-0,85*2,0		-1.70000				
		-2,56*1,6		-4.09600				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
##	979011111R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2.11234	372.60	787.06	801-3	RTS 21/ I	
Položka je určena pro dopravu suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím. Svislá doprava suti ze základního podlaží se neoceňuje. Základním podlažím je zpravidla přízemí.									
##	979011121R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	2.11234	223.34	471.77	801-3	RTS 21/ I	
##	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2.11234	229.88	485.58	801-3	RTS 21/ I	
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci									
##	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	19.01107	321.39	6,109.97	801-3	RTS 21/ I	
odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci									
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	2.11234	324.66	685.79	801-3	RTS 21/ I	
##	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	8.44937	35.95	303.75	801-3	RTS 21/ I	
##	979990144R0	Poplatek za skládku minerální vata, skupina 17 06 04 z Katalogu odpadů	t	2.11234	1,416.32	2,991.75	801-3	RTS 21/ I	
Díl 716 Protipožární obklad a nátěr					247,195.61				
##	783122280T0	Protipožární nátěr ocelových konstrukcí	m2	10.60000	780.00	8,268.00		Vlastní	
nátěr profilu PL 150/6 tl nátěru 200um výkr. č. D.2.02-02-0" : profil PL150/6 : 10,6									
##	716000000T0	Protipožární obklad OK krovu	m2	188.38000	1,256.40	236,680.63		Vlastní	
protipožární obklad ocel.k-ce 2x U200 44,85 m2 2x U 180 22,18 m2 2x U 160 37,42 m2 2x U 140 36,78 m2 2x U120 6,7 m2 JA 60/60/6 30,14 m2 2x U 160 1,57 m2 2x U200 2,83 m2 2x U 160 1,78 m2 2x U200 4,13 m2									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem				188,38 m2				
výkr. č. D.2.02-02-0" :								
OK : 188,38					188.38000			
##	716150150	Nátěr obkladu	m2	11.28000	199.20	2,246.98		Vlastní
výkr. č. D.2.02-02-0" : 11,28					11.28000			
Díl 762 Konstrukce tesařské						5,218,148.52		
##	762111811R0	Demontáž stěn a příček z hranolků, fošen nebo latí	m2	5.55000	106.77	592.57	800-762	RTS 21/ I
výkr. č. D.2.1-02-001 :								
mč. 1S04 - 1S05 : 3,0*1,85					5.55000			
##	762131811R0	Demontáž bednění svislých a nadstřešních stěn z hrubých prken, latí a tvčovin	m2	5.55000	81.71	453.49	800-762	RTS 21/ I
výkr. č. D.2.1-02-001 :								
mč. 1S04 - 1S05 : 3,0*1,85					5.55000			
##	762213811R0	Demontáž schodiště včetně zábradlí s podstupnicemi, šířky do 1 m	m	2.55000	490.26	1,250.16	800-762	RTS 21/ I
výkr. č. D.21.1-02-001 :								
1.NP :								
m.č. 107 : 0,85*3					2.55000			
##	762311812R0	Demontáž kotevních želez přes 5 do 10 kg	kus	50.00000	70.82	3,541.00	800-762	RTS 21/ I
výkr. č. D.2.1-02-0,04 : 50					50.00000			
##	762332110R0	Vázané konstrukce krovů montáž □ střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	95.00000	106.77	10,143.15	800-762	RTS 21/ I
výkr. č. D.2.1-02-014 :								
kleština 50/160 : 88					88.00000			
trámky 100/100 : 7					7.00000			
##	762332110R0	Vázané konstrukce krovů montáž □ střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva průřezové plochy do 120 cm2 montáž roznášecího hranolu 100x50 mm připevněného ke kleštinám nad sádrokartonovou příčkou	m	9.00000	106.77	960.93	800-762	RTS 21/ I
výkr. č. D.2.1-02-013 :								
m.č. 302 - 303 : 9,0					9.00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	762332120R0	Vázané konstrukce krovů montáž ☐ střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva průřezové plochy přes 120 do 224 cm ² Položka je určena pro montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodávku řeziva. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje 10%. výkr. č. D.2.1-02-014 : krokev 100/160 : 467 pozednice 160/140 : 58	m	525.00000	192.84	101,241.00	800-762	RTS 21/ I
				467.00000				
				58.00000				
##	762332130R0	Vázané konstrukce krovů montáž ☐ střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva průřezové plochy přes 120 do 288 cm ² Položka je určena pro montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodávku řeziva. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje 10%. výkr. č. D.2.1-02-014 : krokev 160/180 : 44	m	44.00000	256.03	11,265.32	800-762	RTS 21/ I
				44.00000				
##	762331811R0	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm ² vazníčka 120/100 : 4,0 krokev2 100/120 : 15	m	19.00000	68.64	1,304.16	800-762	RTS 21/ I
				4.00000				
				15.00000				
##	762331812R0	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm ² pozednice 140/140 : 4 vazmice 140/160 : 8,6+10,2+21+1,6+12,6+4 vzpěra 140/160 : (2,7*10)+(6,8*3) rozpěra 140/160 : (6,7*3)+7,8+3,2+(4,3*3) pásek 120/140 : 32*1,2 krokev 120/140 : 5,8*12 4,6*4 4,7*1 5,8*30 4,0*2 3,0*2	m	579.07000	116.57	67,502.19	800-762	RTS 21/ I
				4.00000				
				58.00000				
				47.40000				
				44.00000				
				38.40000				
				69.60000				
				18.40000				
				4.70000				
				174.00000				
				8.00000				
				6.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,0*2		4.00000				
		1,0*2		2.00000				
		9,3*6		55.80000				
		8,2*1		8.20000				
		7,0*1		7.00000				
		5,5*1		5.50000				
		4,2*1		4.20000				
		3,0*1		3.00000				
		1,87*1		1.87000				
		výměny 120/140 : 15,0		15.00000				
##	762331813R0	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2 pozednice 160/160 : 6,4+9,2+18,5+4,1+3,1+4,2+10,0	m	55.50000	153.62	8,525.91	800-762	RTS 21/ I
##	762331814R0	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2 sloupek 160/190 : 1,9*24	m	45.60000	237.51	10,830.46	800-762	RTS 21/ I
##	762331815R0	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 450 cm2 vazný trám 220/240 : 12,1+12,8+9,6+4,5+16,7+3,9+3,8 5,8+7,5+8,8+8,8+2,5+2,0	m	98.80000	237.51	23,465.99	800-762	RTS 21/ I
##	762341210R0	Montáž bednění střech rovných o sklonu do 60° z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm včetně vřezání otvorů výkr. č. D.2.1-02-014 : bednění vykřívů : 32,0 výkr. č. D.2.1-02-015 : pod falcovanou krytinu : 24+8 zaatíkové úžlabí : 14,0*2	m2	92.00000	129.65	11,927.80	800-762	RTS 21/ I
##	762341610R0	Montáž bednění okapových říms, krajnic, závětrných prken, a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z prken hrubých tloušťky do 32 mm výkr. č. D.2.1-02-014 : bednění pod nástřešnými žlaby : (20,65+10,195+5,84+1,5+3,7+10,2)*1,0	m2	52.08500	136.18	7,092.94	800-762	RTS 21/ I
##	762342202R0	Montáž laťování střech o sklonu do 60° při vzdálenost laťů do 220 mm, výkr. č. D.2.1-02-015 :	m2	517.00000	70.82	36,613.94	800-762	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pod keramickou krytinu : 362 výkr. č. D.2.1-02-014 : 155		362.00000 155.00000				
##	762342206R0	Montáž kontralatí na vruty, s dodávkou těsnicí pásky pod kontralatě, bez dodávky řeziva výkr. č. D.2.1-02-015 : pod keramickou krytinu : 362	m2	362.00000	39.22	14,197.64	800-762	RTS 21/ I
				362.00000				
##	762341811R0	Demontáž bednění a laťování bednění střešních rovinných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých výkr. D.2.1-02-005 : 374,1	m2	374.10000	70.82	26,493.76	800-762	RTS 21/ I
				374.10000				
##	762395000R0	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vrutv. impregnace včetně 2x impregnace výkr. D.2.1-02-014 : 3.34+0.81+0.045+0.081+8.593+1.494+1.457+6.307+7.13	m3	29.25700	1,035.00	30,281.00	800-762	RTS 21/ I
				29.25700				
##	762421130R0	Obložení stropů nebo střešních podhledů montáž deskou izolační z dřevité vlny s cementovým pojivem. tloušťka do 50 mm požární obklad v místě kovářů, viz detail na výkrese ocelových rámu obklad se provede cementotřískovou deskou tl. 10 mm výkr. č. D.2.02-02-0" : provedení požárního obkladu cementotřískovými deskami tl. 10 mm : 6,5	m2	6.50000	397.66	2,584.79	800-762	RTS 21/ I
				6.50000				
##	762512125R0	Položení podlah pod PVC montáž desek cementotřískových ve dvou vrstvách šroubovaním Položení podlahových desek (dřevotřískových, cementotřískových) ve dvou vrstvách na rovinný únosný podklad. První vrstva položena volně, druhá přišroubována k první. V poloze nejsou zakalkulovány náklady na dodávku desek. Dodávka se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 8 %. výkr.č. D.02.01-02-012 : podlaha G : (25,37+2,16) podlaha K : (23,18+8,04+110,04+28,0+29,7+6,83) výkr.č. D.02.01-02-013 : podlaha L : 10,39	m2	243.71000	152.53	37,173.09	800-762	RTS 21/ I
				27.53000 205.79000 10.39000				
##	762521811R0	Demontáž podlah bez polštářů , z prken, tloušťky do 32 mm výkr. č. D.2.1-02-003 :	m2	241.02000	81.71	19,693.74	800-762	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2. NP : 6,25+20,58+24,15+9,68+21,97+33,42+33,66+19,45+28,57+33,18+7,16+ 1,92+1,03		241.02000				
##	762522811R0	Demontáž podlah s polštáři , z prken, tloušťky do 32 mm výkr. č.D.2-1-02-002 : nad sklepy : (19,6+28,42) (15,73+7,32+17,61+15,79) 17,94 v nepodsklepených částech : (23,98+8,04+87,38+1,2+0,5+0,5) 11,66 6,44	m2	262.11000	92.61	24,274.01	800-762	RTS 21/ I
				48.02000				
				56.45000				
				17.94000				
				121.60000				
				11.66000				
				6.44000				
##	762526811R0	Demontáž podlah bez polštářů , z desek dřevotřískových, překližkových, sololitových , tloušťky do 20 mm OSB desky výkr. č. D-2.1-02-003 : 2. NP : 20,58+24,15+9,68+21,97+33,42+33,56+19,45	m2	162.81000	81.71	13,303.21	800-762	RTS 21/ I
##	762811210R0	Záklop stropů montáž z hrubých prken, vrchního na sraz, spáry zakryty lepenkovými pásy nebo lišťami Montáž záklopu vrchního na sraz, spáry zakryté lepenkovými pásy nebo lišťami.V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodávku řeziva.Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 8%. výkres č D.2.1-02-012 - záklop nad stropem 1. NP : 236 výkr. č .D.2.1-02-013 záklop nad stropem 2. NP : 253	m2	489.00000	136.18	66,592.02	800-762	RTS 21/ I
				236.00000				
				253.00000				
##	762822830R0	Demontáž stropnic z řeziva průřezové plochy přes 288 do 450 cm2 dřevěné roznášecí trámy výkr. č. D.2.1-02-003 : 2.NP : 3,55*3 5,6*8 4,9*8 3,8*3 3,4*3 2,8*2 3,5*3	m	340.15000	237.51	80,789.03	800-762	RTS 21/ I
				10.65000				
				44.80000				
				39.20000				
				11.40000				
				10.20000				
				5.60000				
				10.50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,6*3		10.80000				
		3,6*2		7.20000				
		6,2*3		18.60000				
		5,5*8		44.00000				
		5,8*8		46.40000				
		4,0*8		32.00000				
		6,1*8		48.80000				
##	762841110T0	Montáž podbíjení římsy deskami Cetris na sraz výkr. č. D.2.1-02-018 : 1,15*10,2	m2	19.45250	228.79	4,450.54		Vlastní
		0,4*6,45		2.58000				
		0,5*10,285		5.14250				
##	762895000R0	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, impregnace podbití srťešní římsy	m3	0.60854	1,035.00	629.84	800-762	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-018 : 1,15*10,2*0,024		0.28152				
		0,4*6,45*0,024		0.06192				
		0,5*10,285*0,024		0.12342				
		výkr. č. D.2.1-02-018 : 40,25*0,08*0,04*1,1		0.14168				
##	762895000R0	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, impregnace vč. 2x impregnace podbití stropu pro záklop strou : výkres č D.2.1-02-012 : 236*0,025*1,15 výkr. č. D.2.1-02-013 : 253*0,025*0,15	m3	7.73375	1,035.00	8,004.43	800-762	RTS 21/ I
				6.78500				
				0.94875				
##	766427112R0	Montáž obložení podhledů doplňkové konstrukce podkladový rošt	m	40.25000	397.66	16,005.82	800-766	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-018 : 40,25		40.25000				
##	762512245T0	Položení překližkových desek nad TI atiky prop kotvení folie a klempř. prvků vč kotvení	m2	25.70000	215.00	5,525.50		Vlastní
		výkr. č. D.2.1-02-013 : 25,7		25.70000				
##	762522955T0	Odřezání přední části patapet.desek přesahujících přes ostění	m	19.15000	134.01	2,566.29		Vlastní
		výkr. č. D.2.1-02-003 : 2.NP : 1,6+1,55+1,6+1,5+1,35+1,2+1,8+1,2+1,8+1,45+1,5+2,6		19.15000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	762762585T0	Náklady na mykologický průzkum	komplet	1.00000	46,847.37	46,847.37		Vlastní
##	762767001T0	Dodávka a montáž ocelové konstrukce krovu	kg	11,188.00000	103.50	1,157,958.00		Vlastní
		U200 114,82 m						
		U180 61,54 m						
		U160 113,26 m						
		U140 122,59 m						
		U120 24,7 m						
		TR 4HR 60 x 60x 6 94,14 m						
		PL 150 x 6 65,35 m						
		kotevní prvky krokví 1 m						
		výkr. č.D.2.02-02-0" : 11188		11,188.0000				
##	762767002T0	Dodávka + montáž OK pro výměnu rámu krovů	kg	2,692.82000	103.50	278,706.87		Vlastní
		Výpis materiálu						
		UPE 120 2,7 m 1 ks						
		UPE 120 2,1 m 1 ks						
		UPE 120 1,8 m 1 ks						
		UPE 160 1,5 m 2 ks						
		UPE 160 5,7 m 2 ks						
		UPE 160 2,0 m 2 ks						
		UPE 160 5,7 m 2 ks						
		UPE 160 6,6 m 2 ks						
		UPE 160 6,8 m 4 ks						
		UPE 160 6,9 m 4 ks						
		UPE 160 8,8 m 4 ks						
		UPE 200 8,6 m 2 ks						
		výkr. č.D.2.02-02-017 : 2692,82		2,692.8200				
##	762767003T0	Dodávka + montáž výměna rámu krovu - detaily	kg	1,276.11000	103.50	132,077.39		Vlastní
		PL 20 - 250 x 250 20 ks						
		PL 20 - 250 x 300 39 ks						
		D 24/120 104 ks						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 24/200		28 ks				
		PL 12 - 200 x 350		52 ks				
		PL 6 - 140 x 105		52 ks				
		PL 6 - 100 x 250		30 ks				
		PL 6		60 ks				
		L 30 x 30 x 30		40 ks				
		výkr. č.D.2.02-02-015 :		1276,11				1,276.1100
##	762767004T0	Dodávka a montáž ocelových prvků pro výměnu zhlaví trámů, vč. základního nátěru	kg	15,151.75000	103.50	1,568,206.13		Vlastní
		výkaz materiálu						
		UPE 200 dl. 1050 mm		504 ks				
		příložky		252 ks				
		svorník D 18, dl. 0,35m		2016 ks				
		výkr. č.D.2.02-02-016 :		15151,75				15,151.7500
##	762767005T0	Dodávka + montáž OK pro úpravu rákosníkového stropu - pro výměnu zhlaví strop trámů, vč. základního nátěru	kg	4,041.58000	103.50	418,303.53		Vlastní
		pro výměnu zhlaví stropních trámů						
		výkaz materiálu						
		UPE 160 dl. 1500 mm		126 ks				
		příložky		126 ks				
		svorník D 12 dl. 0,35 m		1008 ks				
		výkr. č.D.2.02-02-19 :		4041,58				4,041.5800
##	762811811R0	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,5 cm	m2	504.84275	33.01	16,664.86		Vlastní
		výkr. č. D.2.1-02-003 :						
		2. NP :		241.02000				
		6,25+20,58+24,15+9,68+21,97+33,42+33,66+19,45+28,57+33,18+7,16+1,92+1,03						
		výkr. č. D.2.1-02-004 :						
		podkroví, půda : ((3,8*1,6)+(1,5*0,5)+(4,0*0,2)+(4,0*2,32)+(2,16*0,2))		17.34200				
		8,24*18,8		154.91200				
		(6,45*1,45)/2		4.67625				
		(1,75*1,45)/2		1.26875				
		6,6*11,45		75.57000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,65*7,35)/2		6.06375				
		(11,4*0,7)/2		3.99000				
##	762831941T0	Vyřezání části strop.trámu do 450 cm2,do dl.3 m a doplnění nové části trámu stejného profilu výkr. č. D.2.02-02-019 : řezivo k výměně : profil trámu 200-300/220-270 : 8,5	m3	8.50000	18,521.05	157,428.93		Vlastní
				8.50000				
##	762831980T0	vložení vč. dodávky dřevěných přílozek pro montáž záklopu a montáž podbití výkr. č. D.2.02-02-019 : dřevěné příložky : 1,2 pro montáž podbití : 2,0	m3	3.20000	8,171.05	26,147.36		Vlastní
				1.20000				
				2.00000				
##	59590736R	deska cementotřísková l = 3 350 mm; š = 1 250 mm; tl. 10,0 mm; povrch hladký výkr. č. D.2..02-02-0" : provední požárního obkladu cementotřískovými deskami tl. 10 mm :	m2	7.15000	261.47	1,869.51	SPCM	RTS 21/ I
				7.15000				
##	59590743R	deska cementotřísková l = 3 350 mm; š = 1 250 mm; tl. 24,0 mm; povrch hladký výkr. č. D.2.1-02-018 : 1,15*10,2*1,1 0,4*6,45*1,1 0,5*10,285*1,1	m2	21.39775	610.11	13,054.98	SPCM	RTS 21/ I
				12.90300				
				2.83800				
				5.65675				
##	60512546RT	Prkno SM/JD II. jak. tl. 2,5 dl. 400-600 š. 8-16, omítané výkr. č. D.2.1-02-014 : bednění vykřívů : 32,0*0,025*1,15 bednění pod nástřešnými žlaby : (20.65+10.195+5.84+1.5+3.7+10.2)*1.0*0.025*1.15 výkr. č. D.2.1-02-015 : pod falcovanou krytinu : (24+8)*0,025*1,15 výkres č D.2.1-02-012 : 236*0,025*1,15 výkr. č .D.2.1-02-013 : 253*0,025*1,15 zaatikové úžlabí : (14*2)*0,025*1,15	m3	18.20119	5,937.63	108,071.93		Vlastní
				0.92000				
				1.49744				
				0.92000				
				6.78500				
				7.27375				
				0.80500				
##	60512620R	fošna SM/JD; tl = 50,0 mm; l = 2 000 až 3 500 mm; jakost II; omítané výkr. č. D.2.1-02-014 :	m3	0.80960	8,171.05	6,615.28	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kleština 50/160 : 88*0,05*0,16*1,15		0.80960				
##	60515010R	hranolek SM/JD; průřez 76 až 100 cm2; l = 4 000 až 6 000 mm; jakost I výkr. č. D.2.1-02-013 : m.č. 302 - 303, hranol 100x50 mm : (9,0*0,1*0,05)*1	m3	0.04500	8,171.05	367.70	SPCM	RTS 21/ I
##	60515200RT	Hranol SM/JD 1 10x10 délka 300-600 cm výkr. č. D.2.1-02-014 : trámky 100/100 : 7*0,1*0,1*1,15	m3	0.08050	8,171.05	657.77		Vlastní
##	60515220RT	Hranol SM/JD 1 10x16 délka nad 600 cm výkr. č. D.2.1-02-014 : krokev 100/160 : 467*0,1*0,16*1,15	m3	8.59280	8,171.05	70,212.20		Vlastní
##	60515238RT	Hranol SM/JD 1 16x14 délka nad 600 cm výkr. č. D.2.1-02-014 : pozednice 160/140 : 58*0,16*0,14*1,15	m3	1.49408	8,171.05	12,208.20		Vlastní
##	60515256R	hranol SM/JD; tl = 160,0 mm; š = 180 mm; l = od 6 000 mm; jakost I výkr. č. D.2.1-02-014 : krokev 160/180 : 44*0,16*0,18*1,15	m3	1.45728	8,171.05	11,907.51	SPCM	RTS 21/ I
##	605160105R	řezivo SM; tl = 80,0 mm; l = 2 500 až 4 000 mm; vlhkost 8 až 10 %; neomítané Neomítaná prkna a fošny sušené na 8-10 % vlhkosti. Standardní délky jsou 4 m, 3 m, 2,5 m. Šířky od 15 cm do 60 cm. výkr. č. D.2.1-02-018 : 40,25*0,08*0,04*1,1	m3	0.14168	8,171.05	1,157.67	SPCM	RTS 21/ I
##	60517103R	lat' jehličnaté(SM/JD); průřez do 25 cm2; jakost I; l = 4 000 až 6 000 mm výkr. č. D.2.1-02-015 : latě : 362*0,012*1,15 155*0,012*1,15 kontralatě : 362*0,00315*1,15	m3	8.44594	7,081.58	59,810.60	SPCM	RTS 21/ I
##	606233006R	překližka vodovzdorná; BR; jakost S/BB; tl = 21,0 mm; š = 3 000 mm; h = 1 500,0 mm; počet vrstev 15 výkr. č. D.2.1-02-013 : 25,7*1,1	m2	28.27000	1,198.42	33,879.33	SPCM	RTS 21/ I
##	60726122R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana broušená; hrana pero/drážka: tl = 22,0 mm	m2	536.16200	518.59	278,048.25	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		konstrukční deska pro použití ve vlhkém prostředí B - broušená strana 4PD - pero/drážka po celém obvodu desky rozměr 250 x 67,5 cm výkr.č. D.02.01-02-012 : podlaha G : (25,37+2,16)*1,1*2 60.56600 podlaha K : (23,18+8,04+110,04+28,0+29,7+6,83)*1,1*2 452.73800 výkr.č. D.02.01-02-013 : podlaha L : 10,39*1,1*2 22.85800						
##	998762202R0	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	536.16200	6.08	3,259.86	800-762	RTS 21/ I
##	979011111R0	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím Položka je určena pro dopravu sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím. Svislá doprava sutí ze základního podlaží se neoceňuje. Základním podlažím je zpravidla přízemí.	t	49.08792	372.60	18,290.16	801-3	RTS 21/ I
##	979011121R0	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	49.08792	223.34	10,963.30	801-3	RTS 21/ I
##	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci	t	49.08792	229.88	11,284.33	801-3	RTS 21/ I
##	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci	t	245.43961	321.39	78,881.84	801-3	RTS 21/ I
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	49.08792	324.66	15,936.88	801-3	RTS 21/ I
##	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	196.35169	35.95	7,058.84	801-3	RTS 21/ I
##	979990161R0	Poplatek za skládku dřeva, skupina 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	49.08792	468.47	22,996.22	801-3	RTS 21/ I
Díl 764		Konstrukce klempířské				836.657.48		
##	764211401R0	Krytiny z titaninkového plechu výroba a montáž hladké střešní krytiny s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků z tabulí velikosti 2000 x 1000 mm sklon do 30° včetně spojovacích prostředků, zednické výpomoc a dodávky difuzní fólie. Položka je kalkulována včetně úpravy krytiny u okapů, prostupů a výčnělků. výkr. č. D.2.1-02-015 : 24+8	m2	32.00000	2,342.37	74,955.84	800-764	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	764222420R0	Oplechování říms a okapů z titaninkového plechu výroba a montáž oplechování, včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací okapů na střeších s tvrdou krytinou rš 330 mm -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ včetně spojovacích prostředků. K24 : 6,5	m	6.50000	310.50	2,018.25	800-764	RTS 21/ I
##	764222450R0	Oplechování říms a okapů z titaninkového plechu výroba a montáž oplechování, včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací okapů na střeších s tvrdou krytinou rš 660 mm -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ včetně spojovacích prostředků. K45 : 13,0	m	13.00000	528.39	6,869.07	800-764	RTS 21/ I
##	764231430R0	Lemování z titaninkového plechu výroba a montáž lemování zdí na střeších s tvrdou krytinou včetně rohů a ukončení před požární zdí, rš 330 mm -ZAKONČENÍ PULTOVÉHO STŘECHY - ŠTÍTOVÉ LEMOVÁNÍ -DODÁVKA VČ. KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ včetně spojovacích prostředků. K43 : 3,5*2	m	7.00000	310.50	2,173.50	800-764	RTS 21/ I
##	764231440R0	Lemování z titaninkového plechu výroba a montáž lemování zdí na střeších s tvrdou krytinou včetně rohů a ukončení před požární zdí, rš 400 mm -OPLECHOVÁNÍ BOKU VIKÝŘE -DODÁVKA VČ. KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -VODOTĚSNÉ NAPOJENÍ NA STĚNU TRVALE PRUŽNÝM TĚSNÍCÍM TMELEM ODOLNÝM PROTI UV	m	3.40000	310.50	1,055.70	800-764	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně spojovacích prostředků. K42 : 3,4		3.40000				
##	764241430R0	Ostatní kusové prvky z titanizinkového plechu výroba a montáž lemování trub, konzol a držáků s dilatačním kloboučkem □ na vlnité krytině - průměru přes 100 mm do 150 mm včetně spojovacích prostředků. -OPLECHOVÁNÍ POTRUBÍ VZT DO SKLÁDANÉ KRYTINY -TITANIZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM K37, D125 : 2	kus	2.00000	1,579.74	3,159.48	800-764	RTS 21/ I
##	764241440R0	Ostatní kusové prvky z titanizinkového plechu výroba a montáž lemování trub, konzol a držáků s dilatačním kloboučkem □ na vlnité krytině - průměru přes 150 mm do 200 mm včetně spojovacích prostředků. -OPLECHOVÁNÍ POTRUBÍ VZT DO SKLÁDANÉ KRYTINY -TITANIZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM K38 : 2	kus	2.00000	1,797.63	3,595.26	800-764	RTS 21/ I
##	764255403R0	Žlaby z titanizinkového plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací □ nástřešních oblého tvaru - rš 660 mm -NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB RŠ. 660MM S VNITŘNÍM NÁVALKEM NA PŘEDNÍ A VNITŘNÍM NÁVALKEM NA ZADNÍ STRANĚ -DODÁVKA VČ. KOTVÍCÍCH HÁKŮ, ROHŮ, ČEL, PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -KOTVÍCÍ HÁKY BUDOU VZHLEDEM K HROMADĚNÍ SNĚHU MAX. PO 0,5M -ROZDĚLENÍ ŽLABU BUDE PROVEDENO DILATAČNÍMI SPOJI -TITANIZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ včetně spojovacích prostředků. K26, K27 : 47,6+10,2	m	57.80000	708.16	40,931.65	800-764	RTS 21/ I
##	764510440R0	Oplechování parapetů z titanizinkového plechu výroba a montáž včetně rohů a spojovacích prostředků □ rš 250 mm -TITANIZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ	m	53.29000	299.61	15,966.22	800-764	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně zednické výpomoci. 0,55+0,75+1,2+1,5+1,92+2,0+3,42+3,75+16+3,75+1,6+3,75+3,6+6,0 1,75*2		49.79000 3.50000				
##	764521450RT	Oplechování říms a ozdobných prvků z titaninkového plechu výroba a montáž včetně rohů □ rš 330 mm včetně spojovacích prostředků. -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -V DĚLCE JE ZAPOČÍTÁNA 15% REZERVA NA PROŘEZ V ROZÍCH A NA STOJATÉ DRÁŽKY K55 : 12,0	m	12.00000	337.74	4,052.88	800-764	RTS 21/ I
##	764521460RT	Oplechování říms a ozdobných prvků z titaninkového plechu výroba a montáž včetně rohů □ rš 400 mm včetně spojovacích prostředků. -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ K53 : 0,2*6	m	1.20000	457.58	549.10	800-764	RTS 21/ I
##	764530410RT	Oplechování zdí a nadezdívek z titaninkového plechu výroba a montáž včetně rohů □ rš 250 mm včetně spojovacích prostředků. -OPLECHOVÁNÍ HLAVY ATIKY RŠ. 380MM -DODÁVKA VČ. KOTVÍCÍCH PRVKŮ -ZE STRANY VOLNÉHO PROSTORU KOTVENÍ PŘES PODKLADNÍ PLECH RŠ. 150MM -DRUHÁ STRANA ATIKY - NAPOJENÍ NA OPLECHOVÁNÍ BOKU ATIKY -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ včetně těsnící hmoty. K36 : 9,5	m	9.50000	640.61	6,085.80	800-764	RTS 21/ I
				9.50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	764530460RT	Oplechování zdí a nadezdívek z titaninkového plechu výroba a montáž včetně rohů □ rš 750 mm včetně spojovacích prostředků. -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ K19 : 32,9	m	32.90000	1,557.95	51,256.56	800-764	RTS 21/ I
##	764554402R0	Odpadní trouby z titaninkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů □ kruhových průměru 100 mm -SVOD KRUHOVÉHO PRŮŘEZU PRŮMĚRU 100MM VČ. KOLEN, KOTVÍCÍCH OBJÍMEK (Å 100MM) A OCHRANNÉHO KOŠÍKU -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -VYÚSTĚNÍ NA STŘECHU K25 : 1,5	m	1.50000	650.42	975.63	800-764	RTS 21/ I
##	764554404R0	Odpadní trouby z titaninkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů □ kruhových průměru 150 mm -SVOD KRUHOVÉHO PRŮŘEZU PRŮMĚRU 150MM VČ. KOLEN, KOTVÍCÍCH OBJÍMEK (Å 100MM) A OCHRANNÉHO KOŠÍKU -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ K30, K31, K32 : 1,6+10,5+11,0	m	23.10000	874.85	20,209.04	800-764	RTS 21/ I
##	764928301R0	Oplechování zdí (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, výroba (zhotovení) a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací včetně zednické výpomoci. výkr.č. D.2.1-02-011 : m.č.113 : (1,18+2,22+2,22) m.č. 102a : (1,15+2,25+2,25) výkr.č. D.2.1-02-012 :	m	22.39000	157.97	3,536.95	800-764	RTS 21/ I
								5.62000
								5.65000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č. 113 : (1,18+2,22+2,22)		5.62000				
		m.č. 207 : (1,0+2,25+2,25)		5.50000				
##	764311832R0	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy přes 25 m, sklonu přes 30 do 45° D.2.1-02-005 : 374,1	m2	374.10000	81.71	30,567.71	800-764	RTS 21/ I
				374.10000				
##	764331831R0	Demontáž lemování zdí na střeších s tvrdou křivinou rš 250 a 330 mm sklonu přes 30 do 45° výkr. č. D.2.1-02-007 : a D.2.1-02-003 a D.2.1-02-006 : 5,8+5,8+2,0+2,0	m	15.60000	49.03	764.87	800-764	RTS 21/ I
				15.60000				
##	764352811R0	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu přes 30 do 45° výkr. č. D.2.1-02-004 : 6,1+4,1	m	10.20000	49.03	500.11	800-764	RTS 21/ I
				10.20000				
##	764353851R0	Demontáž žlabů nadřímsových čtyřhranných v lůžku, rš 600 mm, sklonu přes 30 do 45° výkr. č. D.2.1-02-004 : 23,21+14,7+3,8+1,6	m	43.31000	49.03	2,123.49	800-764	RTS 21/ I
				43.31000				
##	764410850R0	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm výkr. č. D.2.1-02-002 : 1. NP : 1.2+1.82+3.03+2.42+2.81+1.31+2.8+3.77+1.33+2.56+1.12+1.15+0.6 výkr. č. D.2.1-02-00,3 : 1,2*12 0,45+0,45+0,45+1,12+1,15+1,15+1,81	m	46.90000	49.03	2,299.51	800-764	RTS 21/ I
				25.92000				
				14.40000				
				6.58000				
##	764421850R0	Demontáž oplechování říms rš od 250 do 330 mm výkr. č. D.2.1-02-007 : a D.2.1-02-003 a D.2.1-02-006 : 18,85+3,4+14,685 3,5*9 4,4+3,45+4,9	m	81.18500	49.03	3,980.50	800-764	RTS 21/ I
				36.93500				
				31.50000				
				12.75000				
##	764421870R0	Demontáž oplechování říms rš od 400 do 500 mm výkr. č. D.2.1-02-007 : a D.2.1-02-003 a D.2.1-02-006 : 18,85+3,4+14,685 1,5+3,0+1,5	m	42.93500	49.03	2,105.10	800-764	RTS 21/ I
				36.93500				
				6.00000				
##	764430840R0	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš od 330 do 500 mm výkr. č. D.2.1-02-007 : a D.2.1-02-003 a D.2.1-02-006 : 4,4+1,1+1,1+4,8	m	11.40000	49.03	558.94	800-764	RTS 21/ I
				11.40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	764454802R0	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 120 mm výkr. č. D.2.1-02-004 : 10,0+15,0+11,0+10,0	m	46.00000	49.03	2,255.38	800-764	RTS 21/ I
##	764211446T0	oplechování boků vikýře u nadřímsoviho štítu s polokruhovým TYPANONEM z Ti Zn plechu -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -PO PROVEDENÍ LEŠENÍ A ZPŘÍSTUPNĚNÍ ZAATIKOVÉHO PROSTORU DOJDE K PŘEMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU A DOJDE K PROVEDENÍ OPLECHOVÁNÍ VE STEJNÉM ROZSAHU A PROVEDENÍ JAKO JE STÁVAJÍCÍ K59 : 4,0*2	m2	8.00000	2,669.21	21,353.68		Vlastní
##	764231420T0	Okapové lemování Ti Zn plechem ,rš 200 mm -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7mm -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ včetně spojovacích prostředků. K61 : 64,3	m	64.30000	212.45	13,660.54		Vlastní
##	764231430T1	Oplechování stěny vikýře Ti Zn plechem ,rš 280 mm -OPLECHOVÁNÍ STĚNY VIKÝŘE V NAPOJENÍ NA OPLECHOVÁNÍ NÁSTŘEŠNÍHO ŽLABU -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -VODOTĚSNÉ NAPOJENÍ NA STĚNU TRVALE PRUŽNÝM TĚSNÍCÍM TMELEM ODOLNÝM PROTI UV ZÁŘENÍ včetně spojovacích prostředků. K44 : 6,5	m	6.50000	337.74	2,195.31		Vlastní
##	764233420T0	Ukončení vytažení střešní folie na stěnu z Ti Z plechu, rš110 mm -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -VODOTĚSNÉ NAPOJENÍ NA STĚNU TRVALE PRUŽNÝM TĚSNÍCÍM TMELEM ODOLNÝM PROTI UV ZÁŘENÍ včetně zednické výpomoci a spojovacích prostředků. K20 : 28,4	m	44.60000	751.74	33,527.60		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		K21 : 1,3		1.30000				
		K42 : 3,4*2		6.80000				
		K44 : 6,5		6.50000				
		K46 : 0,8*2		1.60000				
##	764252403T0	Žlaby Ti Zn plech, podokapní půlkruhové, rš 333 mm	m	6.50000	376.96	2,450.24		Vlastní
		PŮLKRUHOVÝ ŽLAB RŠ. 333MM S VENKOVNÍM NÁVALKEM NA PŘEDNÍ A VNITŘNÍM NÁVALKEM NA ZADNÍ -DODÁVKA VČ. KOTVÍCÍCH HÁKŮ, ŽLABOVÝCH ROHŮ, ČEL A KOTLÍKU KÓNICKÉHO TVARU -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ K23 : 6,5						
				6.50000				
##	764292481T0	Oplechování zaatikového úžlabí z Ti Zn plechu	m	28.00000	1,130.87	31,664.36		Vlastní
		-DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -PO PROVEDENÍ LEŠENÍ A ZPŘÍSTUPNĚNÍ ZAATIKOVÉHO PROSTORU DOJDE K PŘEMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU A DOJDE K PROVEDENÍ OPLECHOVÁNÍ VE STEJNÉM ROZSAHU A PROVEDENÍ JAKO JE STÁVAJÍCÍ včetně těsnícího pásu a spojovacích prostředků. K60 : 14,0*2						
				28.00000				
##	764296230T0	Kačírková lišta nerezová	m	64.00000	407.46	26,077.44		Vlastní
		-NEREZOVÁ KAČÍRKOVÁ LIŠTA OKRAJOVÁ VČETNĚ LIŠT ROHOVÝCH 80X240MM včetně spojovacích prostředků. K22 : 64						
				64.00000				
##	764510450T0	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš280 mm	m	13.60000	724.50	9,853.20		Vlastní
		-TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ K1 : 1,21*10 K41 : 1,5						
				12.10000				
				1.50000				
##	764510460T0	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 380 mm	m	9.90000	796.41	7,884.46		Vlastní
		-TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		K2 : 1,1*9		9.90000				
##	764510480T0	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 560 mm -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ K3 : 1,1*3	m	3.30000	1,124.34	3,710.32		Vlastní
##	764521410T0	Oplechování pro kotvení střešní folie u atiky z Ti Zn plechu, rš 100 mm včetně zednické výpomoci. -POZINKOVANÝ POPLASTOVANÝ PLECH V BARVĚ KRYTINY TL. 0,6MM -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ K15 : 33,7*4	m	134.80000	451.04	60,800.19		Vlastní
##	764521410T0	Oplechování zdí pro kovení střeš. folie u výtah. šachty z Ti Zn plechu, rš 100 mm včetně zednické výpomoci. -POZINKOVANÝ POPLASTOVANÝ PLECH V BARVĚ KRYTINY TL. 0,6MM -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ K16 : 7,5*3	m	22.50000	451.04	10,148.40		Vlastní
##	764521410T0	Oplechování říms z Ti Zn plechu, rš 100 mm včetně zednické výpomoci. -POZINKOVANÝ POPLASTOVANÝ PLECH V BARVĚ KRYTINY TL. 0,6MM -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ K18 : 10,9*2	m	21.80000	451.04	9,832.67		Vlastní
##	764521410T3	Oplechování atiky pro kotvení střešní folie v navázání na zeď z Ti Zn plechu, rš 100 mm -POZINKOVANÝ POPLASTOVANÝ PLECH V BARVĚ KRYTINY TL. 0,6MM -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ včetně zednické výpomoci. T17 : 15,5*5	m	77.50000	451.04	34,955.60		Vlastní
##	764521430T0	Oplechování nástřešního žlabu z Ti Zn plechu, rš 200 mm -OPLECHOVÁNÍ NÁSTŘEŠNÍHO ŽLABU RŠ. 800MM VČETNĚ PODKLADOVÉHO PLECHU RŠ. 200MM A -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ	m	10.20000	536.02	5,467.40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně zednické výpomoci. K29 : 10,2		10.20000				
##	764521440T0	Oplechování podokenní římsy. TiZn plechem, rš 220 mm -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -V DĚLCE JE ZAPOČÍTÁNA 40% REZERVA NA PROŘEZ V ROZÍCH A NA STOJATÉ DRÁ včetně těsnící hmoty. K52 : 54,9	m	54.90000	613.37	33,674.01		Vlastní
##	764521440T0	Oplechování mezipatrov římsy TiZn plechem, rš 230 mm -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -V DĚLCE JE ZAPOČÍTÁNA 10% REZERVA NA PROŘEZ V ROZÍCH A NA STOJATÉ DRÁŽKY včetně těsnící hmoty. K54 : 22,6	m	22.60000	613.37	13,862.16		Vlastní
##	764521450T0	Oplechování pod oplechování atiky z Ti Zn plechu, rš 270 mm -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -VODOTĚSNÉ NAPOJENÍ NA STĚNU TRVALE PRUŽNÝM TĚSNÍCÍM TMELEM ODOLNÝM PROTI UV ZÁŘENÍ -V DĚLCE JE ZAPOČÍTÁNA 20% REZERVA NA PROŘEZ V ROZÍCH A NA STOJATÉ DR K49 : 6,9*2	m	13.80000	574.15	7,923.27		Vlastní
##	764521460T0	Oplechování mezipatrové římsy z Ti Zn plechu, rš 380 mm DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -V DĚLCE JE ZAPOČÍTÁNA 50% REZERVA NA PROŘEZ V ROZÍCH A NA STOJATÉ DRÁŽK K56 : 17,5	m	17.50000	782.24	13,689.20		Vlastní
##	764521470T0	Oplechování mezipatrové římsy z Ti Zn plechu, rš 480 mm -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ	m	5.10000	869.40	4,433.94		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -V DĚLCE JE ZAPOČÍTÁNA REZERVA NA STOJATÉ DRÁŽKY K57 : 1,7*3		5.10000				
##	764521480T0	Oplechování říms z Ti Zn plechu, rš 580 mm -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -V DĚLCE JE ZAPOČÍTÁNA 20% REZERVA NA PROŘEZ V ROZÍCH A NA STOJATÉ DRÁŽKY K51 : 19,1	m	19.10000	1,080.76	20,642.52		Vlastní
##	764521490RT	Oplechování nadřímsového štítu s polokruhovým TYMPANONEM z Ti Zn plechu, rš 1100 mm -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ K50 : 3,4	m	3.40000	1,956.69	6,652.75		Vlastní
##	764521490T0	Oplechování nástřešního žlabu z Ti Zn plechu, rš 800 mm -OPLECHOVÁNÍ NÁSTŘEŠNÍHO ŽLABU RŠ. 800MM VČETNĚ PODKLADOVÉHO PLECHU RŠ. 200MM A -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ K28 : 47,6	m	47.60000	1,287.76	61,297.38		Vlastní
##	764530420T0	Oplechování boku atiky z Ti Zn plechu, rš 380 mm, nalepení Enkolitem -OPLECHOVÁNÍ BOKU ATIKY VČETNĚ VODNÍ DRÁŽKY RŠ. 380MM -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -NAPOJENÍ NA OPLECHOVÁNÍ HLAVY ATIKY -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ včetně těsnící hmoty. K34 K33 : 9,5+5,9	m	15.40000	959.83	14,781.38		Vlastní
##	764530420T0	Oplechování boku vikýře z Ti Zn plechu, rš 300 mm -OPLECHOVÁNÍ BOKU VIKÝŘE -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ	m	1.60000	636.25	1,018.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -VODOTĚSNÉ NAPOJENÍ NA STĚNU TRVALE PRUŽNÝM TĚSNÍCÍM TMELEM ODOLNÝM PROTI UV ZÁŘENÍ včetně zednické výpomoci. K46 : 0,8*2		1.60000				
##	764530430T0	Oplechování atiky z Ti Zn plechu, rš 380 mm	m	5.90000	701.62	4,139.56		Vlastní
		-OPLECHOVÁNÍ HLAVY ATIKY RŠ. 380MM -DODÁVKA VČ. KOTVÍCÍCH PRVKŮ -ZE STRANY VOLNÉHO PROSTORU KOTVENÍ PŘES PODKLADNÍ PLECH RŠ. 150MM -DRUHÁ STRANA ATIKY - NAPOJENÍ NA OPLECHOVÁNÍ BOKU ATIKY -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ včetně zednické výpomoci. K35 : 5,9		5.90000				
##	764530460RT	Oplechování zdí z Ti Zn plechu, rš 730 mm, nalepení Enkolitem	m	32.90000	1,632.03	53,693.79		Vlastní
		-TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ K19 : 32,9		32.90000				
##	764530460T0	Oplechování atiky u ustupující části stěny pod římsou z Ti Zn plechu, rš 870 mm	m	1.30000	1,964.32	2,553.62		Vlastní
		-TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -BARVA TMAVOŠEDÁ -VODOTĚSNÉ NAPOJENÍ NA STĚNU TRVALE PRUŽNÝM TĚSNÍCÍM TMELEM ODOLNÝM PROTI UV ZÁŘENÍ K21 : 1,3		1.30000				
##	764530460T1	Oplechování atiky z Ti Zn plechu, rš 840 mm, nalepení Enkolitem	m	5.80000	1,641.84	9,522.67		Vlastní
		-DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ K48 : 2,9*2		5.80000				
##	764530460T1	Oplechování atiky v rozšíření z Ti Zn plechu, rš 940 mm	m	5.20000	1,971.95	10,254.14		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ K47 : 2,6*2		5.20000				
##	764541410T0	Ozdoba u nadřímsového štítu s polokruhovým TYMPANONEM z Ti-Zn plechu -SPOJENÉ JEHLANY SE ZÁKLADNOU -DODÁVKA VČ. PŘÍPONEK A KOTVÍCÍCH PRVKŮ -TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7MM -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -PROVEDENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU, PŘÍP. POUŽITÝ STÁVAJÍCÍ OPATŘENÝ NOVÝM NÁTĚREM K58 : 1	kus	1.00000	5,904.95	5,904.95		Vlastní
##	553449030RT	Dilatační plech rš 200 mm, žárem pozink. plech tl. 0,5 mm, nátěr polyester - RAL výkr.č. D.2.1-02-011 : m.č. 113 : (1,18+2,22+2,22)*1,03 m.č. 102a : (1,15+2,25+2,25)*1,03 výkr.č. D.2.1-02-012 : m.č. 113 : (1,18+2,22+2,22)*1,03 m.č. 207 : (1,0+2,25+2,25)*1,03	m	23.06170	90.43	2,085.47		Vlastní
##	998764202R0	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	8,106.69580	1.70	13,781.38	800-764	RTS 21/ I
##	979951162R0	Výkup kovů zinek, kusy Pro vyjádření výnosu ve prospěch zhotovitele je nutné jednotkovou cenu uvést se záporným znaménkem. (Získaná částka ponižuje náklad stavby.)	t	3.48822	-2,723.68	-9,500.80	801-3	RTS 21/ I
##	979011111R0	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím Položka je určena pro dopravu sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím. Svislá doprava sutí ze základního podlaží se neoceňuje. Základním podlažím je zpravidla přízemí.	t	3.48822	372.60	1,299.71	801-3	RTS 21/ I
##	979011121R0	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	3.48822	223.34	779.06	801-3	RTS 21/ I
##	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. odvoz na určné skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci	t	3.48822	229.88	801.87	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km <i>odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci</i>	t	17.44111	321.39	5,605.40	801-3	RTS 21/ I
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	3.48822	324.66	1,132.49	801-3	RTS 21/ I
##	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	13.95288	35.95	501.61	801-3	RTS 21/ I
Díl 765 Krytiny tvrdé						423,292.26		
##	765312312R0	Krytina pálená střech jednoduchých z tašek drážkových, uložení na sucho. <i>povrchová úprava engoba.</i> <i>Dodávka a montáž krytiny včetně spojovacích prostředků.</i> <i>Dodávka a montáž krytiny ze základních tašek včetně spojovacích prostředků.</i>	m2	362.00000	733.22	265,425.64	800-765	RTS 21/ I
##	765312315R0	Krytina pálená střech jednoduchých příplatek za tašky pro připojení hřebene. <i>povrchová úprava engoba.</i> <i>Pokládá se v první řadě tašek od hřebene. Slouží k napojení střechy na hřeben.</i> <i>Spotřeba 5 ks/bm, jednostranně.</i> <i>výkr. č. D.2.1-02-015 : 44*2</i>	m	88.00000	179.76	15,818.88	800-765	RTS 21/ I
##	765312317R0	Krytina pálená střech jednoduchých přiřezání a uchycení tašek, , , <i>Přiřezání a uchycení tašek včetně spojovacích prostředků.</i> <i>20,0+10,0+11,5+18,9</i>	m	60.40000	301.78	18,227.51	800-765	RTS 21/ I
##	765312372R0	Krytina pálená doplňky ke krytině drážkové, hák protisněhový, <i>Dodávka a montáž protisněhového háku.</i> <i>výkr. č. D.2.1-02-015 : 1,4*362</i> <i>0,2</i>	kus	507.00000	23.97	12,152.79	800-765	RTS 21/ I
##	765312386R0	Krytina pálená doplňky ke krytině drážkové, větrací pás okapní 500/10 cm <i>hliníkový.</i> <i>Dodávka a montáž ochranného okapního pásu.</i> <i>výkr. č. D.2.1-02-015 : 77</i>	m	77.00000	144.90	11,157.30	800-765	RTS 21/ I
##	765312332R0	Krytina pálená Hřeben ke krytině drážkové, z hřebenáčů engobovaných, s <i>větracím pásem z hliníku</i> <i>Dodávka a montáž hřebene včetně hřebenové latě, větracího pásu, ukončení hřebenáče a spojovacích prostředků.</i> <i>výkr. č. D.2.1-02-015 : 28,1</i>	m	28.10000	1,537.25	43,196.73	800-765	RTS 21/ I
##	765312342R0	Krytina pálená Nároží ke krytině drážkové, z hřebenáčů engobovaných, s <i>větracím pásem z hliníku</i> <i>Dodávka a montáž nároží včetně nárožní latě, větracího pásu a spojovacích prostředků.</i>	m	15.90000	1,586.27	25,221.69	800-765	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.2.1-02-015 : 15,9		15.90000				
##	765718810R0	Demontáž pálené krytiny zdí šířky do 300 mm, z tašek pálených, do suti	m	11.60000	37.04	429.66	800-765	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-007 : a D.2.1-02-003 a D.2.1-02-006 : 5,8+5,8		11.60000				
##	59660925R	taška větrací; pálená hlína; drážková, profilová, posuvná; vodní drážka spojitá; l = 470,0 mm; š = 280 mm; povrch. úprava engoba; větrací průřez 25,0 cm ² Větrací průřez je cca 25 cm ² . Osazuje se v druhé řadě po obou stranách hřebene (ev. nároží) v potřebném množství dle požadavků norem a pravidel (cca 20 ks/100 m ²). Celková šířka 280 mm Krycí šířka 228 mm Celková délka 470 mm výkr. č. D.2.1-02-015 : 20ks/100m ² - větrací průřez 25 cm ² : 73	kus	73.00000	131.83	9,623.59	SPCM	RTS 21/ I
##	998765202R0	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	3,793.19660	5.81	22,038.47	800-765	RTS 21/ I
Díl 766		Konstrukce truhlářské				1,961,958.79		
##	766411812R0	Demontáž obložení stěn panely velikosti přes 1,5 m ²	m ²	11.02500	96.20	1,060.61	800-766	RTS 21/ I
		VYKR. Č. d.2.1-02-003 : 2.NP : m.č. 208 : 2,75*2,1 m.č. 209 : 2,5*2,1						
					5.77500 5.25000			
##	766411822R0	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m ²	10.92000	38.68	422.39	800-766	RTS 21/ I
		VYKR. Č. d.2.1-02-003 : 2.NP : m.č. 208 : 2,7*2,1 m.č. 209 : 2,5*2,1						
					5.67000 5.25000			
##	766601216R1	Těsnění připojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 70 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 15 mm tl. 4/20 mm expanzní Instalace a dodávka parotěsné okenní fólie a paropropustné expanzní pásy.	m	139.86000	299.61	41,903.45	800-766	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Exterierová zóna: flexitěsnící pás (páska s funkční otevřenou difuzní polypropylenovou membránou a netkanou textilií)

Interierová zóna: flexitěsnící pás (páska s uzavřenou PE membánou a netkanou textilií - parotěsná zábrana)

výkr,č. D.2.1-02-019 :

výpis prvků PSV - truhlářské výrobky :

T1 : (1,2+2,1+2,1)*22 118.80000

T2 : (1,1+3,45+3,45)*1 8.00000

T3 : (1,42+3,37+3,37)*1 8.16000

T57 : (1,5+1,7+1,7)*1 4.90000

##	766601229RT	Těsnění připojovací spáry spára parapetu, interiér - fólie parotěsná šířky 70 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 100 mm samolepicí, expanzní páska š. 15 mm pod rám a pod vnější	m	30.42000	299.61	9,114.14	800-766	RTS 21/ I
----	-------------	---	---	----------	--------	----------	---------	-----------

Dodávka a aplikace parotěsné a paropropustné fólie, těsnící pásky pod rám a pod vnější parapet, vymezení provazce pod vnitřní parapet a silikonového tmelu.

výkr,č. D.2.1-02-019 :

výpis prvků PSV - truhlářské výrobky :

T1 : 1,2*22 26.40000

T2 : 1,1*1 1.10000

T3 : 1,42*1 1.42000

T57 : 1,5*1 1.50000

##	766711001R0	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken a balkonových dveří.	m	151.20000	207.00	31,298.40	800-766	RTS 21/ I
----	-------------	---	---	-----------	--------	-----------	---------	-----------

POZNÁMKA:

-KONSTRUKCE VÝPLNÍ OTVORŮ A STAVEBNÍ HLOUBKA PROFILŮ BUDE NAVRŽENA DODAVATELEM VÝPLNÍ OTVORŮ DLE JEHO KONSTRUKČNÍCH A VÝROBNÍCH MOŽNOSTÍ PŘI SPLNĚNÍ PŘEDEPSANÝCH
-DODAVATEL VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE VLASTNÍ STATICKÝ NÁVRH JEHO DODÁVANÝCH VÝROBKŮ.
-KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BÝT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNÝ.
-VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, T.J. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNÍČÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ. LEMOVACÍCH A NAPOJOVACÍCH PROFILŮ.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.

Výplně otvorů budou osazen v polohách stávajících výplní otvorů,

Při výměně oken a dveří je třeba dbát na správné osazení a systémové řešení spáry v rovině exteriéru, interiéru i v rovině středové (viz. (viz. ČSN 73 0540 2)

Projektant požaduje použití certifikovaných těsnících systémů pro ochranu kritických míst po obvodu rámu

výkr,č. D.2.1-02-019 :

výpis prvků PSV - truhlářské výrobky :

T1 : (1,2+2,1+2,1+1,2)*22

145.20000

T57 : (1,2+1,7+1,7+1,4)*1

6.00000

##	766711021RT	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken, na turbošrouby	m	18.68000	207.00	3,866.76	800-766	RTS 21/ I
----	-------------	--	---	----------	--------	----------	---------	-----------

POZNÁMKA:

-KONSTRUKCE VÝPLNÍ OTVORŮ A STAVEBNÍ HLOUBKA PROFILŮ BUDE NAVRŽENA DODAVATELEM VÝPLNÍ OTVORŮ DLE JEHO KONSTRUKČNÍCH A VÝROBNÍCH MOŽNOSTÍ PŘI SPLNĚNÍ PŘEDEPSANÝCH
 -DODAVATEL VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE VLASTNÍ STATICKÝ NÁVRH JEHO DODÁVANÝCH VÝROBKŮ.
 -KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BÝT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNÝ.
 -VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, T.J. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNÍČÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ. LEMOVACÍCH A NAPOJOVACÍCH PROFILŮ.

Montáž plastových dveří včetně dodávky a montáže PU pěny.

Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.

Výplně otvorů budou osazen v polohách stávajících výplní otvorů,

Při výměně oken a dveří je třeba dbát na správné osazení a systémové řešení spáry v rovině exteriéru, interiéru i v rovině středové (viz. (viz. ČSN 73 0540 2)

Projektant požaduje použití certifikovaných těsnících systémů pro ochranu kritických míst po obvodu rámu

výkr,č. D.2.1-02-019 :

výpis prvků PSV - truhlářské výrobky :

T2 : (1,1+3,45+3,45+1,1)*1

9.10000

T3 : (1,42+3,37+3,37+1,42)*1

9.58000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	766694112R0	Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění □ šířky do 300 mm, délkv přes 1000 do 1600 mm	kus	19.00000	212.45	4,036.55	800-766	RTS 21/ I
		T33 : 1		1.00000				
		T34 : 9		9.00000				
		T35 : 1		1.00000				
		T41 : 1		1.00000				
		T42 : 4		4.00000				
		T43 : 1		1.00000				
		T44 : 1		1.00000				
		T45 : 1		1.00000				
##	766694122R0	Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění □ šířky přes 300 mm, délkv přes 1000 do 1600 mm	kus	17.00000	329.02	5,593.34	800-766	RTS 21/ I
		T36 : 4		4.00000				
		T37 : 4		4.00000				
		T38 : 1		1.00000				
		T39 : 1		1.00000				
		T40 : 1		1.00000				
		T46 : 1		1.00000				
		T47 : 1		1.00000				
		T48 : 2		2.00000				
		T49 : 1		1.00000				
		T50 : 1		1.00000				
##	766411821T0	Demontáž kapotáže radiátoru vč. kotevních konzol výkr. č. D.2.1-02-002 : 1. NP m.č. 103 : (0,3+2,85+0,3)*0,8 výkr. č. D.2.1-02-003 : 2. NP m.č. 205 : 3,17*0,8	m2	5.29600	148.17	784.71		Vlastní
				2.76000				
				2.53600				
##	76655455T0	T56 Dodávka + montáž dřevěné madlo u schodišťových stupňů v zádveří -DŘEVĚNÉ MADLO CCA 60X50MM S DRÁŽKOU -DUB -VČETNĚ DRŽÁKŮ MADLA - DRŽÁK MADLA PRO MADLO S DRÁŽKOU -VÝŠKA MADLA 50MM, KRUHOVÁ ROZETA, BARVA GRAFITOVÁ (RAL 7024)	m	2.00000	1,632.03	3,264.06		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

- DÉLKA MADLA 1,0*2
- POČET DRŽÁKŮ 4 ks
T56 : 1,0+1,0

2.00000

##	766610610T0	T54 Dodávka + montáž střešní půdní prosvětlovací okno / výlez 45 x 73 cm	ks	4.00000	3,758.68	15,034.72		Vlastní
----	-------------	--	----	---------	----------	-----------	--	---------

-PŮDNÍ OKNO / VÝLEZ PRO NEZATEPLENÉ NEOBYTNÉ PODKROVÍ
-DŘEVĚNÝ RÁM S HLINÍKOVÝM KŘÍDLEM S INTEGROVANÝM HLINÍKOVÝM LEMOVÁNÍM
-PANTY NA LEVÉ STRANĚ, PŘÍP. BUDE UPŘESNĚNO V RÁMCI STAVBY
-BARVA ŠEDÁ

T54 : 4

4.00000

##	766611 001T0	Dodávka + montáž žaluzií	ks	22.00000	981.62	21,595.64		Vlastní
----	--------------	--------------------------	----	----------	--------	-----------	--	---------

T/1 - žaluzie : 22

22.00000

##	766611210T0	T31 Dodávka a montáž schodišťové madlo vnitřní	m	7.28000	553.45	4,029.12		Vlastní
----	-------------	--	---	---------	--------	----------	--	---------

-DŘEVĚNÉ MADLO CCA 60X50MM S DRÁŽKOU (DLE STÁVAJÍCÍHO)
-DRÁŽKA MADLA DLE STÁVAJÍCÍ - KOTVENÍ KE STÁVAJÍCÍM REPASOVANÝM SLOUPKŮM SCHODIŠTĚ
-DUB

T31 : 1,82*4

7.28000

##	766611211T0	T32 Dodávka a montáž schodišťové madlo vnější vč. dodávky držíku	m	22.90000	638.43	14,620.05		Vlastní
----	-------------	--	---	----------	--------	-----------	--	---------

-DŘEVĚNÉ MADLO CCA 60X50MM S DRÁŽKOU (DLE STÁVAJÍCÍHO)
-DUB
-VČETNĚ DRŽÁKŮ MADLA - DRŽÁK MADLA PRO MADLO S DRÁŽKOU
-VÝŠKA MADLA 50MM, KRUHOVÁ ROZETA, BARVA GRAFITOVÁ (RAL 7024)
-MADLA V OSOVÉ VZDÁLENOSTI MAX. 1,0M
- 24 ks držálů

T32 : 22,9

22.90000

##	766611650T0	T51 Dodávka + montáž variabilní dělící stěna s dveřmi, 5190 x 2800 mm	ks	1.00000	61,914.79	61,914.79		Vlastní
----	-------------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

-SKLÁDACÍ A POSUVNÁ PŘÍČKA S OTOČNÝMI DVEŘMI DO STAVEBNÍHO OTVORU O ŠÍŘCE 5190mm, VÝŠCE 2800mm (ROZMĚR OD PODLAHY K OPLÁŠTĚNÉMU OCELOVÉMU BOXU)
-1 KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ U LEVÉ STRANY + 6 KŘÍDEL SKLOPNÝCH NA PRAVOU STRANU, CELKEM 7 KŘÍDEL/MODULŮ PO cca 740mm

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

-KŘÍDLA BUDOU ZAVĚŠENA NA KOVOVÝCH VOZÍČÍCH V KOVOVÉ KOLEJNICI U STROPU
 -SPODNÍ HRANA KOLEJNICE ZAPUŠTĚNÁ DO OBLOŽENÍ
 -MEZI KOLEJNICÍ A STROPEM NOSNÝ PROFIL UMOŽŇUJÍCÍ UKOTVENÍ KOLEJNICE
 -HMOTNOST PŘÍČKY JE cca 500kg, V PŘÍPADĚ ZAVŘENÍ BUDE cca 420kg PŮSOBIT V JEDNOM MÍSTĚ
 -ROZMĚR KOLEJNICE 50x50mm
 -SPODNÍ KOLEJNICE UMÍSTĚNA DO PODLAHY ZAROVNANÁ HORNÍ HRANOU S PODLAHOVOU KRYTINOU
 -ROZMĚR PODLAHOVÉ KOLEJNICE 24x24mm
 -NA OTVÍRAVÉM KŘÍDLE 2x ZAPUŠTĚNÁ KOVOVÁ ÚCHYTKA.
 -DVEŘNÍ MODULY SPOJENY POMOCÍ NEREZOVÝCH PANTŮ
 -DVEŘNÍ KŘÍDLO BÍLÉ
 -HPL LAMINÁT NA KONSTRUKČNÍ DESCE, TL. KŘÍDLA 35-45mm

T51 : 1

1.00000

##	766624051R0	Montáž světlovodu, otvor v krytině a v podhledu, vč. prodlužovacího kusu a kolene ke světlovodu	kus	5.00000	2,723.68	13,618.40		Vlastní
----	-------------	---	-----	---------	----------	-----------	--	---------

Montáž střešní části světlovodu v krytině střechy, vytvoření prostupu v tepelné izolaci stropu a v podhledu sádkartonovém a montáž světlovodu v podhledu.
 Bez dodávky světlovodu

vč. prodlužovacího kusu a kolene ke světlovodu

T52 : 5

5.00000

##	767611002T0	Dodávka + montáž sítě proti hmyzu	ks	22.00000	636.25	13,997.50		Vlastní
----	-------------	-----------------------------------	----	----------	--------	-----------	--	---------

T/1 - žaluzie : 22

22.00000

##	767611003T0	Pomocný materiál k montážioken a dveí	komplet	1.00000	18,134.29	18,134.29		Vlastní
----	-------------	---------------------------------------	---------	---------	-----------	-----------	--	---------

##	607800283R	parapet vnitřní š = 300 mm; materiál - povrch laminátová fólie 0,6 mm; materiál - jádro vlhkuodolná DTD 16 mm; dekor buk, zlatý dub, mahagon, ořech, carera, olše, světlý dub, tmavý dub, šedý, onyx, kraket, javor, třešň	m	14.23000	670.03	9,534.53	SPCM	RTS 21/ I
----	------------	--	---	----------	--------	----------	------	-----------

-PARAPET POSTFORMINGOVÝ S NOSEM
 -PARAPETNÍ DESKA TL. 19MM S VÝŠKOU NOSU 40MM A ŠÍŘKOU 25MM SE SRAŽENOU HRANOU DO KULATA (RADIUS 10MM)
 -DTD DESKA 18MM VLH KUODOLNÁ, LAMINÁT 0,6MM HPL
 -SPODNÍ HRANA - IMPREGNOVANÝ PROTITAH, BOČNÍ HRANY - HRANOVACÍ PÁSKA
 -ŠEDOČERNÁ BARVA - V BARVĚ RÁMŮ OKEN

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		T40 : 0,53		0.53000				
		T41 : 1,15		1.15000				
		T42 : 1,5*4		6.00000				
		T43 : 1,75		1.75000				
		T44 : 1,75		1.75000				
		T45 : 1,05		1.05000				
		T50 : 2,0		2.00000				

##	607800284R	parapet vnitřní š = 350 mm; materiál - povrch laminátová fólie 0,6 mm; materiál - jádro vlhkuodolná DTD 16 mm; dekor buk, zlatý dub, mahagon, ořech, carera, olše, světlý dub, tmavý dub, šedý, onyx, kraket, javor, třešň	m	3.37000	670.03	2,258.00	SPCM	RTS 21/ I
----	------------	--	---	---------	--------	----------	------	-----------

- PARAPET POSTFORMINGOVÝ S NOSEM
- PARAPETNÍ DESKA TL. 19MM S VÝŠKOU NOSU 40MM A ŠÍŘKOU 25MM SE SRAŽENOU HRANOU DO KULATA (RADIUS 10MM)
- DTD DESKA 18MM VLH KUODOLNÁ, LAMINÁT 0,6MM HPL
- SPODNÍ HRANA - IMPREGNOVANÝ PROTITAH, BOČNÍ HRANY - HRANOVACÍ PÁSKA
- ŠEDOČERNÁ BARVA - V BARVĚ RÁMŮ OKEN

T49 : 3,37 3.37000

##	607800286R	parapet vnitřní š = 450 mm; materiál - povrch laminátová fólie 0,6 mm; materiál - jádro vlhkuodolná DTD 16 mm; dekor buk, zlatý dub, mahagon, ořech, carera, olše, světlý dub, tmavý dub, šedý, onyx, kraket, javor, třešň	m	17.88500	670.03	11,983.49	SPCM	RTS 21/ I
----	------------	--	---	----------	--------	-----------	------	-----------

- PARAPET POSTFORMINGOVÝ S NOSEM
- PARAPET ŘEŠENÝ PŘES ROH
- PARAPETNÍ DESKA TL. 19MM S VÝŠKOU NOSU 40MM A ŠÍŘKOU 25MM SE SRAŽENOU HRANOU DO KULATA (RADIUS 10MM)
- DTD DESKA 18MM VLH KUODOLNÁ, LAMINÁT 0,6MM HPL
- SPODNÍ HRANA - IMPREGNOVANÝ PROTITAH, BOČNÍ HRANY - HRANOVACÍ PÁSKA
- ŠEDOČERNÁ BARVA - V BARVĚ RÁMŮ OKEN

T46 : 1,75 1.75000
 T47 : 3,725 3.72500
 T48 : 5,81*2 11.62000
 T49 : 0,79 0.79000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	61140593R	světlovod d = 350 mm; l = 1 000 až 1 700 mm; rám polyuretanový 470x470 mm; tubus pevný; sklon střechy 15 až 60 °; střešní krytina profilová- vnější zasklení nešpinivé tvrzené sklo -SVĚTLOVOD PRO ŠIKMÉ STŘECHY S PROFILOVANOU KRYTINOU -SOUČÁSTÍ DODÁVKY HORNÁ RÁM, DIFUZÉR, ROVNÝ TELESKOPICKÝ DÍL, 2 KOLENA -RÁM S TVRZENÝM SKLEM TL. 4MM SE SAMOČISTÍCÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU A INTEGROVANÝM POLYURETANOVÝM LEMOVÁNÍM NAVAZUJÍCÍ NA TUBUS SVĚTLOVODU V BARVĚ ŠEDÉ -PEVNÝ HLINÍKOVÝ TUBUS Ř350MM S VYSOKOREFLEXNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU VČ. MANŽET Z -TUBUS V PROSTORU PŮDY CHRÁNIT MINERÁLNÍ IZOLACÍ (POŽÁRNÍ ODOLNOST 30MIN) T52 : 5	kus	5.00000	9,478.42	47,392.10	SPCM	RTS 21/ I
##	61140595RT	Koleno pro světlovod Prodlužovací kusy lze instalovat za sebou. Maximální efektivní délka s použitím prodlužovacích kusů je 6 m. T52, T53 : 5	kus	5.00000	1,895.68	9,478.40		Vlastní
##	61140596R	prodloužení světlovodu d = 350 mm; l = 1240,0 mm Prodlužovací kusy lze instalovat za sebou. Maximální efektivní délka s použitím prodlužovacích kusů je 6 m. -PRODLUŽOVACÍ DÍL Ř350MM 1240MM - PRODLUŽOVACÍ DLÍ Ř350MM 620MM - PŘED OBJEDNÁNÍM JE NUTNÉ V NÁVAZNOSTI NA POZICI STROPNÍCH TRÁMŮ VE STROPĚ A STŘEŠNÍCH KROKVÍ DLE SKUTEČNOSTI OVĚŘIT MNOŽSTVÍ A DÉLKY PRODLUŽOVACÍCH KUSŮ Ř350MM T53 : 5	kus	5.00000	4,630.26	23,151.30	SPCM	RTS 21/ I
##	6116110RT	T/1 Dvoukřídlové okno s nadsvětlíkem , 1200*2100 mm ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA OKNA -RÁM Z VÍCEVRSTVÝCH LEPENÝCH HRANOLŮ SE SYSTÉMEM DORAZOVÉHO TĚSNĚNÍ O STAVEBNÍ -ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM -SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU: U/W = MAX. 1,0W/(M2K) (DOLOŽIT VÝPOČTEM VYTIPOVANOU POZICI, POTVRZENOU NOTIFIKOVANOU OSOBU) -VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA E750 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY) -PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12207, TŘÍDA 4 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)	ks	22.00000	25,518.74	561,412.28		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p style="color: green; margin: 0;">-ZATÍŽENÍ VĚTREM DLE ČSN EN 12210 TŘÍDA C4 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUSEBNY)</p> <p style="color: green; margin: 0;">-KŘÍDLA OPATŘIT INTEGROVANOU OKAPNICÍ TVOŘÍCÍ ZASKLÍVACÍ FALC KŘÍDLA S MOŽNOSTÍ VÝMĚNY PŘI JEJÍM POŠKOZENÍ POVĚTRNOSTNÍMI VLIVY BEZ NUTNOSTI VYJMUTÍ SKLA</p> <p style="color: green; margin: 0;">-TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK</p> <p style="color: green; margin: 0;">-ZVÝŠENÝ PROFIL RÁMU VE SPODNÍ ČÁSTI PRO DOKONALÝ ODTOK VODY</p> <p style="color: green; margin: 0;">-NEPŘERUŠENÍ TĚSNĚNÍ SPÁR</p> <p style="color: green; margin: 0;">-KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY PRO MINIMÁLNÍ TŘÍDU ZVUKOVÉ IZOLACE TZI III (35-39DB)</p> <p style="color: green; margin: 0;">-ODOLNOST PROTI NÁRAZU MIN. TŘÍDU P3A U OKEN V 1NP</p> <p style="color: green; margin: 0;">-VE VYBRANÝCH MÍSTNOSTECH BUDE POUŽITO JEDNO SKLO (VNITŘNÍ) ORNAMENTÁLNÍ (NEPRŮHLEDNÉ)</p> <p style="color: green; margin: 0;">-VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU DŘEVĚNÉ (VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY) V BARVĚ DLE RÁMŮ OKEN</p> <p style="color: green; margin: 0;">-KOVÁNÍ ZNAČKOVÉ CELOOBVODOVÉ S MIKROVENTILACÍ UMOŽŇUJÍCÍ ZAJIŠTĚNÍ OKENNÍHO KŘÍDLA PROTI OTEVŘENÍ V POLOZE VENTILACE</p> <p style="color: green; margin: 0;">-KLIKY A ŠTÍTKY Z HLINÍKU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVÝM LAKEM</p> <p style="color: green; margin: 0;">-OVLÁDÁNÍ OTVÍRÁNÍ OTVÍRAVÉHO OKNA DOSAŽITELNÉ Z PODLAHY</p> <p style="color: green; margin: 0;">-OVLÁDÁNÍ - KLIKA, KLIKY ŘEŠENY JAKO UZAMYKATELNÉ, MOŽNOST UZAMKNUTÍ I V POLOZE SKLOPENÍ</p> <p style="color: green; margin: 0;">-POUŽITÍ MODERNÍCH DVOUKOMPONENTNÍCH V ROZÍCH SVAŘOVANÝCH TĚSNĚNÍ</p> <p style="color: green; margin: 0;">-NA JEDNU POZICI OKEN JE NAVRŽEN VŽDY 1KS SÍTKY PROTI HMYZU (PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE ROZSAH - MNOŽSTVÍ SÍTEK ODSOUHLASEN STAVEBNÍKEM/PROVOZOVATELEM!)</p> <p style="color: green; margin: 0;">-OKNA BUDOU OPATŘENA STÍNÍCÍMI HORIZONTÁLNÍMI ŽALUZIEMI MIMO VYBRANÉ POZICE</p> <p style="color: green; margin: 0;">-BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ TMAVOHNĚDÉ</p> <p style="color: green; margin: 0;">-ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ LAMELOVÉ V BARVĚ STŘÍBRNÉ (LAMELY I KRYCÍ LIŠTY)</p> <p style="color: green; margin: 0;">Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.</p> <p style="color: green; margin: 0;">Výplně otvorůbudou osazen v polohách stávajících výplní otvorů,</p> <p style="color: green; margin: 0;">Při výměně oken a dveří je třeba dbát na správné osazení a systémové řešení spáry v rovině exteriéru, interiéru i v rovině středové (viz. (viz. ČSN 73 0540 2)</p> <p style="color: green; margin: 0;">Projektant požaduje použití certifikovaných těsnících systémů pro ochranu kritických míst po obvodu rámu</p> <p style="color: green; margin: 0;">-DVOUKŘÍDLÉ OTVÍRAVÉ/SKLOPNÉ OKNO SE ŠTULPEM SE SKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p style="color: green; margin: 0;">-OKNO V MÍSTNOSTI 105 BUDE PERMANENTNĚ UZAMČENÉ A KLÍČ OD OKNA BUDE UMÍSTĚNÝ NA RECEPCI.</p> <p style="color: green; margin: 0;">OKNO PŘI VĚTRÁNÍ (OTEVŘENÍ) NESMÍ NIKDY ZŮSTAT BEZ DOZORU OTEVŘENÉ. BUDE PŘEDEPSÁNO PROVOZNÍM ŘÁDEM PROVOZOVATELEM!</p> <p style="color: blue; margin: 0;">T/1 : 22</p>						
				22.00000				
##	6116111RT	T/57 Tříkřídlové okno s nadsvětlíkem , 1500 * 1700 mm	ks	1.00000	31,764.70	31,764.70		Vlastní
		ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA OKNA						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

-RÁM Z VÍCEVRSTVÝCH LEPENÝCH HRANOLŮ SE SYSTÉMEM DORAZOVÉHO TĚSNĚNÍ O STAVEBNÍ
 -ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM
 -SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU: U/W = MAX. 1,0W/(M2K)
 (DOLOŽIT VÝPOČTEM VYTIPOVANOU POZICI, POTVRZENOU NOTIFIKOVANOU OSOBOU)
 -VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA E750 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 -PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12207, TŘÍDA 4 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 -ZATÍŽENÍ VĚTREM DLE ČSN EN 12210 TŘÍDA C4 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 -KŘÍDLA OPATŘIT INTEGROVANOU OKAPNICÍ TVOŘÍCÍ ZASKLÍVACÍ FALC KŘÍDLA S MOŽNOSTÍ VÝMĚNY PŘI JEJÍM POŠKOZENÍ POVĚTRNOSTNÍMI VLIVY BEZ NUTNOSTI VYJMUTÍ SKLA
 -TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK
 -ZVÝŠENÝ PROFIL RÁMU VE SPODNÍ ČÁSTI PRO DOKONALÝ ODTOK VODY
 -NEPŘERUŠENÍ TĚSNĚNÍ SPÁR
 -KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY PRO MINIMÁLNÍ TŘÍDU ZVUKOVÉ IZOLACE TZI III (35-39DB)
 -ODOLNOST PROTI NÁRAZU MIN. TŘÍDU P3A U OKEN V 1NP
 -VE VYBRANÝCH MÍSTNOSTECH BUDE POUŽITO JEDNO SKLO (VNITŘNÍ) ORNAMENTÁLNÍ (NEPRŮHLEDNÉ)
 -VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU DŘEVĚNÉ (VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY) V BARVĚ DLE RÁMŮ OKEN
 -KOVÁNÍ ZNAČKOVÉ CELOOBVODOVÉ S MIKROVENTILACÍ UMOŽŇUJÍCÍ ZAJIŠTĚNÍ OKENNÍHO KŘÍDLA PROTI OTEVŘENÍ V POLOZE VENTILACE
 -KLIKY A ŠTÍTKY Z HLIŇÍKU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVÝM LAKEM
 -OVLÁDÁNÍ OTVÍRÁNÍ OTVÍRAVÉHO OKNA DOSAŽITELNÉ Z PODLAHY
 -OVLÁDÁNÍ - KLIKA, KLIKY ŘEŠENY JAKO UZAMYKATELNÉ, MOŽNOST UZAMKNUTÍ I V POLOZE SKLOPENÍ
 -POUŽITÍ MODERNÍCH DVOUKOMPONENTNÍCH V ROZÍCH SVAŘOVANÝCH TĚSNĚNÍ
 -NA JEDNU POZICI OKEN JE NAVRŽEN VŽDY 1KS SÍTKY PROTI HMYZU (PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE ROZSAH - MNOŽSTVÍ SÍTEK ODSOUHLASEN STAVEBNÍKEM/PROVOZOVATELEM!)
 -OKNA BUDOU OPATŘENA STÍNÍCÍMI HORIZONTÁLNÍMI ŽALUZIEMI MIMO VYBRANÉ POZICE
 -BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ TMAVOHNĚDÉ
 -ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ LAMELOVÉ V BARVĚ STŘÍBRNÉ (LAMELY I KRYCÍ LIŠTY)
 Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.
 Výplně otvorů budou osazen v polohách stávajících výplní otvorů,
 Při výměně oken a dveří je třeba dbát na správné osazení a systémové řešení spáry v rovině exteriéru, interiéru i v rovině středové (viz. (viz. ČSN 73 0540 2)
 Projektant požaduje použití certifikovaných těsnících systémů pro ochranu kritických míst po obvodu rámu

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

TROJKŘÍDLÉ OKNO S NADSVĚTLÍKEM
 -DVOUKŘÍDLÉ OTVÍRAVÉ/SKLOPNÉ OKNO SE ŠTULPEM SE SKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM + JEDNOKŘÍDLÉ OTVÍRAVÉ/SKLOPNÉ OKNO SE SKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM
 -BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ BÍLÉ
 -OKNO BEZ HORIZONTÁLNÍCH ŽALUZÍÍ
 -OKNO U SOUSEDNÍHO OBJEKTU VE 2NP
 T57 : 1 1.00000

##	611611620TR	T/2 Únikové jednokřídlové dveře s nadsvětlíkem, 1100*3450 mm	ks	1.00000	80,954.43	80,954.43		Vlastní
----	-------------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

-JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ DVEŘE S NEOTVÍRAVÝM PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM
 -součinitel prostupu tepla celého výrobku $U_w = \max. 1,2W/m^2K$
 - zakázkový truhlářský výrobek
 - smrk napojovaný
 - výplň hladká + ozdobný rámeček
 - nátěr 3vrstvý systémem
 - dřevěná okapnice u okna
 - 1 ks pantu navíc - nadrozměr
 -ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM
 -BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, KOVÁNÍ S PANIKOVOU FUNKCÍ, BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÁ
 -NADSVĚTLÍK OPATŘIT DŘEVĚNOU VNĚJŠÍ OKAPNIČKOU S MOŽNOSTÍ VÝMĚNY PŘI JEJÍM POŠKOZENÍ
 POVĚTRNOSTNÍMI VLIVY
 -NADSVĚTLÍK OPATŘEN STÍNÍCÍ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZÍÍ v barvě stříbrné (lamely i krycí lišty)
 -BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ TMAVOHNĚDÉ
 -před výrobou bude profilace a provedení dveří odsouhlasena projektantem . stavebníkem
 T/2 : 1 1.00000

##	611611621TR	T/3 Vstupní dvoukřídlové dveře s nadsvětlíkem, 1420 * 3370 mm	ks	1.00000	85,448.51	85,448.51		Vlastní
----	-------------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

- DVOUKŘÍDLÉ OTOČNÉ DVEŘE S NEOTVÍRAVÝM PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM
 -součinitel prostupu tepla celého výrobku $U_w = \max. 1,2W/m^2K$
 - zakázkový truhlářský výrobek
 - smrk napojovaný
 - výplň hladká + ozdobný rámeček
 - nátěr 3vrstvý systémem
 - šířka aktivního křídla 800 mm

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

- dřevěná okapnice u okna
 - 2 ks pantu navíc - nadrozměr
 -ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM
 -BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, KOVÁNÍ S PANIKOVOU FUNKCÍ, BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÁ
 -NADSVĚTLÍK OPATŘIT DŘEVĚNOU VNĚJŠÍ OKAPNIČKOU S MOŽNOSTÍ VÝMĚNY PŘI JEJÍM POŠKOZENÍ
 POVĚTRNOSTNÍMI VLVIVY
 -NADSVĚTLÍK OPATŘEN STÍNÍCÍ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZÍÍ v barvě stříbrné (lamely a krycí lišta)
 -BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ tmavohnědé
 -před výrobou bude profilace a provedení dveří odsouhlasena projektantem . stavebníkem
 T/3 : 1

1.00000

##	61165017RT	T28 Dveře . vnitřní lprosklené 2kř. 160(90+65)x220 cm	kus	1.00000	30,705.73	30,705.73		Vlastní
----	------------	---	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

-VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLÉ HLADKÉ PROSKLENÉ DVEŘE S VEL. KŘÍDEL 900+650X2200MM S
 POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI
 -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM
 -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ
 KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ
 - ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO BÍLÉ MLÉČNÉ
 - KOVÁNÍ:ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA, SAMOZAVÍRAČ NA AKTIVNÍM KŘÍDLE, POHOTOVOSTNÍ
 KŘÍDLO SE ZÁSTRČEMI, KŘÍDLA OPATŘENA STAVĚČÍ
 T28 : 1

1.00000

##	61165018RT	T29 Dveře vnitřní prosklené 2kř. 210(100+110)x220 cm	kus	1.00000	39,334.36	39,334.36		Vlastní
----	------------	--	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

-VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLÉ HLADKÉ PROSKLENÉ DVEŘE SE SVĚTLOU ŠÍŘKOU PRŮCHODU 1000MM
 KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE POSUVNÉ NA FIX OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 300MM
 -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM
 -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ
 KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ
 - ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO BÍLÉ MLÉČNÉ
 - KOVÁNÍ: OBOUSTRANNÉ SVISLÉ NEREZOVÉ MATNÉ MADLO KULATÉ DÉLKY 500MM
 T29 : 1

1.00000

##	61165019RT	T30 Dveře vnitřní prosklené 2kř. 190(90+100)x220 cm	kus	1.00000	39,726.57	39,726.57		Vlastní
----	------------	---	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

-VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLÉ HLADKÉ PROSKLENÉ DVEŘE SE SVĚTLOU ŠÍŘKOU PRŮCHODU 900MM
 KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE POSUVNÉ NA FIX OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 600MM
 -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ - ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO BÍLÉ MLÉČNÉ -KOVÁNÍ:OBOUSTRANNÉ SVISLÉ NEREZOVÉ MATNÉ MADLO KULATÉ DÉLKY 500MM T30 : 1		1.00000				
##	61165021RTT	T5 Dveře vnitřní laminov. plné 1kř. 70x197 cm s větrací mřížkou, vč. -VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 700X1970MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 100MM -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL ČERNÁ GRAFIT -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA S WC KLIČKOU -DVEŘNÍ MŘÍŽKA 500/200MM (VOLNÁ VĚTRACÍ PLOCHA 0,025M2) -MŘÍŽKA HLINÍKOVÁ S PEVNÝMI LAMELAMI V BARVĚ ČERNÝ GRAFIT T5 : 1	kus	1.00000	10,728.05	10,728.05		Vlastní
##	61165022RTT	T6 Dveře vnitřní laminov. plné 1kř. 70x220 cm , vč.kování -VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 700X2200MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 125MM -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL ČERNÁ GRAFIT -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA T6 : 1	kus	1.00000	11,744.53	11,744.53		Vlastní
##	61165023RTT	T7 Dveře vnitřní laminov. plné 1kř. 70x220 cm , vč.kování -VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 700X2200MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 600MM -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL ČERNÁ GRAFIT -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA T7 : 1	kus	1.00000	14,731.86	14,731.86		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	61165041R	dveře vnitřní š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; otevíravé; počet křidel 1: plně: povrch. úprava laminát CPL : dekor dub, buk, javor, bílá, hruška -VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 700X1970MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 125MM -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL ČERNÁ GRAFIT - PŘI PODLAZE VĚTRACÍ MEZERA 10MM (ZKRÁCENÍ KŘÍDLA) -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA S WC KLIČKOU T4 : 8	kus	8.00000	4,150.89	33,207.12	SPCM	RTS 21/ I
##	61165042R	dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; otevíravé; počet křidel 1: plně: povrch. úprava laminát CPL : dekor dub, buk, javor, bílá, hruška -VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 800X1970MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 125MM -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL ČERNÁ GRAFIT - PŘI PODLAZE VĚTRACÍ MEZERA 25MM (ZKRÁCENÍ KŘÍDLA) -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA T/8 : 4	kus	4.00000	4,150.89	16,603.56	SPCM	RTS 21/ I
##	61165043R	dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; otevíravé; počet křidel 1: plně: povrch. úprava laminát CPL : dekor dub, buk, javor, bílá, hruška -VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 900X2200MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 500MM -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL ČERNÁ GRAFIT - PŘI PODLAZE VĚTRACÍ MEZERA 20MM (ZKRÁCENÍ KŘÍDLA) -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA S WC KLIČKOU T14 : 2	kus	2.00000	4,270.74	8,541.48	SPCM	RTS 21/ I
##	61165043RT	T9 Dveře vnitřní laminov. plně 1kř. 80x197 cm, vč kování -VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 800X1970MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 125MM	kus	1.00000	11,303.29	11,303.29		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL ČERNÁ GRAFIT -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KOULE, KARTOVÝ/ČIPOVÝ PŘÍSTUP T9 : 1		1.00000				
##	61165044RT	T10 Dveře vnitřní laminov. plné 1kf. 80x197 cm, vč kování	kus	1.00000	11,041.82	11,041.82		Vlastní
		-VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 800X1970MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 150MM -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KOULE, KARTOVÝ/ČIPOVÝ PŘÍSTUP T10 : 1		1.00000				
##	61165052R	dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; otevíravé; počet křídel 1; prosklení 1/3; povrch. úprava laminát CPL; dekor dub, buk, javor, bílá, hrůška, ořech	kus	1.00000	4,839.44	4,839.44	SPCM	RTS 21/ I
		-VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PROSKLENÉ (STŘEDOVÝ PROSKLENÝ PRUH) DVEŘE VEL. 800X2200MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 150MM -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ - ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO BÍLÉ MLÉČNÉ -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KOULE, KARTOVÝ/ČIPOVÝ PŘÍSTUP T11 : 1		1.00000				
##	61165053RT	T12 Dveře vnitřní laminov. plné 1kf. 80x220 cm, vč kování	kus	2.00000	13,934.37	27,868.74		Vlastní
		-VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 900X2200MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 380MM -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL ČERNÁ GRAFIT - PŘI PODLAZE VĚTRACÍ MEZERA 20MM (ZKRÁCENÍ KŘÍDLA) -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		T12 : 2		2.00000				
##	61165054RT	T13 Dveře vnitřní laminov. plné 1kř. 80x220 cm, vč kování -VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 900X2200MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 515MM -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL ČERNÁ GRAFIT - PŘI PODLAZE VĚTRACÍ MEZERA 20MM (ZKRÁCENÍ KŘÍDLA) -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA	kus	2.00000	14,819.02	29,638.04		Vlastní
		T13 : 2		2.00000				
##	61165055RT	T15 Dveře vnitřní laminov. prosklené 1kř. 90x220 cm, vč kování -VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PROSKLENÉ (STŘEDOVÝ PROSKLENÝ PRUH) DVEŘE VEL. 900X2200MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 500MM -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL ČERNÁ GRAFIT - ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO BÍLÉ MLÉČNÉ -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA	kus	2.00000	18,553.74	37,107.48		Vlastní
		T15 : 2		2.00000				
##	61165056RT	T16 Dveře vnitřní laminov. prosklené 1kř. 90x220 cm, vč kování -VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PROSKLENÉ (STŘEDOVÝ PROSKLENÝ PRUH) DVEŘE VEL. 900X2200MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 515MM -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ - PŘI PODLAZE U PRAVÝCH DVEŘÍ VĚTRACÍ MEZERA 10MM (ZKRÁCENÍ KŘÍDLA) - ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO BÍLÉ MLÉČNÉ -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA	kus	4.00000	19,438.39	77,753.56		Vlastní
		T16 : 4		4.00000				
##	61165057RT	T17 Dveře vnitřní laminov. prosklené 1kř. 90x220 cm, vč kování	kus	4.00000	19,887.25	79,549.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PROSKLENÉ (STŘEDOVÝ PROSKLENÝ PRUH) DVEŘE VEL. 900X2200MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 500MM -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ - U DVEŘÍ DO M. 215 PŘI PODLAZE VĚTRACÍ MEZERA 10MM (ZKRÁCENÍ KŘÍDLA) - ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO BÍLÉ MLÉČNÉ -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KOULE, KARTOVÝ/ČIPOVÝ PŘÍSTUP T17 : 4		4.00000				
##	61165058RT	T18 Dveře vnitřní laminov. prosklené 1kř. 90x220 cm, vč kování	kus	1.00000	19,438.39	19,438.39		Vlastní
		-VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PROSKLENÉ (STŘEDOVÝ PROSKLENÝ PRUH) DVEŘE VEL. 900X2200MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 600MM -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ - PŘI PODLAZE VĚTRACÍ MEZERA 10MM (ZKRÁCENÍ KŘÍDLA) - ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO BÍLÉ MLÉČNÉ -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA T18 : 1		1.00000				
##	611653506RT	T27Dveře 2.kř., protipožární EI 15 DP3 1.kř. prosklené,	kus	2.00000	34,388.15	68,776.30		Vlastní
		-VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLÉ HLADKÉ PROSKLENÉ (STŘEDOVÝ PROSKLENÝ PRUH U AKTIVNÍHO KŘÍDLA) DVEŘE S VEL. KŘÍDEL 800+400X2200MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 380MM -DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 15DP3 -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ - ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO BÍLÉ MLÉČNÉ - PŘI PODLAZE VĚTRACÍ MEZERA 20MM (ZKRÁCENÍ KŘÍDEL)						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- KOVÁNÍ:ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KOULE, KARTOVÝ/ČIPOVÝ PŘÍSTUP, SAMOZAVÍRAČ NA AKTIVNÍM KŘÍDLE, POHOTOVOSTNÍ KŘÍDLO SE ZÁSTRČEMI OPATŘENÝMI KRYTKOU, KTEROU LZE ODSTRANIT POUZE ZA POUŽITÍ NÁRADÍ T22 : 2		2.00000				
##	611653562RT	T22 Dveře protipožární EI15 PD3 proskl. 1kř. 90x220cm , vč. kování	kus	2.00000	31,176.38	62,352.76		Vlastní
		-VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PROSKLENÉ (STŘEDOVÝ PROSKLENÝ PRUH) DVEŘE VEL. 900X2200MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ DO SDK ZDI TL. 150MM -DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 15DP3 -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ - PŘI PODLAZE VĚTRACÍ MEZERA 20MM (ZKRÁCENÍ KŘÍDLA) - ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO BÍLÉ MLÉČNÉ -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA, SAMOZAVÍRAČ T22 : 2		2.00000				
##	611653563RT	T24 Dveře protipožární EI15 PD3 proskl. 1kř. 90x220cm , vč. kování	kus	1.00000	34,399.04	34,399.04		Vlastní
		-VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PROSKLENÉ (STŘEDOVÝ PROSKLENÝ PRUH) DVEŘE VEL. 900X2200MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 500MM -DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 15DP3 -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ - ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO BÍLÉ MLÉČNÉ - KOVÁNÍ:ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KOULE, KARTOVÝ/ČIPOVÝ PŘÍSTUP, SAMOZAVÍRAČ T24 : 1		1.00000				
##	61165610RT	T19 Dveře protipožární EI15 DP3 plné 70x197 cm , vč. kování	kus	1.00000	13,194.62	13,194.62		Vlastní
		-VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 700X1970MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ DO SDK ZDI TL. 100MM -DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 15DP3 -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA, CILINDRICKÁ VLOŽKA T19 : 1		1.00000				
##	61165611RT	T20 Dveře protipožární EI15 DP3 plné 90x197 cm , vč. kování -VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 700X1970MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ DO SDK ZDI TL. 100MM -DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 15DP3 -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KOULE, CILINDRICKÁ VLOŽKA T20 : 3	kus	3.00000	12,584.51	37,753.53		Vlastní
##	61165612RT	T21 Dveře protipožární EI15 DP3 plné 90x197 cm , vč. kování -VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 900X1970MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ DO SDK ZDI TL. 100MM -DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 15DP3 -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ - KOVÁNÍ:ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA, CILINDRICKÁ VLOŽKA, SAMOZAVÍRAČ T21 : 1	kus	1.00000	13,769.86	13,769.86		Vlastní
##	61165613RT	T23 Dveře protipožární EI15 DP3 plné 90x220 cm , vč. kování -VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 900X2200MM S POLODRÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 500MM -DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 15DP3 -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ - PŘI PODLAZE VĚTRACÍ MEZERA 20MM (ZKRÁCENÍ KŘÍDLA) - KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA, SAMOZAVÍRAČ T23 : 1	kus	1.00000	22,384.33	22,384.33		Vlastní
##	61165614RT	T25 Dveře protipožární EI15 DP3 plné 100x220 cm , vč. kování	kus	1.00000	14,824.47	14,824.47		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 1000X1970MM S POLODŘÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ PRO TL. ZDI 150MM -DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 15DP3 -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ - KOVÁNÍ:ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KOULE, CILINDRICKÁ VLOŽKA, SAMOZAVÍRAČ T25 : 1		1.00000	14,824.47	14,824.47		Vlastní
##	61165615RT	T55 Dveře protipožární EI15 DP3 plné 100x197 cm , vč. kování	kus	1.00000	14,824.47	14,824.47		Vlastní
		-VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ HLADKÉ PLNÉ DVEŘE VEL. 1000X1970MM S POLODŘÁŽKOU KOMPLETIZOVANÉ PRO DVEŘE OTOČNÉ OSAZENÉ DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ DO SDK ZDI TL. -DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 15DP3 -KONSTRUKCE DVEŘÍ: ODLEHČENÁ DTD DESKA OPATŘENÁ HPL LAMINÁTEM -POVRCHOVÁ ÚPRAVA:OBLOŽKA HPL BÍLÁ HLADKÁ KŘÍDLO HPL BÍLÁ HLADKÁ -KOVÁNÍ: ROZETOVÉ NEREZOVÉ, KLIKA/KLIKA, CILINDRICKÁ VLOŽKA T55 : 1		1.00000				
##	61187552R	parapet vnitřní š = 300 mm; materiál - povrch transparentní lak; materiál - jádro smrkové dřevo	m	1.20000	424.89	509.87	SPCM	RTS 21/ I
		-PARAPET DŘEVĚNÝ S NOSEM -PARAPETNÍ DESKA TL. 20MM SE SRAŽENOU HRANOU DO KULATA (RADIUS 5MM) -BUK -BARVA TMAVOHNĚDÁ - V BARVĚ RÁMŮ OKEN T33 : 1,2		1.20000				
##	61187553RT	T34 Deska parapetní dřevo šířka 28 cm	m	10.80000	446.68	4,824.14		Vlastní
		-PARAPET DŘEVĚNÝ S NOSEM -PARAPETNÍ DESKA TL. 20MM SE SRAŽENOU HRANOU DO KULATA (RADIUS 5MM) -BUK -BARVA TMAVOHNĚDÁ - V BARVĚ RÁMŮ OKEN T34 : 1,2*9		10.80000				
##	61187554RT	T35 Deska parapetní dřevo šířka 30 cm	m	1.20000	458.67	550.40		Vlastní
		-PARAPET DŘEVĚNÝ S NOSEM						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-PARAPETNÍ DESKA TL. 20MM SE SRAŽENOU HRANOU DO KULATA (RADIUS 5MM) -BUK -BARVA TMAVOHNĚDÁ - V BARVĚ RÁMŮ OKEN T35 : 1,2		1.20000				
##	61187555RT	T36 Deska parapetní dřevo šířka 33 cm -PARAPET DŘEVĚNÝ S NOSEM -PARAPETNÍ DESKA TL. 20MM SE SRAŽENOU HRANOU DO KULATA (RADIUS 5MM) -BUK -BARVA TMAVOHNĚDÁ - V BARVĚ RÁMŮ OKEN T36 : 1,2*4	m	4.80000	479.37	2,300.98		Vlastní
##	61187556RT	T37 Deska parapetní dřevo šířka 41 cm -PARAPET DŘEVĚNÝ S NOSEM -PARAPETNÍ DESKA TL. 20MM SE SRAŽENOU HRANOU DO KULATA (RADIUS 5MM) -BUK -BARVA TMAVOHNĚDÁ - V BARVĚ RÁMŮ OKEN T37 : 1,2*4	m	4.80000	536.02	2,572.90		Vlastní
##	61187557RT	T38 Deska parapetní dřevo šířka 48cm -PARAPET DŘEVĚNÝ S NOSEM -PARAPETNÍ DESKA TL. 20MM SE SRAŽENOU HRANOU DO KULATA (RADIUS 5MM) -BUK -BARVA TMAVOHNĚDÁ - V BARVĚ RÁMŮ OKEN T38 : 1,2	m	1.20000	557.81	669.37		Vlastní
##	61187558RT	T939 Deska parapetní dřevo šířka 53 cm -PARAPET DŘEVĚNÝ S NOSEM -PARAPETNÍ DESKA TL. 20MM SE SRAŽENOU HRANOU DO KULATA (RADIUS 5MM) -BUK -BARVA TMAVOHNĚDÁ - V BARVĚ RÁMŮ OKEN T39 : 1,2	m	1.20000	641.70	770.04		Vlastní
##	998766202R0	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	28,746.20130	1.18	33,920.52	800-766	RTS 21/ I
##	979011111R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0.60288	372.60	224.63	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Položka je určena pro dopravu sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím. Svislá doprava sutí ze základního podlaží se neoceňuje. Základním podlažím je zpravidla přízemí.								
##	979011121R0	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0.60288	223.34	134.65	801-3	RTS 21/ I
##	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0.60288	229.88	138.59	801-3	RTS 21/ I
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. odvoz na určné skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci								
##	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	3.01438	321.39	968.79	801-3	RTS 21/ I
odvoz na určné skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci								
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0.60288	324.66	195.73	801-3	RTS 21/ I
##	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2.41151	35.95	86.69	801-3	RTS 21/ I
##	979990161R0	Poplatek za skládku dřevo, skupina 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0.60288	468.47	282.43	801-3	RTS 21/ I
Díl 767 Konstrukce zámečnické						1,858,702.39		
##	342263528RT	Revizní protipožární dvířka do SDK příček rozměr 800x800 mm, požární odolnost EI 15	kus	1.00000	11,581.11	11,581.11	801-1	RTS 21/ I
-DVÍŘKA UMÍSTIT 600mm NAD PODLAHU -POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 15 -DO SDK PŘEDSTĚNY S DVOJITÝM OPLÁŠTĚNÍM 2x12,5mm -UZAMYKATELNÁ								
##	765312374R0	Krytina pálená doplňky ke krytině drážkové, střešní lávka rošt 80 x 25 cm,	m	4.00000	3,246.63	12,986.52	800-765	RTS 21/ I
Dodávka a montáž střešní lávky (2 ks držáků univerzálních, 2 ks držáků roštu a rošt). Z18 : 4								
##	766601213RT	Těsnění připojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 70 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 150 mm samolenicí	m	92.96750	201.55	18,737.60	800-766	RTS 21/ I

Dodávka a aplikace parotěsné a paropropustné okenní fólie.

Instalace a dodávka parotěsné okenní fólie a paropropustné expanzní pásy.

Exteriérová zóna: flexitěsnicí pás (páska s funkční otevřenou difuzní polypropylenovou membránou a netkanou textilií)

Interiérová zóna: flexitěsnicí pás (páska s uzavřenou PE membánou a netkanou textilií - parotěsná zábrana)

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Izolační zóna - montážní PUR pěna

výkr. č. D.3-02-019 :

výpis prvků PSV - zámečník :

Z1 sestava : (0,55+2,65+2,65)+(1,2+0,6+0,6)

8.25000

Z2 sestava : (3,42+0,6+0,6)

4.62000

Z3 sestava : (3,725+1,75+1,75)

7.22500

Z4a sestava : (5,809+1,85+1,75)*2

18.81800

Z4b sestava : (3,436+1,75+1,75)*2

13.87200

Z5, okno : (1,75+1,75+1,75)

5.25000

Z6 okno : (1,75+1,75*1,75)

4.81250

Z7 sestav : (1,92+0,6+0,6)

3.12000

Z8 sestava : (2,0+0,45+0,45)

2.90000

Z9 sestava : (1,05+2,5+2,5)+(1,75+1,75+1,75)

11.30000

Z10 : (1,75+2,94+2,94)

7.63000

Z11 : (1,05+2,06+2,06)

5.17000

##	766601229RT	Těsnění připojovací spáry spára parapetu, interiér - fólie parotěsná šířky 70 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 100 mm samolepicí, expanzní páska š. 15 mm pod rám a pod vnější	m	40.48500	201.55	8,159.75	800-766	RTS 21/ I
----	-------------	---	---	----------	--------	----------	---------	-----------

Dodávka a aplikace parotěsné a paropropustné fólie, těsnící pásy pod rám a pod vnější parapet, vymezení provazce pod vnitřní parapet a silikonového tmelu.

Exterierová zóna: flexitěsnící pás (páska s funkční otevřenou difuzní polypropylenovou membránou a netkanou textilií)

Interierová zóna: flexitěsnící pás (páska s uzavřenou PE membránou a netkanou textilií - parotěsná zábrana)

Izolační zóna - montážní PUR pěna

výkr. č. D.3-02-019 :

výpis prvků PSV - zámečník :

Z1 sestava : 0,55+1,2

1.75000

Z2 sestava : 3,42

3.42000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Z3 sestava : 3,725		3.72500				
		Z4a sestava : 5,809*2		11.61800				
		Z4b sestava : 3,476*2		6.95200				
		Z5, okno : 1,75		1.75000				
		Z6 okno : 1,75		1.75000				
		Z7 sestav : 1,92		1.92000				
		Z8 sestava : 2,0		2.00000				
		Z9 sestava : 1,05+1,75		2.80000				
		Z10 : 1,75		1.75000				
		Z11 : 1,05		1.05000				
##	767137801R0	Demontáž stěn a příček z plechu příček sádrokartonových roštu	m2	7.65300	58.83	450.23	800-767	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		1.NP :						
		m.č. 102, odsrtranění sádrokartonové kapotáže za zábradlím : 1,63*1,2		1.95600				
		m.č.118 - odstranění zabeďnění okna : 1,5*1,6		2.40000				
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		1.NPM.Č. 102 odstranění průvľaku ze SDK - pod stropem obložení		2.04100				
		potrubí : 1.57*(0.5+0.3+0.5)						
		výkr. č. D.2.1-02-003 :						
		2. NP m.č. 201 - odstranění průvľaku ze SDK - pod stropem obložení		1.25600				
		potrubí : 1.57*(0.4+0.4)						
##	767137803R0	Demontáž stěn a příček z plechu příček sádrokartonových desek do sutí	m2	7.65300	58.83	450.23	800-767	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		1.NP :						
		m.č. 102, odsrtranění sádrokartonové kapotáže za zábradlím : 1,63*1,2		1.95600				
		m.č.118 - odstranění zabeďnění okna : 1,5*1,6		2.40000				
		výkr. č. D.2.1-02-002 :						
		1.NPM.Č. 102 odstranění průvľaku ze SDK - pod stropem obložení		2.04100				
		potrubí : 1.57*(0.5+0.3+0.5)						
		výkr. č. D.2.1-02-003 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2. NP m.č. 201 - odstranění průvlaku ze SDK - pod stropem obložení potrubí : 1.57*(0.4+0.4)		1.25600				
##	767000050T0	Z12 Dodávka + montáž bezrámové zasklení lodžie 751 x 1750 mm -BEZRÁMOVÝ POSUVNÝ A OTOČNÝ ZASKLÍVACÍ SYSTÉM Z ČIRÉHO BEZPEČNOSTNÍHO SKLA O TLOUŠŤCE 6MM A VODÍCÍCH AL PROFILŮ -KŘÍDLA Z ČIRÉHO BEZPEČNOSTNÍHO KALENÉHO SKLA S BROUŠENÝMI HRANAMI -VODÍCÍ KOLEJNICE A BOČNÍ UZAVÍRACÍ LIŠTY Z PROFILŮ Z HLINÍKOVÝCH SLITIN -ODTOK VODY DRENÁŽNÍMI OTVORY VE VODÍCÍ KOLEJNICI -TĚSNĚNÍ MEZI KŘÍDLY A BOČNÍMI UZAVÍRACÍ PROFILY - ZAJIŠTĚNÍ TĚSNOSTI CELÉ KONSTRUKCE -DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍČÍHO MATERIÁLU -KOTVÍČÍ KONZOLY + PODKLADNÍ PRVKY PRO KOTVENÍ SPODNÍ KOLEJNICE VIZ Z/15 A Z/16S -UZAMYKATELNÝ -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ - SHODNÁ S OPLECHOVÁNÍM Z12 : 1	ks	1.00000	11,962.42	11,962.42		Vlastní
##	767000051T0	Z13 Dodávka + montáž bezrámové zasklení lodžie 1500 x 1750 mm -BEZRÁMOVÝ POSUVNÝ A OTOČNÝ ZASKLÍVACÍ SYSTÉM Z ČIRÉHO BEZPEČNOSTNÍHO SKLA O TLOUŠŤCE 6MM A VODÍCÍCH AL PROFILŮ -KŘÍDLA Z ČIRÉHO BEZPEČNOSTNÍHO KALENÉHO SKLA S BROUŠENÝMI HRANAMI -VODÍCÍ KOLEJNICE A BOČNÍ UZAVÍRACÍ LIŠTY Z PROFILŮ Z HLINÍKOVÝCH SLITIN -ODTOK VODY DRENÁŽNÍMI OTVORY VE VODÍCÍ KOLEJNICI -TĚSNĚNÍ MEZI KŘÍDLY A BOČNÍMI UZAVÍRACÍ PROFILY - ZAJIŠTĚNÍ TĚSNOSTI CELÉ KONSTRUKCE -DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍČÍHO MATERIÁLU -KOTVÍČÍ KONZOLY + PODKLADNÍ PRVKY PRO KOTVENÍ SPODNÍ KOLEJNICE VIZ Z/15 A Z/16S -UZAMYKATELNÝ -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ - SHODNÁ S OPLECHOVÁNÍM Z12 : 1	ks	1.00000	14,497.63	14,497.63		Vlastní
##	767000052T0	Z14a Dodávka + montáž bezrámové zasklení lodžie 1475 x 1750 mm -BEZRÁMOVÝ POSUVNÝ A OTOČNÝ ZASKLÍVACÍ SYSTÉM Z ČIRÉHO BEZPEČNOSTNÍHO SKLA O TLOUŠŤCE 6MM A VODÍCÍCH AL PROFILŮ -KŘÍDLA Z ČIRÉHO BEZPEČNOSTNÍHO KALENÉHO SKLA S BROUŠENÝMI HRANAMI -VODÍCÍ KOLEJNICE A BOČNÍ UZAVÍRACÍ LIŠTY Z PROFILŮ Z HLINÍKOVÝCH SLITIN -ODTOK VODY DRENÁŽNÍMI OTVORY VE VODÍCÍ KOLEJNICI	ks	1.00000	14,184.95	14,184.95		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

-TĚSNĚNÍ MEZI KŘÍDLY A BOČNÍMI UZAVÍRACÍ PROFILY - ZAJIŠTĚNÍ TĚSNOSTI CELÉ KONSTRUKCE
 -DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍČÍHO MATERIÁLU
 -KOTVÍČÍ KONZOLY + PODKLADNÍ PRVKY PRO KOTVENÍ SPODNÍ KOLEJNICE VIZ Z/15 A Z/16S
 -UZAMYKATELNÝ
 -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ - SHODNÁ S OPLECHOVÁNÍM

Z14a : 1 1.00000

##	767000053T0	Z14b Dodávka + montáž bezrámové zasklení lodžie 3620 x 1750 mm	ks	1.00000	29,851.58	29,851.58		Vlastní
----	-------------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

-BEZRÁMOVÝ POSUVNÝ A OTOČNÝ ZASKLÍVACÍ SYSTÉM Z ČIRÉHO BEZPEČNOSTNÍHO SKLA O TLOUŠŤCE 6MM A VODÍČÍCH AL PROFILŮ
 -KŘÍDLA Z ČIRÉHO BEZPEČNOSTNÍHO KALENÉHO SKLA S BROUŠENÝMI HRANAMI
 -VODÍČÍ KOLEJNICE A BOČNÍ UZAVÍRACÍ LIŠTY Z PROFILŮ Z HLINÍKOVÝCH SLITIN
 -ODTOK VODY DRENÁŽNÍMI OTVORY VE VODÍČÍ KOLEJNICI
 -TĚSNĚNÍ MEZI KŘÍDLY A BOČNÍMI UZAVÍRACÍ PROFILY - ZAJIŠTĚNÍ TĚSNOSTI CELÉ KONSTRUKCE
 -DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍČÍHO MATERIÁLU
 -KOTVÍČÍ KONZOLY + PODKLADNÍ PRVKY PRO KOTVENÍ SPODNÍ KOLEJNICE VIZ Z/15 A Z/16S
 -UZAMYKATELNÝ
 -BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ - SHODNÁ S OPLECHOVÁNÍM

Z14b : 1 1.00000

##	767000054T0	Z15 Dodávka + montáž kotevní materiál pro bezrámové zasklení lodžie	kg	114.00000	69.73	7,949.22		Vlastní
----	-------------	---	----	-----------	-------	----------	--	---------

KOTEVNÍ MATERIÁL PRO BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ TERASY
 - MAXIMÁLNÍ ROZTEČ KOTEVNÍCH MÍST 400MM
 - KOTEVNÍ MATERIÁL PRO Z/12:
 - L150X100X5/100MM - 13KS
 - JEKL 100X100X3/200MM - 3KS
 -KOTEVNÍ MATERIÁL PRO Z/13:
 - L150X100X5/100MM - 14KS
 - JEKL 100X100X3/200MM - 4KS
 -KOTEVNÍ MATERIÁL PRO Z/14:
 - L150X100X5/100MM - 38KS
 - JEKL 100X100X3/200MM - 14KS

-CELKEM

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- L150X100X5/100MM - 65KS Á 0,982KG/KS + 10% REZERVA - JEKL 100X100X3/200MM - 21KS Á 1,844KG/KS + 10% REZERVA Z15 : 71+43		114.00000				
##	767000055T0	Z16 Dodávka + montáž skleněná markýza 2000*1500 mm	ks	1.00000	43,295.69	43,295.69		Vlastní
		- LEPENÉ BEZPEČNOSTNÍ ČIRÉ SKLO (VSG) SLOŽENÉ ZE DVOU SKEL TVRZENÝCH (ESG NEBO TVG) S POUŽITÍM BEZPEČNOSTNÍ FÓLIE. -SKLO CELOOBVODOVĚ BROUŠENO S VRTANÝMI ČTYŘMI OTVORY PRO UCHYCENÍ NEREZ BODŮ. -SKLO ODOLNÉ NA ZATÍŽENÍ SNĚHEM, PROTI KRUBOBITÍ, PROTI PÁDU LEDOVÝCH RAMPOUCHŮ APOD. -SKLO KOTVENO NEREZ KOVÁNÍ S PRŮMĚREM TERČŮ 80MM -KOTEVNÍ TÁHLA NEREZOVÁ Ř12MM -KOTVENÍ NA ZÁVITOVÉ TYČE M12 CHEMICKÝMI KOTVAMI -SKLO TĚSNĚNO SILIKONOVÝM TĚSNĚNÍM PRO UTĚSNĚNÍ PROSTORU MEZI SKLEM A STĚNOU A OKAPNIČKOU Z PLEXISKLA -PROVEDENÍ DLE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ DODAVATELE MARKÝZY 2000X1500 Z16 : 1		1.00000				
##	767123765T0	Z21 Dodávka + montáž zábradlí terasy u bezrámového zasklení dl. 1 m, vč. povrchové úpravy	m	1.00000	2,870.76	2,870.76		Vlastní
		-ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ MADLO 120X40X3MM -KOTVENO ZÁVITOVÝMI TYČEMI M12/200MM (1KS) A M12/280MM (1KS) PŘES PODLOŽENÍ NA CHEM. KOTVU PRO KERAMICKÉ THERM ZDIVO -PODLOŽENÍ PODLOŽKAMI; TRUBKOU SVAŘOVANOU POZINK SVĚTLOST 15MM, TL STĚNY. 2,6MM -NÁTĚŘ - BARVA ŠEDOČERNÁ - SHODNÁ S RÁMY OKEN Z21 : 1		1.00000				
##	767123766T0	Z22 Dodávka + montáž zábradlí terasy u bezrámového zasklení dl. 1,87 m, vč. povrchové úpravy	m	1.87000	2,870.76	5,368.32		Vlastní
		-ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ MADLO 120X40X3MM -KOTVENO ZÁVITOVÝMI TYČEMI M12/200MM (1KS) A M12/280MM (1KS) PŘES PODLOŽENÍ NA CHEM. KOTVU PRO KERAMICKÉ THERM ZDIVO -PODLOŽENÍ PODLOŽKAMI; TRUBKOU SVAŘOVANOU POZINK SVĚTLOST 15MM, TL STĚNY. 2,6MM -NÁTĚŘ - BARVA ŠEDOČERNÁ - SHODNÁ S RÁMY OKEN Z22 : 1,87		1.87000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	767123767T0	Z23 Dodávka + montáž zábradlí terasy u bezrámového zasklení dl. 3,81+1,67 m. vč. povrchové úpravy -ŽÁROVÉ ZINKOVANÉ MADLO 120X40X3MM -KOTVENO ZÁVITOVÝMI TYČEMI PŘES PODLOŽENÍ NA CHEM. KOTVU PRO KERAMICKÉ THERM ZDIVO -NÁTĚR - BARVA ŠEDOČERNÁ - SHODNÁ S RÁMY OKEN -VÝKAZ PRVKŮ ZÁBRADLÍ: - MADLO 120X40X3/3810+1670 - SLOUPEK 40X40X3/460 - KOTEVNÍ PLECH ROHOVÉHO SLOUPKU 125X125X4 - ZÁVITOVÁ TYČ NA CHEM. KOTVU M12/200 KOTV. PŘES PODLOŽKY - ZÁVITOVÁ TYČ NA CHEM. KOTVU M12/280 PODLOŽ. TRUBKOU - TRUBKA SVAŘOVANÁ POZINK SVĚTLOST 15MM, TL STĚNY. 2,6MM Z23 : 3,81+1,67	m	5.48000	2,233.42	12,239.14		Vlastní
				5.48000				
##	767123768T0	Z24 Dodávka + montáž ocelová konstrukce pro střešní jednotky -OCELOVÁ KONTRUKCE PRO OSAZENÍ KLIMAJEDNOTEK -POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ -NÁTĚR - BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -CELKOVÁ HMOTNOST: 387,5 KG viz. výpis materiálu jako příloha č. 2 v PD D.2.1-02-019 Výpis prvku PSV odd. zámečnické výrobky Z24 : 387,5	kg	387.50000	102.41	39,683.88		Vlastní
				387.50000				
##	767210220T0	Z30 až Z32 Přejímací lišta -PŘECHODOVÁ LIŠTA PRO KERAMICKOU DLAŽBU / VINYL -NEREZ 10MM Z30 : 0,78*3 Z31 : 0,9*9 Z32 : 1,2*2	m	12.84000	482.64	6,197.10		Vlastní
				2.34000				
				8.10000				
				2.40000				
##	7672102210T0	Z24 až Z29 Dilatační lišta -DILATAČNÍ LIŠTA PRO KERAMICKÉ DLAŽBY -NEREZ 10MM -BARVA ŠEDÁ Z25 : 0,8*6	m	32.30000	445.59	14,392.56		Vlastní
				4.80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Z26 : 0,9*8		7.20000				
		Z27 : 1,2*3		3.60000				
		Z28 : 1,6*5		8.00000				
		Z29 : 8,7*1		8.70000				
##	7673002250T	O/3 Dod.+mont. vnitřní čistící zóna 5,7 m2 , černá textilní rohož, Al rám z prof. L 30/10/2 mm, dl.9,7 m -HLINÍKOVÝ RÁM 30X10X2MM PRO OSAZENÍ INTERIÉROVÉ ROHOŽE -HLINÍKOVÝ RÁM VČETNĚ ROHOŽE BUDE ZAPUŠTĚN DO LÍCE DLAŽBY -ČERNÁ TEXTILNÍ ROHOŽ Z PVC VÝŠKY 10MM, 4000G/M2/ -ROHOŽ S VELMI DRSNÝM POVRCHEM, VÝRAZNOU STÍRACÍ FUNKCÍ, PROTISKLUZNÁ PLOCHA 5,7M2/ OBVOD 9,7M O/3 : 1	ks	1.00000	16,995.79	16,995.79		Vlastní
##	7673002251T	O/4 Dod.+mont. vnitřní čistící zóna 3,5 m 2 , černá textilní rohož, Al rám z prof. L 30/10/2 mm, dl.7,4 m -HLINÍKOVÝ RÁM 30X10X2MM PRO OSAZENÍ INTERIÉROVÉ ROHOŽE -HLINÍKOVÝ RÁM VČETNĚ ROHOŽE BUDE ZAPUŠTĚN DO LÍCE DLAŽBY -ČERNÁ TEXTILNÍ ROHOŽ Z PVC VÝŠKY 10MM, 4000G/M2/ -ROHOŽ S VELMI DRSNÝM POVRCHEM, VÝRAZNOU STÍRACÍ FUNKCÍ, PROTISKLUZNÁ PLOCHA 3,5M2/ OBVOD 7,4M O/4 : 1	ks	1.00000	12,011.45	12,011.45		Vlastní
##	7673002252T	O/5 Dod.+mont. vnitřní čistící zóna 5,5 m2 , černá textilní rohož, Al rám z prof. L 30/10/2 mm, dl.10,2 m -HLINÍKOVÝ RÁM 30X10X2MM PRO OSAZENÍ INTERIÉROVÉ ROHOŽE -HLINÍKOVÝ RÁM VČETNĚ ROHOŽE BUDE ZAPUŠTĚN DO LÍCE DLAŽBY -ČERNÁ TEXTILNÍ ROHOŽ Z PVC VÝŠKY 10MM, 4000G/M2/ -ROHOŽ S VELMI DRSNÝM POVRCHEM, VÝRAZNOU STÍRACÍ FUNKCÍ, PROTISKLUZNÁ PLOCHA 5,5M2/ OBVOD 10,2M O/5 : 1	ks	1.00000	16,265.84	16,265.84		Vlastní
##	767312375T0	Z19 Dodávka a montáž venkovní střešní žebřík, vč.povrchové úpravy	kg	125.20000	96.96	12,139.39		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-VNĚJŠÍ OCELOVÝ ŽEBŘÍK PRO PŘÍSTUP PLOCHÉ STŘECHY -POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ -KONSTRUKCE A VÝROBA ŽEBŘÍKU DLE ČSN 74 3282 -NÁTĚR - BARVA ŠEDOSTŘÍBRNÁ -CELKOVÁ HMOTNOST: 125,2 KG viz. výpis materiálu jako příloha č. 1 v PD D.2.1-02-019 Výpis prvku PSV odd. zámečnické výrobky Z19 : 125,2 125.20000						
##	767312376T0	Z20 Dodávka + montáž celoskleněné zábradlí del. 4,4 m v. 1,0 m	ks	1.00000	168,112.33	168,112.33		Vlastní
		-CELOSKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ BEZ MADLA -NOSNÝ PROFIL Z POZINKOVANÉ OCELI S UPÍNAČÍM PRVKEM Z EPDM -DODÁVKA VČETNĚ KLÍNOVÝCH EPDM PÁSŮ, HLINÍKOVÝCH KLÍNOVÝCH PRVKŮ A PRVKŮ PRO UKOTVENÍ VČETNĚ KOTEVNÍHO MATERIÁLU -NOSNÝ PROFIL OPATŘEN VNITŘNÍ HLINÍKOVOU KRYCÍ LIŠTOU -ZASKLENÍ VRSTVENÝM BEZPEČNOSTNÍM SKLEM Z 2X10MM SKLA FLOAT S VLOŽENOU FÓLIÍ 1,52MM PVB -VÝŠKA ZÁBRADLÍ 1,0M Z20 : 1 1.00000						
##	767700020T0	Dodávka + montáž Intererové žaluzie řetízkové (lamela + profily barva stříbrná pro položky: Z3, Z4a, Z4b, Z5, Z6 a Z	m2	46.56675	522.95	24,352.08		Vlastní
		Z3 : (1,738*1,75)+(1,737*1,75) 6.08125 Z4a : ((2,388*1,75)+(1,712*1,75)+(0,788*1,75))*2 17.10800 Z4b : (3,365*1,75)*2 11.77750 Z5 : 1,75*1,75 3.06250 Z6 : 1,75*1,75 3.06250 Z9 : (1,0*2,5)+(1,7*1,75) 5.47500						
##	767700030T0	Sítě proti hmyzu okenní pevné, nástřik barbou RAL dle barvy oken	m2	25.23100	958.74	24,189.97		Vlastní
		u každé pozice min. 1 ks sítě Z1 až Z9 : 0,55*2,65 1.45750 1,5*0,6 0.90000 1,738*1,75 3.04150 1,712*1,75*2 5.99200 1,68*1,75 2.94000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,75*1,75		3.06250				
		1,75*1,75		3.06250				
		1,5*0,6		0.90000				
		1,5*0,6		0.90000				
		1,7*1,75		2.97500				
##	767710711T0	Z17 Sloupy schodišťového zábradlí	komplet	1.00000	85,846.42	85,846.42		Vlastní
		SLOUPY SCHODIŠŤOVÉHO ZÁBRADLÍ -REPASE STÁVAJÍCÍCH SLOUPKŮ SCHODIŠŤOVÉHO ZÁBRADLÍ -SLOUPKY REPASOVÁNY NA MÍSTĚ (NELZE DEMONTOVAT) -SLOUP 220X960MM -OTRYSKÁNÍ PŮVODNÍHO NÁTĚRU A PROVEDENÍ NÁTĚRU NOVÉHO -ZÁBRADLÍ MEZI 1NP-2NP V MÍSTĚ NÁSTUPU (ZEĎ K CHODBĚ 104) ŘEŠENO POUZE Z POHLEDOVÝCH -NOVÁ NÁTĚR 1X ZÁKLADNÍ + 2X SYNTETICKÝ -BARVA GRAFITOVÁ (RAL 7024)						
##	767711021T0	Montáž hliníkových oken a dveří s vypěněním, na turbošrouby	m	133.37250	566.53	75,559.52		Vlastní
		-KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BYT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNÝ. výkr. č. D.3-02-019 : výpis prvků PSV - zámečník : Z1 sestava : (0,55+0,55+2,65+2,65)+(1,2+1,2+0,6+0,6) 10.00000 Z2 sestava : (3,42+3,42+0,6+0,6) 8.04000 Z3 sestava : (3,725+3,725+1,75+1,75) 10.95000 Z4a sestava : (5,809+5,809+1,85+1,75)*2 30.43600 Z4b sestava : (3,436+3,436+1,75+1,75)*2 20.74400 Z5, okno : (1,75+1,75+1,75+1,75) 7.00000 Z6 okno : (1,75+1,75+1,75*1,75) 6.56250 Z7 sestav : (1,92+1,92+0,6+0,6) 5.04000 Z8 sestava : (2,0+2,0+0,45+0,45) 4.90000 Z9 sestava : (1,05+1,05+2,5+2,5)+(1,75+1,75+1,75+1,75) 14.10000 Z10 : (1,75+1,75+2,94+2,94) 9.38000 Z11 : (1,05+1,05+2,06+2,06) 6.22000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

- KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY PRO MINIMÁLNÍ TŘIDU ZVUKOVÉ IZOLACE TZI III (35-39DB)
 - ODOLNOST PROTI NÁRAZU MIN. TŘIDU P3A U OKEN V 1NP
 - VE VYBRANÝCH MÍSTNOSTECH BUDE POUŽITO JEDNO SKLO (VNITŘNÍ) ORNAMENTÁLNÍ (NEPRŮHLEDNÉ)
 - VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU POSTFORMINGOVÉ (VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY) V BARVĚ DLE RÁMŮ OKEN
 - KOVÁNÍ ZNAČKOVÉ CELOOBVODOVÉ S MIKROVENTILACÍ UMOŽŇUJÍCÍ ZAJIŠTĚNÍ OKENNÍHO KŘÍDLA PROTI OTEVŘENÍ V POLOZE VENTILACE
 - U VELKÝCH KŘÍDEL ZVOLIT PROFIL KŘÍDLA ODPOVÍDAJÍCÍ VELIKOSTI KŘÍDLA A POUŽÍT ZÁTĚŽOVÉHO KOVÁNÍ S GARANCÍ FUNKČNOSTI PRO DANÝ ROZMĚR KŘÍDLA!
 - KLIKY A ŠTÍTKY Z HLINÍKU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVÝM LAKEM
 - OVLÁDÁNÍ OTVÍRÁNÍ OTVÍRAVÉHO OKNA DOSAŽITELNÉ Z PODLAHY
 - OVLÁDÁNÍ - KLIKA, KLIKY ŘEŠENY JAKO UZAMYKATELNÉ, MOŽNOST UZAMKNUTÍ I V POLOZE SKLOPENÍ
 - POUŽITÍ MODERNÍCH DVOUKOMPONENTNÍCH V ROZÍCH SVAŘOVANÝCH TĚSNĚNÍ
 - NA JEDNU POZICI OKEN JE NAVRŽEN VŽDY 1KS SÍTKY PROTI HMYZU (PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE ROZSAH - MNOŽSTVÍ SÍTEK ODSOUHLASEN STAVEBNÍKEM/PROVOZOVATELEM!)
 - OKNA BUDOU OPATŘENA STÍNÍCÍMI HORIZONTÁLNÍMI ŽALUZIEMI MIMO VYBRANÉ POZICE
 - BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ ŠEDOČERNÉ
 ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ LAMELOVÉ V BARVĚ STŘÍBRNÉ (LAMELY I KRYCÍ LIŠTY)

POZNÁMKA:

-KONSTRUKCE VÝPLNÍ OTVORŮ A STAVEBNÍ HLOUBKA PROFILŮ BUDE NAVRŽENA DODAVATELEM VÝPLNÍ OTVORŮ DLE JEHO KONSTRUKČNÍCH A VÝROBNÍCH MOŽNOSTÍ PŘI SPLNĚNÍ PŘEDEPSANÝCH
 -DODAVATEL VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE VLASTNÍ STATICKÝ NÁVRH JEHO DODÁVANÝCH VÝROBKŮ.
 -KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BÝT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNÝ.
 -VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, T.J. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNÍČÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ, LEMOVACÍCH A NAPOJOVACÍCH PROFILŮ.

SESTAVA OKEN V ŠATNĚ A UMÝVÁRNĚ

-OKNO OTVÍRAVÉ/SKLOPNÉ V SESTAVĚ S OKNEM SKLOPNÝM
 -MEZI OKNY ROZŠÍROVACÍ PROFIL ZAKRÝVAJÍCÍ VNITŘNÍ DĚLÍCÍ PŘÍČKU
 -ZASKLENÍ ORNAMENTÁLNÍ NEPRŮHLEDNÉ

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

-OKNA BEZ HORIZONTÁLNÍCH ŽALUZII
-SKLOPNÉ OKNO OTVÍRAVÉ PÁKOVÝM OVLADAČEM UMÍSTĚNÝM NA STĚNĚ V POZICI DOSAŽITELNÉ Z

##	76700002RT	Z/2 Sesztava oken v šatně a chodbě WC (1,5*0,6)+(0,42*0,6)+(1,5*0,6)	ks	1.00000	63,462.38	63,462.38		Vlastní
----	------------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA OKNA
- RÁM TVOŘEN VYSOCE TEPELNĚ IZOLOVANÝM HLINÍKOVÝM PROFILEM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM O STAVEBNÍ HLOUBCE RÁMU S KŘÍDLEM MIN. 85mm
- ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU: U/W = max. 1,0W/(m2K)
(DOLOŽIT VÝPOČTEM VYTIPOVANOU POZICI, POTVRZENOU NOTIFIKOVANOU OSOBOU)
- VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA 9A (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
- PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12207, TŘÍDA 4 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
- ZATÍŽENÍ VĚTREM DLE ČSN EN 12210, TŘÍDA C5/B5 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
- TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NEKOVOVÝ
- NEPŘERUŠENÍ TĚSNĚNÍ SPÁR
- KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY PRO MINIMÁLNÍ TŘÍDU ZVUKOVÉ IZOLACE TZI III (35-39DB)
- ODOLNOST PROTI NÁRAZU MIN. TŘÍDU P3A U OKEN V 1NP
- VE VYBRANÝCH MÍSTNOSTECH BUDE POUŽITO JEDNO SKLO (VNITŘNÍ) ORNAMENTÁLNÍ (NEPRŮHLEDNÉ)
- VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU POSTFORMINGOVÉ (VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY) V BARVĚ DLE RÁMŮ OKEN
- KOVÁNÍ ZNAČKOVÉ CELOOVBODOVÉ S MIKROVENTILACÍ UMOŽŇUJÍCÍ ZAJIŠTĚNÍ OKENNÍHO KŘÍDLA PROTI OTEVŘENÍ V POLOZE VENTILACE
- U VELKÝCH KŘÍDEL ZVOLIT PROFIL KŘÍDLA ODPOVÍDAJÍCÍ VELIKOSTI KŘÍDLA A POUŽIT ZÁTĚŽOVÉHO KOVÁNÍ S GARANCÍ FUNKČNOSTI PRO DANÝ ROZMĚR KŘÍDLA!
- KLIKY A STÍTKY Z HLINÍKU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVÝM LAKEM
- OVLÁDÁNÍ OTVÍRÁNÍ OTVÍRAVÉHO OKNA DOSAŽITELNÉ Z PODLAHY
- OVLÁDÁNÍ - KLIKA, KLIKY ŘEŠENY JAKO UZAMYKATELNÉ, MOŽNOST UZAMKNUTÍ I V POLOZE SKLOPENÍ
- POUŽITÍ MODERNÍCH DVOUKOMPONENTNÍCH V ROZÍCH SVAŘOVANÝCH TĚSNĚNÍ
- NA JEDNU POZICI OKEN JE NAVRŽEN VŽDY 1KS SÍTKY PROTI HMYZU (PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE ROZSAH - MNOŽSTVÍ SÍTEK ODSOUHLAŠEN STAVEBNÍKEM/PROVOZOVATELEM!)
- OKNA BUDOU OPATŘENA STÍNÍCÍMI HORIZONTÁLNÍMI ŽALUZIEMI MIMO VYBRANÉ POZICE
- BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ ŠEDOČERNÉ
ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ LAMELOVÉ V BARVĚ STŘÍBRNÉ (LAMELY I KRYCÍ LIŠTY)

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

POZNÁMKA:

-KONSTRUKCE VÝPLNÍ OTVORŮ A STAVEBNÍ HLOUBKA PROFILŮ BUDE NAVRŽENA DODAVATELEM VÝPLNÍ OTVORŮ DLE JEHO KONSTRUKČNÍCH A VÝROBNÍCH MOŽNOSTÍ PŘI SPLNĚNÍ PŘEDEPSANÝCH
 -DODAVATEL VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE VLASTNÍ STATICKÝ NÁVRH JEHO DODÁVANÝCH VÝROBKŮ.
 -KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BÝT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY.
 -VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, TJ. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNÍČÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ. LEMOVACÍCH A NAPOJOVACÍCH PROFILŮ.

SESTAVA OKEN V ŠATNĚ A CHODBĚ WC

- OKNA SKLOPNÁ
- MEZI OKNY MEZIOKENNÍ VLOŽKA - PUR + OBOUSTRANNĚ PLECH V BARVĚ RÁMU ZAKRÝVAJÍCÍ VNITŘNÍ DĚLÍCI STĚNU
- ZASKLENÍ ORNAMENTÁLNÍ NEPRŮHLEDNÉ
- OKNA BEZ HORIZONTÁLNÍCH ŽALUZÍ
- OKNA OTVÍRAVÁ PÁKOVÝM OVLADAČEM UMÍSTĚNÝM NA STĚNĚ V POZICI DOSAŽITELNÉ Z PODLAHY

##	76700003RT	Z/3 Sestava oken v laboratoři / výrobě (1.7358*1.75)+(0.25*1.75)+(1.737*1.75)	ks	1.00000	107,138.01	107,138.01		Vlastní
----	------------	--	----	---------	------------	------------	--	---------

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA OKNA

- RÁM TVOŘEN VYSOCE TEPELNĚ IZOLOVANÝM HLINÍKOVÝM PROFILEM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM O STAVEBNÍ HLOUBCE RÁMU S KŘÍDLEM MIN. 85mm
- ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU: $U/W = \max. 1,0W/(m^2K)$
(DOLOŽIT VÝPOČTEM VYTIPOVANOU POZICI, POTVRZENOU NOTIFIKOVANOU OSOBOU)
- VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA 9A (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
- PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12207, TŘÍDA 4 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
- ZATÍŽENÍ VĚTREM DLE ČSN EN 12210, TŘÍDA C5/B5 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
- TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NEKOVOVÝ
- NEPŘERUŠENÍ TĚSNĚNÍ SPÁR
- KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY PRO MINIMÁLNÍ TŘÍDU ZVUKOVÉ IZOLACE TZI III (35-39DB)
- ODOLNOST PROTI NÁRAZU MIN. TŘÍDU P3A U OKEN V 1NP

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>- VE VYBRANÝCH MÍSTNOSTECH BUDE POUŽITO JEDNO SKLO (VNITŘNÍ) ORNAMENTÁLNÍ (NEPRŮHLEDNÉ)</p> <p>- VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU POSTFORMINGOVÉ (VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY) V BARVĚ DLE RÁMŮ OKEN</p> <p>- KOVÁNÍ ZNAČKOVÉ CELOOBVODOVÉ S MIKROVENTILACÍ UMOŽŇUJÍCÍ ZAJIŠTĚNÍ OKENNÍHO KŘÍDLA PROTI OTEVŘENÍ V POLOZE VENTILACE</p> <p>- U VELKÝCH KŘÍDEL ZVOLIT PROFIL KŘÍDLA ODPOVÍDAJÍCÍ VELIKOSTI KŘÍDLA A POUŽÍT ZÁTĚŽOVÉHO KOVÁNÍ S GARANCÍ FUNKČNOSTI PRO DANÝ ROZMĚR KŘÍDLA!</p> <p>- KLIKY A ŠTÍTKY Z HLINÍKU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVÝM LAKEM</p> <p>- OVLÁDÁNÍ OTVÍRÁNÍ OTVÍRAVÉHO OKNA DOSAŽITELNÉ Z PODLAHY</p> <p>- OVLÁDÁNÍ - KLIKA, KLIKY ŘEŠENY JAKO UZAMYKATELNÉ, MOŽNOST UZAMKNUTÍ I V POLOZE SKLOPENÍ</p> <p>- POUŽITÍ MODERNÍCH DVOUKOMPONENTNÍCH V ROZÍCH SVAŘOVANÝCH TĚSNĚNÍ</p> <p>- NA JEDNU POZICI OKEN JE NAVRŽEN VŽDY 1KS SÍTKY PROTI HMYZU (PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE ROZSAH - MNOŽSTVÍ SÍTEK ODSOUHLASEN STAVEBNÍKEM/PROVOZOVATELEM!)</p> <p>- OKNA BUDOU OPATŘENA STÍNÍCÍMI HORIZONTÁLNÍMI ŽALUZIEMI MIMO VYBRANÉ POZICE</p> <p>- BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ ŠEDOČERNÉ</p> <p>ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ LAMELOVÉ V BARVĚ STŘÍBRNÉ (LAMELY I KRYCÍ LIŠTY)</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>-KONSTRUKCE VÝPLNÍ OTVORŮ A STAVEBNÍ HLOUBKA PROFILŮ BUDE NAVRŽENA DODAVATELEM VÝPLNÍ OTVORŮ DLE JEHO KONSTRUKČNÍCH A VÝROBNÍCH MOŽNOSTÍ PŘI SPLNĚNÍ PŘEDEPSANÝCH</p> <p>-DODAVATEL VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE VLASTNÍ STATICKÝ NÁVRH JEHO DODÁVANÝCH VÝROBKŮ.</p> <p>-KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BÝT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNÝ.</p> <p>-VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, T.J. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNICÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ, LEMOVACÍCH A NAPOJOVACÍCH PROFILŮ.</p> <p>SESTAVA OKEN V LABORATOŘI / VÝROBĚ</p> <p>-OKNA OTVÍRAVÁ/SKLOPNÁ</p> <p>-MEZI OKNY MEZIOKENNÍ VLOŽKA - PUR + OBOUSTRANNĚ PLECH V BARVĚ RÁMU</p> <p>3725X1750</p>						
##	76700004RT	Z/4a Sestava oken v laboratoři/výrobě (2,388*1,75)+(0,25*1,75)+1,712*1,75)+(0,6*1,75)+(0,788*1,75), +(0,071*1,75	ks	2.00000	119,440.09	238,880.18		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA OKNA

- RÁM TVOŘEN VYSOCE TEPELNĚ IZOLOVANÝM HLINÍKOVÝM PROFILEM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM O STAVEBNÍ HLOUBCE RÁMU S KŘÍDLEM MIN. 85mm
- ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU: $U/W = \max. 1,0W/(m^2K)$
- (DOLOŽIT VÝPOČTEM VYTIPOVANOU POZICI, POTVRZENOU NOTIFIKOVANOU OSOBOU)
- VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA 9A (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
- PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12207, TŘÍDA 4 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
- ZATÍŽENÍ VĚTREM DLE ČSN EN 12210, TŘÍDA C5/B5 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
- TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NEKOVOVÝ
- NEPŘERUŠENÍ TĚSNĚNÍ SPÁR
- KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY PRO MINIMÁLNÍ TŘÍDU ZVUKOVÉ IZOLACE TZI III (35-39DB)
- ODOLNOST PROTI NÁRAZU MIN. TŘÍDU P3A U OKEN V 1NP
- VE VYBRANÝCH MÍSTNOSTECH BUDE POUŽITO JEDNO SKLO (VNITŘNÍ) ORNAMENTÁLNÍ (NEPRŮHLEDNÉ)
- VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU POSTFORMINGOVÉ (VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY) V BARVĚ DLE RÁMŮ OKEN
- KOVÁNÍ ZNAČKOVÉ CELOOBVODOVÉ S MIKROVENTILACÍ UMOŽŇUJÍCÍ ZAJIŠTĚNÍ OKENNÍHO KŘÍDLA PROTI OTEVŘENÍ V POLOZE VENTILACE
- U VELKÝCH KŘÍDEL ZVOLIT PROFIL KŘÍDLA ODPOVÍDAJÍCÍ VELIKOSTI KŘÍDLA A POUŽÍT ZÁTĚŽOVÉHO KOVÁNÍ S GARANCÍ FUNKČNOSTI PRO DANÝ ROZMĚR KŘÍDLA!
- KLIKY A ŠTÍTKY Z HLINÍKU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVÝM LAKEM
- OVLÁDÁNÍ OTVÍRÁNÍ OTVÍRAVÉHO OKNA DOSAŽITELNÉ Z PODLAHY
- OVLÁDÁNÍ - KLIKA, KLIKY ŘEŠENY JAKO UZAMYKATELNÉ, MOŽNOST UZAMKNUTÍ I V POLOZE SKLOPENÍ
- POUŽITÍ MODERNÍCH DVOUKOMPONENTNÍCH V ROZÍCH SVAŘOVANÝCH TĚSNĚNÍ
- NA JEDNU POZICI OKEN JE NAVRŽEN VŽDY 1KS SÍTKY PROTI HMYZU (PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE ROZSAH - MNOŽSTVÍ SÍTEK ODSOUHLASEN STAVEBNÍKEM/PROVOZOVATELEM!)
- OKNA BUDOU OPATŘENA STÍNÍCÍMI HORIZONTÁLNÍMI ŽALUZIEMI MIMO VYBRANÉ POZICE
- BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ ŠEDOČERNÉ
- ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ LAMELOVÉ V BARVĚ STŘÍBRNÉ (LAMELY I KRYCÍ LIŠTY)

POZNÁMKA:

- KONSTRUKCE VÝPLNÍ OTVORŮ A STAVEBNÍ HLOUBKA PROFILŮ BUDE NAVRŽENA DODAVATELEM VÝPLNÍ OTVORŮ DLE JEHO KONSTRUKČNÍCH A VÝROBNÍCH MOŽNOSTÍ PŘI SPLNĚNÍ PŘEDEPSANÝCH
- DODAVATEL VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE VLASTNÍ STATICKÝ NÁVRH JEHO DODÁVANÝCH VÝROBKŮ.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

-KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BYT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY.
 -VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, TJ. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNÍČÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ, LEMOVACÍCH A NAPOJOVACÍCH PROFILŮ.

SESTAVA OKEN V LABORATOŘI / VÝROBĚ

-OKNA OTVÍRAVÁ/SKLOPNÁ

-MEZI OKNY MEZIOKENNÍ VLOŽKA - PUR + OBOUSTRANNĚ PLECH V BARVĚ RÁMU

5809X1750

+

3436X1750

V 1. NP sestava s odolností proti nárazu P3A

##	76700005RT	Z/4b Sestava oken v laboratoři/výrobě (0,071*1,75)+(3,465*1,7)	ks	2.00000	67,689.00	135,378.00		Vlastní
----	------------	--	----	---------	-----------	------------	--	---------

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA OKNA

- RÁM TVOŘEN VYSOCE TEPELNĚ IZOLOVANÝM HLINÍKOVÝM PROFILEM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM

MOSTEM O STAVEBNÍ HLOUBCE RÁMU S KŘÍDLEM MIN. 85mm

- ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM

- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU: $U/W = \max. 1,0W/(m^2K)$

(DOLOŽIT VÝPOČTEM VYTIPOVANOU POZICI, POTVRZENOU NOTIFIKOVANOU OSOBOU)

- VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA 9A (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)

- PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12207, TŘÍDA 4 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)

- ZATÍŽENÍ VĚTREM DLE ČSN EN 12210, TŘÍDA C5/B5 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)

- TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NEKOVOVÝ

- NEPŘERUŠENÍ TĚSNĚNÍ SPÁR

- KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY PRO MINIMÁLNÍ TŘÍDU ZVUKOVÉ IZOLACE TZI III (35-39DB)

- ODOLNOST PROTI NÁRAZU MIN. TŘÍDU P3A U OKEN V 1NP

- VE VYBRANÝCH MÍSTNOSTECH BUDE POUŽITO JEDNO SKLO (VNITŘNÍ) ORNAMENTÁLNÍ (NEPRŮHLEDNÉ)

- VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU POSTFORMINGOVÉ (VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY) V BARVĚ DLE RÁMŮ OKEN

- KOVÁNÍ ZNAČKOVÉ CELOOBVODOVÉ S MIKROVENTILACÍ UMOŽŇUJÍCÍ ZAJIŠTĚNÍ OKENNÍHO KŘÍDLA

PROTI OTEVŘENÍ V POLOZE VENTILACE

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

- U VELKÝCH KŘÍDEL ZVOLIT PROFIL KŘÍDLA ODPOVÍDAJÍCÍ VELIKOSTI KŘÍDLA A POUŽIT ZÁTĚŽOVÉHO KOVÁNÍ S GARANCÍ FUNKČNOSTI PRO DANÝ ROZMĚR KŘÍDLA!
 - KLIKY A ŠTÍTKY Z HLINÍKU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVÝM LAKEM
 - OVLÁDÁNÍ OTVÍRÁNÍ OTVÍRAVÉHO OKNA DOSAŽITELNÉ Z PODLAHY
 - OVLÁDÁNÍ - KLIKA, KLIKY ŘEŠENY JAKO UZAMYKATELNÉ, MOŽNOST UZAMKNUTÍ I V POLOZE SKLOPENÍ
 - POUŽITÍ MODERNÍCH DVOUKOMPONENTNÍCH V ROZÍCH SVAŘOVANÝCH TĚSNĚNÍ
 - NA JEDNU POZICI OKEN JE NAVRŽEN VŽDY 1KS SÍTKY PROTI HMYZU (PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE ROZSAH - MNOŽSTVÍ SÍTEK ODSOUHLASEN STAVEBNÍKEM/PROVOZOVATELEM!)
 - OKNA BUDOU OPATŘENA STÍNÍCÍMI HORIZONTÁLNÍMI ŽALUZIEMI MIMO VYBRANÉ POZICE
 - BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ ŠEDOČERNÉ
 ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ LAMELOVÉ V BARVĚ STŘÍBRNÉ (LAMELY I KRYCÍ LIŠTY)

POZNÁMKA:

-KONSTRUKCE VÝPLNÍ OTVORŮ A STAVEBNÍ HLOUBKA PROFILŮ BUDE NAVRŽENA DODAVATELEM VÝPLNÍ OTVORŮ DLE JEHO KONSTRUKČNÍCH A VÝROBNÍCH MOŽNOSTÍ PŘI SPLNĚNÍ PŘEDEPSANÝCH
 -DODAVATEL VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE VLASTNÍ STATICKÝ NÁVRH JEHO DODÁVANÝCH VÝROBKŮ.
 -KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BÝT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNÝ.
 -VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, T.J. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNÍČÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ, LEMOVACÍCH A NAPOJOVACÍCH PROFILŮ.

SESTAVA OKEN V LABORATOŘI / VÝROBĚ

-OKNA OTVÍRAVÁ/SKLOPNÁ
 -MEZI OKNY MEZIOKENNÍ VLOŽKA - PUR + OBOUSTRANNĚ PLECH V BARVĚ RÁMU
 5809X1750
 +
 3436X1750

V 1. NP sestava s odolností proti nárazu P3A

##	76700006RT	Z/5 Okno v laboratoři/výrobě 1750*1750	ks	1.00000	33,296.50	33,296.50	Vlastní
----	------------	--	----	---------	-----------	-----------	---------

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA OKNA

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

- RÁM TVOŘEN VYSOCE TEPELNĚ IZOLOVANÝM HLINÍKOVÝM PROFILEM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM O STAVEBNÍ HLOUBCE RÁMU S KŘÍDLEM MIN. 85mm
 - ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM
 - SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU: $U/W = \max. 1,0W/(m^2K)$
 (DOLOŽIT VÝPOČTEM VYTIPOVANOU POZICI, POTVRZENOU NOTIFIKOVANOU OSOBOU)
 - VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA 9A (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12207, TŘÍDA 4 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - ZATÍŽENÍ VĚTREM DLE ČSN EN 12210, TŘÍDA C5/B5 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NEKOVOVÝ
 - NEPŘERUŠENÍ TĚSNĚNÍ SPÁR
 - KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY PRO MINIMÁLNÍ TŘÍDU ZVUKOVÉ IZOLACE TZI III (35-39DB)
 - ODOLNOST PROTI NÁRAZU MIN. TŘÍDU P3A U OKEN V 1NP
 - VE VYBRANÝCH MÍSTNOSTECH BUDE POUŽITO JEDNO SKLO (VNITŘNÍ) ORNAMENTÁLNÍ (NEPRŮHLEDNÉ)
 - VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU POSTFORMINGOVÉ (VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY) V BARVĚ DLE RÁMŮ OKEN
 - KOVÁNÍ ZNAČKOVÉ CELOOBVODOVÉ S MIKROVENTILACÍ UMOŽŇUJÍCÍ ZAJIŠTĚNÍ OKENNÍHO KŘÍDLA PROTI OTEVŘENÍ V POLOZE VENTILACE
 - U VELKÝCH KŘÍDEL ZVOLIT PROFIL KŘÍDLA ODPOVÍDAJÍCÍ VELIKOSTI KŘÍDLA A POUŽÍT ZÁTĚŽOVÉHO KOVÁNÍ S GARANCÍ FUNKČNOSTI PRO DANÝ ROZMĚR KŘÍDLA!
 - KLIKY A ŠTÍTKY Z HLINÍKU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVÝM LAKEM
 - OVLÁDÁNÍ OTVÍRÁNÍ OTVÍRAVÉHO OKNA DOSAŽITELNÉ Z PODLAHY
 - OVLÁDÁNÍ - KLIKA, KLIKY ŘEŠENY JAKO UZAMYKATELNÉ, MOŽNOST UZAMKNUTÍ I V POLOZE SKLOPENÍ
 - POUŽITÍ MODERNÍCH DVOUKOMPONENTNÍCH V ROZÍCH SVAŘOVANÝCH TĚSNĚNÍ
 - NA JEDNU POZICI OKEN JE NAVRŽEN VŽDY 1KS SÍTKY PROTI HMYZU (PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE ROZSAH - MNOŽSTVÍ SÍTEK ODSOUHLASEN STAVEBNÍKEM/PROVOZOVATELEM!)
 - OKNA BUDOU OPATŘENA STÍNÍCÍMI HORIZONTÁLNÍMI ŽALUZIEMI MIMO VYBRANÉ POZICE
 - BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ ŠEDOČERNÉ
 ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ LAMELOVÉ V BARVĚ STŘÍBRNÉ (LAMELY I KRYCÍ LIŠTY)

POZNÁMKA:

-KONSTRUKCE VÝPLNÍ OTVORŮ A STAVEBNÍ HLOUBKA PROFILŮ BUDE NAVRŽENA DODAVATELEM VÝPLNÍ OTVORŮ DLE JEHO KONSTRUKČNÍCH A VÝROBNÍCH MOŽNOSTÍ PŘI SPLNĚNÍ PŘEDEPSANÝCH
 -DODAVATEL VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE VLASTNÍ STATICKÝ NÁVRH JEHO DODÁVANÝCH VÝROBKŮ.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

-KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BYT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY.
 -VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, TJ. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNÍČÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ, LEMOVACÍCH A NAPOJOVACÍCH PROFILŮ.

OKNO V LABORATOŘI / VÝROBĚ
 -OKNO OTVÍRAVÉ/SKLOPNÉ
 1750X1750

##	76700007RT	Z/6 Okno v relaxační zóně 1750*1750	ks	1.00000	33,296.50	33,296.50		Vlastní
----	------------	-------------------------------------	----	---------	-----------	-----------	--	---------

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA OKNA
 - RÁM TVOŘEN VYSOCE TEPELNĚ IZOLOVANÝM HLINÍKOVÝM PROFILEM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM O STAVEBNÍ HLOUBCE RÁMU S KŘÍDLEM MIN. 85mm
 - ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM
 - SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU: $U/W = \max. 1,0W/(m^2K)$
 (DOLOŽIT VÝPOČTEM VYTIPOVANOU POZICI, POTVRZENOU NOTIFIKOVANOU OSOBOU)
 - VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA 9A (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12207, TŘÍDA 4 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - ZATÍŽENÍ VĚTREM DLE ČSN EN 12210, TŘÍDA C5/B5 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NEKOVOVÝ
 - NEPŘERUŠENÍ TĚSNĚNÍ SPÁR
 - KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY PRO MINIMÁLNÍ TŘÍDU ZVUKOVÉ IZOLACE TZI III (35-39DB)
 - ODOLNOST PROTI NÁRAZU MIN. TŘÍDU P3A U OKEN V 1NP
 - VE VYBRANÝCH MÍSTNOSTECH BUDE POUŽITO JEDNO SKLO (VNITŘNÍ) ORNAMENTÁLNÍ (NEPRŮHLEDNÉ)
 - VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU POSTFORMINGOVÉ (VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY) V BARVĚ DLE RÁMŮ OKEN
 - KOVÁNÍ ZNAČKOVÉ CELOOBVODOVÉ S MIKROVENTILACÍ UMOŽŇUJÍCÍ ZAJIŠTĚNÍ OKENNÍHO KŘÍDLA PROTI OTEVŘENÍ V POLOZE VENTILACE
 - U VELKÝCH KŘÍDEL PROFIL KŘÍDLA ODPOVÍDAJÍCÍ VELIKOSTI KŘÍDLA A POUŽIT ZÁTĚŽOVÉHO KOVÁNÍ S GARANCÍ FUNKČNOSTI PRO DANÝ ROZMĚR KŘÍDLA!
 - KLIKY A ŠTÍTKY Z HLINÍKU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVÝM LAKEM
 - OVLÁDÁNÍ OTVÍRÁNÍ OTVÍRAVÉHO OKNA DOSAŽITELNÉ Z PODLAHY
 - OVLÁDÁNÍ - KLIKA, KLIKY ŘEŠENY JAKO UZAMYKATELNÉ, MOŽNOST UZAMKNUTÍ I V POLOZE SKLOPENÍ

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

- POUŽITÍ MODERNÍCH DVOUKOMPONENTNÍCH V ROZÍCH SVAŘOVANÝCH TĚSNĚNÍ
 - NA JEDNU POZICI OKEN JE NAVRŽEN VŽDY 1KS SÍTKY PROTI HMYZU (PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE ROZSAH - MNOŽSTVÍ SÍTEK ODSOUHLASEN STAVEBNÍKEM/PROVOZOVATELEM!)
 - OKNA BUDOU OPATŘENA STÍNÍCÍMI HORIZONTÁLNÍMI ŽALUZIEMI MIMO VYBRANÉ POZICE
 - BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ ŠEDOČERNÉ
 ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ LAMELOVÉ V BARVĚ STŘÍBRNÉ (LAMELY I KRYCÍ LIŠTY)

POZNÁMKA:

-KONSTRUKCE VÝPLNÍ OTVORŮ A STAVEBNÍ HLOUBKA PROFILŮ BUDE NAVRŽENA DODAVATELEM VÝPLNÍ OTVORŮ DLE JEHO KONSTRUKČNÍCH A VÝROBNÍCH MOŽNOSTÍ PŘI SPLNĚNÍ PŘEDEPSANÝCH
 -DODAVATEL VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE VLASTNÍ STATICKÝ NÁVRH JEHO DODÁVANÝCH VÝROBKŮ.
 -KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BÝT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY.
 -VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, TJ. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNÍČÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ, LEMOVACÍCH A NAPOJOVACÍCH PROFILŮ.

OKNO V RELAXAČNÍ ZÓNĚ
 -OKNO OTVÍRAVÉ/SKLOPNÉ
 1750X1750

##	76700008RT	Z/7 sestava oken v umývárně (1500*600)+(450*600)	ks	1.00000	22,509.62	22,509.62	Vlastní
----	------------	--	----	---------	-----------	-----------	---------

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA OKNA
 - RÁM TVOŘEN VYSOCE TEPELNĚ IZOLOVANÝM HLINÍKOVÝM PROFILEM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM O STAVEBNÍ HLOUBCE RÁMU S KŘÍDLEM MIN. 85mm
 - ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM
 - SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU: U/W = max. 1,0W/(m2K)
 (DOLOŽIT VÝPOČTEM VYTIPOVANOU POZICI, POTVRZENOU NOTIFIKOVANOU OSOBOU)
 - VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA 9A (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12207, TŘÍDA 4 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - ZATÍŽENÍ VĚTREM DLE ČSN EN 12210, TŘÍDA C5/B5 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NEKOVOVÝ
 - NEPŘERUŠENÍ TĚSNĚNÍ SPÁR

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

- KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY PRO MINIMÁLNÍ TŘIDU ZVUKOVÉ IZOLACE TZI III (35-39DB)
 - ODOLNOST PROTI NÁRAZU MIN. TŘIDU P3A U OKEN V 1NP
 - VE VYBRANÝCH MÍSTNOSTECH BUDE POUŽITO JEDNO SKLO (VNITŘNÍ) ORNAMENTÁLNÍ (NEPRŮHLEDNÉ)
 - VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU POSTFORMINGOVÉ (VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY) V BARVĚ DLE RÁMŮ OKEN
 - KOVÁNÍ ZNAČKOVÉ CELOOBVODOVÉ S MIKROVENTILACÍ UMOŽŇUJÍCÍ ZAJIŠTĚNÍ OKENNÍHO KŘÍDLA PROTI OTEVŘENÍ V POLOZE VENTILACE
 - U VELKÝCH KŘÍDEL ZVOLIT PROFIL KŘÍDLA ODPOVÍDAJÍCÍ VELIKOSTI KŘÍDLA A POUŽÍT ZÁTĚŽOVÉHO KOVÁNÍ S GARANCÍ FUNKČNOSTI PRO DANÝ ROZMĚR KŘÍDLA!
 - KLIKY A ŠTÍTKY Z HLINÍKU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVÝM LAKEM
 - OVLÁDÁNÍ OTVÍRÁNÍ OTVÍRAVÉHO OKNA DOSAŽITELNÉ Z PODLAHY
 - OVLÁDÁNÍ - KLIKA, KLIKY ŘEŠENY JAKO UZAMYKATELNÉ, MOŽNOST UZAMKNUTÍ I V POLOZE SKLOPENÍ
 - POUŽITÍ MODERNÍCH DVOUKOMPONENTNÍCH V ROZÍTÍ SVAŘOVANÝCH TĚSNĚNÍ
 - NA JEDNU POZICI OKEN JE NAVRŽEN VŽDY 1KS SÍTKY PROTI HMYZU (PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE ROZSAH - MNOŽSTVÍ SÍTEK ODSOUHLASEN STAVEBNÍKEM/PROVOZOVATELEM!)
 - OKNA BUDOU OPATŘENA STÍNÍCÍMI HORIZONTÁLNÍMI ŽALUZIEMI MIMO VYBRANÉ POZICE
 - BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ ŠEDOČERNÉ
 ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ LAMELOVÉ V BARVĚ STŘÍBRNÉ (LAMELY I KRYCÍ LIŠTY)

POZNÁMKA:

-KONSTRUKCE VÝPLNÍ OTVORŮ A STAVEBNÍ HLOUBKA PROFILŮ BUDE NAVRŽENA DODAVATELEM VÝPLNÍ OTVORŮ DLE JEHO KONSTRUKČNÍCH A VÝROBNÍCH MOŽNOSTÍ PŘI SPLNĚNÍ PŘEDEPSANÝCH
 -DODAVATEL VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE VLASTNÍ STATICKÝ NÁVRH JEHO DODÁVANÝCH VÝROBKŮ.
 -KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BÝT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNÝ.
 -VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, T.J. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNÍČÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ, LEMOVACÍCH A NAPOJOVACÍCH PROFILŮ.

SESTAVA OKEN V UMÝVÁRNĚ

-OKNO SKLOPNÉ S BOČNÍ OKENNÍ VLOŽKOU
 -OKENNÍ VLOŽKA - PUR + OBOUSTRANNĚ PLECH V BARVĚ RÁMU
 -OKENNÍ VLOŽKA NAVAZUJE NA BOČNÍ UZAVÍRACÍ LIŠTU BEZRÁM. ZASKLENÍ TERASY Z/13

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

-ZASKLENÍ ORNAMENTÁLNÍ NEPRŮHLEDNÉ
 -OKNO BEZ HORIZONTÁLNÍCH ŽALUZÍÍ
 -OKNO OTVÍRAVÉ PÁKOVÝM OVLADAČEM UMÍSTĚNÝM NA STĚNĚ V POZICI DOSAŽITELNÉ Z PODLAHY
 1920X600

##	76700009RT	Z/8 dvoukřídlové okno na chodbě vve vikýři 2000*600	ks	1.00000	30,434.45	30,434.45		Vlastní
----	------------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA OKNA
 - RÁM TVOŘEN VYSOCE TEPELNĚ IZOLOVANÝM HLINÍKOVÝM PROFILEM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM O STAVEBNÍ HLOUBCE RÁMU S KŘÍDLEM MIN. 85mm
 - ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM
 - SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU: U/W = max. 1,0W/(m2K)
 (DOLOŽIT VÝPOČTEM VYTIPOVANOU POZICI, POTVRZENOU NOTIFIKOVANOU OSOBOU)
 - VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA 9A (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12207, TŘÍDA 4 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - ZATÍŽENÍ VĚTREM DLE ČSN EN 12210, TŘÍDA C5/B5 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NEKOVOVÝ
 - NEPŘERUŠENÍ TĚSNĚNÍ SPÁR
 - KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY PRO MINIMÁLNÍ TŘÍDU ZVUKOVÉ IZOLACE TZI III (35-39DB)
 - ODOLNOST PROTI NÁRAZU MIN. TŘÍDU P3A U OKEN V 1NP
 - VE VYBRANÝCH MÍSTNOSTECH BUDE POUŽITO JEDNO SKLO (VNITŘNÍ) ORNAMENTÁLNÍ (NEPRŮHLEDNÉ)
 - VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU POSTFORMINGOVÉ (VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY) V BARVĚ DLE RÁMŮ OKEN
 - KOVÁNÍ ZNAČKOVÉ CELOOBVODOVÉ S MIKROVENTILACÍ UMOŽŇUJÍCÍ ZAJIŠTĚNÍ OKENNÍHO KŘÍDLA PROTI OTEVŘENÍ V POLOZE VENTILACE
 - U VELKÝCH KŘÍDEL ZVOLIT PROFIL KŘÍDLA ODPOVÍDAJÍCÍ VELIKOSTI KŘÍDLA A POUŽIT ZÁTĚŽOVÉHO KOVÁNÍ S GARANCÍ FUNKČNOSTI PRO DANÝ ROZMĚR KŘÍDLA!
 - KLIKY A ŠTÍTKY Z HLINÍKU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVÝM LAKEM
 - OVLÁDÁNÍ OTVÍRÁNÍ OTVÍRAVÉHO OKNA DOSAŽITELNÉ Z PODLAHY
 - OVLÁDÁNÍ - KLIKA, KLIKY ŘEŠENY JAKO UZAMYKATELNÉ, MOŽNOST UZAMKNUTÍ I V POLOZE SKLOPENÍ
 - POUŽITÍ MODERNÍCH DVOUKOMPONENTNÍCH V ROZÍCH SVAŘOVANÝCH TĚSNĚNÍ
 - NA JEDNU POZICI OKEN JE NAVRŽEN VŽDY 1KS SÍTKY PROTI HMYZU (PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE ROZSAH - MNOŽSTVÍ SÍTEK ODSOUHLASEN STAVEBNÍKEM/PROVOZOVATELEM!)
 - OKNA BUDOU OPATŘENA STÍNÍCÍMI HORIZONTÁLNÍMI ŽALUZIEMI MIMO VYBRANÉ POZICE
 - BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ ŠEDOČERNÉ

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ LAMELOVÉ V BARVĚ STŘÍBRNÉ (LAMELY I KRYCÍ LIŠTY)

POZNÁMKA:

-KONSTRUKCE VÝPLNÍ OTVORŮ A STAVEBNÍ HLOUBKA PROFILŮ BUDE NAVRŽENA DODAVATELEM VÝPLNÍ OTVORŮ DLE JEHO KONSTRUKČNÍCH A VÝROBNÍCH MOŽNOSTÍ PŘI SPLNĚNÍ PŘEDEPSANÝCH
 -DODAVATEL VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE VLASTNÍ STATICKÝ NÁVRH JEHO DODÁVANÝCH VÝROBKŮ.
 -KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BÝT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY.
 -VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, T.J. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNÍČÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ, LEMOVACÍCH A NAPOJOVACÍCH PROFILŮ.

-DVOUKŘÍDLÉ OTVÍRAVÉ OKNO SE SLOUPKEM
 -OKNO BEZ HORIZONTÁLNÍCH ŽALUZÍ
 -SKLOPNÉ KŘÍDLO OTVÍRAVÉ IMPULZEM PO STLAČENÍ TLAČÍTKA PRO NOUZOVÉ VĚTRÁNÍ O 90°, OTVÍRAVÉ/SKLOPNÉ OTVÍRAVÉ PÁKOVÝM OVLADAČEM UMÍSTĚNÝM NA STĚNĚ V POZICI DOSAŽITELNÉ Z

PODLAHY

##	76700010RT	Z/9 Balkonové dveře v sestavě s okny na terasu (1050*2500)+(1700*1750)	ks	1.00000	57,499.16	57,499.16		Vlastní
----	------------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA OKNA

- RÁM TVOŘEN VYSOCE TEPELNĚ IZOLOVANÝM HLINÍKOVÝM PROFILEM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM O STAVEBNÍ HLOUBCE RÁMU S KŘÍDLEM MIN. 85mm
 - ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM
 - SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU: U/W = max. 1,0W/(m2K)
 (DOLOŽIT VÝPOČTEM VYTIPOVANOU POZICI, POTVRZENOU NOTIFIKOVANOU OSOBOU)
 - VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA 9A (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12207, TŘÍDA 4 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - ZATÍŽENÍ VĚTREM DLE ČSN EN 12210, TŘÍDA C5/B5 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)
 - TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NEKOVOVÝ
 - NEPŘERUŠENÍ TĚSNĚNÍ SPÁR
 - KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY PRO MINIMÁLNÍ TŘÍDU ZVUKOVÉ IZOLACE TZI III (35-39DB)
 - ODOLNOST PROTI NÁRAZU MIN. TŘÍDU P3A U OKEN V 1NP

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>- VE VYBRANÝCH MÍSTNOSTECH BUDE POUŽITO JEDNO SKLO (VNITŘNÍ) ORNAMENTÁLNÍ (NEPRŮHLEDNÉ)</p> <p>- VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU POSTFORMINGOVÉ (VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY) V BARVĚ DLE RÁMŮ OKEN</p> <p>- KOVÁNÍ ZNAČKOVÉ CELOOBVODOVÉ S MIKROVENTILACÍ UMOŽŇUJÍCÍ ZAJIŠTĚNÍ OKENNÍHO KŘÍDLA PROTI OTEVŘENÍ V POLOZE VENTILACE</p> <p>- U VELKÝCH KŘÍDEL ZVOLIT PROFIL KŘÍDLA ODPOVÍDAJÍCÍ VELIKOSTI KŘÍDLA A POUŽÍT ZÁTĚŽOVÉHO KOVÁNÍ S GARANCÍ FUNKČNOSTI PRO DANÝ ROZMĚR KŘÍDLA!</p> <p>- KLIKY A ŠTÍTKY Z HLINÍKU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVÝM LAKEM</p> <p>- OVLÁDÁNÍ OTVÍRÁNÍ OTVÍRAVÉHO OKNA DOSAŽITELNÉ Z PODLAHY</p> <p>- OVLÁDÁNÍ - KLIKA, KLIKY ŘEŠENY JAKO UZAMYKATELNÉ, MOŽNOST UZAMKNUTÍ I V POLOZE SKLOPENÍ</p> <p>- POUŽITÍ MODERNÍCH DVOUKOMPONENTNÍCH V ROZÍCH SVAŘOVANÝCH TĚSNĚNÍ</p> <p>- NA JEDNU POZICI OKEN JE NAVRŽEN VŽDY 1KS SÍTKY PROTI HMYZU (PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE ROZSAH - MNOŽSTVÍ SÍTEK ODSOUHLASEN STAVEBNÍKEM/PROVOZOVATELEM!)</p> <p>- OKNA BUDOU OPATŘENA STÍNÍCÍMI HORIZONTÁLNÍMI ŽALUZIEMI MIMO VYBRANÉ POZICE</p> <p>- BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ ŠEDOČERNÉ</p> <p>ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ LAMELOVÉ V BARVĚ STŘÍBRNÉ (LAMELY I KRYCÍ LIŠTY)</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>-KONSTRUKCE VÝPLNÍ OTVORŮ A STAVEBNÍ HLOUBKA PROFILŮ BUDE NAVRŽENA DODAVATELEM VÝPLNÍ OTVORŮ DLE JEHO KONSTRUKČNÍCH A VÝROBNÍCH MOŽNOSTÍ PŘI SPLNĚNÍ PŘEDEPSANÝCH</p> <p>-DODAVATEL VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE VLASTNÍ STATICKÝ NÁVRH JEHO DODÁVANÝCH VÝROBKŮ.</p> <p>-KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BÝT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY.</p> <p>-VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, T.J. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNICÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ, LEMOVACÍCH A NAPOJOVACÍCH PROFILŮ.</p> <p>-DVEŘE OTOČENÉ PRAVÉ</p> <p>-OKNO SKLOPNÉ/OTVÍRAVÉ</p>						
##	76700011RT	Z/10 Vstupní dveře z parkoviště dvoukřídlé s nasdsvětlíkem 1750 * 2940 mm	ks	1.00000	94,834.33	94,834.33		Vlastní

HLINÍKOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OTOČNÉ DVEŘE S NEOTVÍRAVÝM PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM

-RÁM DVEŘÍ TVOŘEN VYSOCE TEPELNĚ IZOLOVANÝM AL PROFILEM S PŘERUŠENÝM TEP. MOSTEM O STAVEBNÍ HLOUBCE RÁMU MIN. 95mm

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>-DVEŘNÍ VÝPLŇ Z TVRZENÉ PUR PĚNY OPLÁŠTĚNÁ HLINÍKOVOU POVRCHOVOU DESKOU TL. 3mm</p> <p>-ZASKLENÍ IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍM TROJSKLEM PRO RC2</p> <p>-DVEŘE PROVEDENY V BEZPEČNOSTNÍM PROVEDENÍ RC2</p> <p>-SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU/d= max. 1,20/(m2K)</p> <p>-VODOTĚSNOST DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA 6A (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)</p> <p>-PRŮVZDUŠNOST DLE ČSN EN 12207, TŘÍDA 3 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)</p> <p>-ZATÍŽENÍ VĚTREM DLE ČSN EN 12210 TŘÍDA C1/B1 (DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY)</p> <p>-BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, KOVÁNÍ S PANIKOVOU FUNKCÍ, BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÁ VLOŽKA, OBOUSTRANNÉ VODOROVNÉ MADLO U AKTIVNÍHO KŘÍDLA, AKTIVNÍ KŘÍDLO OPATŘENO</p> <p>-ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL DO PODLAHY, DVEŘNÍ PRÁH VÝŠKY MAX. 20mm</p> <p>-VĚ VÝŠCE V ROZMEZÍ 800-1000 A 1400-1600mm NAD PODLAHOU BUDE PROVEDENA JASNĚ VIDITELNÁ PÁSKA ŠÍŘKY 50mm, NEBO ZNAČKY 50x50mm PO 150mm</p> <p>-POUŽITÍ MODERNÍCH DVOUKOMPONENTNÍCH TĚSNĚNÍ Z EPDM</p> <p>-BAREVNOST RÁMŮ A KŘÍDEL V BARVĚ DLE RÁMŮ OKEN</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>-KONSTRUKCE VÝPLNÍ OTVORŮ A STAVEBNÍ HLOUBKA PROFILŮ BUDE NAVRŽENA DODAVATELEM VÝPLNÍ OTVORŮ DLE JEHO KONSTRUKČNÍCH A VÝROBNÍCH MOŽNOSTÍ PŘI SPLNĚNÍ PŘEDEPSANÝCH</p> <p>-DODAVATEL VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE VLASTNÍ STATICKÝ NÁVRH JEHO DODÁVANÝCH VÝROBKŮ.</p> <p>-KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BÝT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNY.</p> <p>-VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, TJ. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNÍČÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ, LEMOVACÍCH A NÁPOJOVACÍCH PROFILŮ.</p>						
##	76700012RT	Z/11 Požární dveře na půdu 1050 x 2050 mm	ks	1.00000	64,690.77	64,690.77		Vlastní

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA OKNA

- HLINÍKOVÉ JEDNOKŘÍDLÉ OTOČNÉ DVEŘE PLNÉ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 15DP3
- RÁM DVEŘÍ TVOŘEN VYSOCE TEPelnĚ IZOLOVANÝM HLINÍKOVÝM PROFILEM S PŘERUŠENÝM TEP.
- DVEŘNÍ VÝPLŇ Z TVRZENÉ PUR PĚNY OPLÁŠTĚNÁ HLINÍKOVOU POVRCHOVOU DESKOU TL. 3mm
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU/d= max. 1,20/(m2K)
- KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, CYLINDRICKÁ VLOŽKA, SAMOZAVÍRAČ
- DVEŘNÍ PRÁH VÝŠKY MAX. 20mm

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-POUŽITÍ MODERNÍCH DVOUKOMPONENTNÍCH TĚSNĚNÍ Z EPDM -BARVA BÍLÁ						
		POZNÁMKA: -KONSTRUKCE VÝPLNÍ OTVORŮ A STAVEBNÍ HLOUBKA PROFILŮ BUDE NAVRŽENA DODAVATELEM VÝPLNÍ OTVORŮ DLE JEHO KONSTRUKČNÍCH A VÝROBNÍCH MOŽNOSTÍ PŘI SPLNĚNÍ PŘEDEPSANÝCH -DODAVATEL VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE VLASTNÍ STATICKÝ NÁVRH JEHO DODÁVANÝCH VÝROBKŮ. -KOTVENÍ OKEN, DVEŘÍ A JEJICH SESTAV MUSÍ BÝT PROVEDENO OCELO-HLINÍKOVÝMI POZINKOVANÝMI RÁMOVÝMI KOTVAMI, PŘÍPADNĚ TURBOŠROUBY. MONTÁŽ PODLE ČSN 746077. DOLOŽIT CERTIFIKÁTEM AUTORIZOVANÉ ZKUŠEBNÝ. -VÝROBKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETNÍM PROVEDENÍ, T.J. VČETNĚ VŠECH OSAZOVACÍCH A NASTAVOVACÍCH PROFILŮ, TĚSNÍČÍHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, VÝZTUŽNÝCH PROFILŮ, LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ, LEMOVACÍCH A NAPOJOVACÍCH PROFILŮ.						
##	998767202R0	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	15,803.79790	1.95	30,817.41	800-767	RTS 21/ I
##	979011111R0	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0.10714	372.60	39.92	801-3	RTS 21/ I
		Položka je určena pro dopravu sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím. Svislá doprava sutí ze základního podlaží se neoceňuje. Základním podlažím je zpravidla přízemí.						
##	979011121R0	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0.10714	223.34	23.93	801-3	RTS 21/ I
##	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0.10714	229.88	24.63	801-3	RTS 21/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci						
##	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	0.96428	321.39	309.91	801-3	RTS 21/ I
		odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci						
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0.10714	324.66	34.78	801-3	RTS 21/ I
##	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0.42857	35.95	15.41	801-3	RTS 21/ I
##	979990110R0	Poplatek za skládku sádkokartonové desky, skupina 17 08 02 z Katalogu odpadů	t	0.10714	1,416.32	151.74	801-3	RTS 21/ I
Díl 771 Podlahy z dlaždic a obklady						390.480,38		
##	771315113R0	Příprava podkladu před kladením dlažeb provedení penetrace pro nesavé podklady	m2	37.92000	96.96	3,676.72	800-771	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Položka je určena pro nesavé podklady (např. sklo, keramika, strojně hlazený beton, CETRIS, umakart, syntetické nátěry, IPA, asfaltobeton atd.)						
		spojovací můstek pro interiér i exteriér; báze bezrozpouštědlová syntetická disperze, minerální plnivo; doporučený počet vrstev 1						
		podlaha G : (25,37+2,16)		27.53000				
		výkr.č. D.02.01-02-013 :						
		podlaha L : 10,39		10.39000				
##	771101210R0	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	173.35000	46.85	8,121.45	800-771	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04)		67.26000				
		skladba B : 17,94		17.94000				
		skladba D : (4,19+3,52+4,56+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,08+1,12)		31.27000				
		výkr.č. D.2.1-02-012 :						
		podlaha J : (3,52+4,66+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,12+1,23)		27.33000				
		výkr. č. D.2.1-02-013 :						
		pohled L : 10,39		10.39000				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		m.č. 202 : 19,16		19.16000				
##	771130111R0	Obklad soklíků do tmele rovných, výšky do 100 mm	m	107.27000	107.86	11,570.14	800-771	RTS 21/ I
		Položka je určena pro kladení soklíků rovných do tmele.						
		Položka obsahuje :						
		- rozbalení balíků, třídění nebo rozpojení dlaždic nebo obkladaček dodávaných v blocích,						
		- příprava a nanesení tmele na plochu,						
		- řezání dlaždic						
		- kladení dlaždic nebo obkladaček,						
		- spárování, čištění soklíku, odstranění odpadu.						
		Položka neobsahuje žádný materiál.						
		D.2.1-02-011 :						
		101 : (5,95+3,7+0,1+0,3+0,3+0,15+0,5+0,25+0,25)		11.50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		102a 102b :		10.10500				
		(0,1+0,1+0,32+0,63+0,63+0,67+0,63+0,63+0,68+1,0+1,0+0,52+1,13+0,5 +0,5+0,365+0,7)						
		(1,935+0,5+0,5+0,6+0,65+0,4+0,4+0,215+0,15+0,7+0,5+0,5)		7.05000				
		(0,7+1,445+3,005+0,665+0,3+0,3+2,54+1,8+0,29)		11.04500				
		103 : (5,95+3,7+3,0+2,0)		14.65000				
		104 : (3,5+2,5+1,45+0,2+0,4)		8.05000				
		105 : (3,25+2,0+0,4+0,4+0,2+1,0)		7.25000				
		D.2.1-02-012 :						
		201 a 201 b :		9.19000				
		(0,32+0,63+0,63+0,67+1,0+1,0+0,705+0,5+0,5+0,74+0,4+0,73+0,5+0,5+ 0,365)						
		(0,7+2,095+1,6+0,6+0,65+0,2+0,1+0,1+0,5+0,5+0,5+0,5)		8.04500				
		(0,7+0,29+2,455+1,82+0,27+0,3+4,4+1,65)		11.88500				
		D.2.1-02-013 :						
		301 : (2,1+1,6+0,9+1,0+0,3+2,6)		8.50000				
##	771212113R0	Kladení dlažby keramické do tmele velikosti do 400 x 400 m	m2	154.19000	528.39	81,472.45	800-771	RTS 21/ I

do tmele, rovnoběžně se stěnou, bez skládání složitých vzorů a tvarů.

Položka je určena pro kladení dlažby do tmele, rovnoběžně se stěnou, bez skládání složitých vzorů a tvarů.

Položka obsahuje :

- zametení podkladu,
- rozměření plochy,
- rozbalení balíků, třídění nebo rozpojení dlaždic dodávaných v blocích,
- příprava a nanesení tmele na plochu,
- řezání dlaždic,
- kladení dlaždic,
- spárování, čištění dlažby, odstranění odpadu.

Položka neobsahuje žádný materiál.

Skládání složitých vzorů a tvarů se oceňuje individuálně.

keramická dlažba otěruvzdorná PEI4, protiskluznost R10, mrazuvzdorná, , 1. jaklost

výkr. č. D.2.1-02-011 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		skladba A : (11,56+36,27+4,95+6,44+8,04)		67.26000				
		skladba B : 17,94		17.94000				
		skladba D : (4,19+3,52+4,56+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,08+1,12)		31.27000				
		výkr.č. D.2.1-02-012 :						
		podlaha J : (3,52+4,66+1,33+1,85+3,04+3,44+7,14+1,12+1,23)		27.33000				
		výkr. č. D.2.1-02-013 :						
		pohled L : 10,39		10.39000				
##	771212117R0	Kladení dlažby keramické do tmele velikosti do 600 x 600 m	m2	19.16000	555.63	10,645.87	800-771	RTS 21/ I
		do tmele, rovnoběžně se stěnou, bez skládání složitých vzorů a tvarů. Položka je určena pro kladení dlažby do tmele, rovnoběžně se stěnou, bez skládání složitých vzorů a tvarů.. Položka obsahuje : - zametení podkladu, - rozměření plochy, - rozbalení balíků, třídění nebo rozpojení dlaždic dodávaných v blocích, - příprava a nanesení tmele na plochu, - řezání dlaždic, - kladení dlaždic, - spárování, čištění dlažby, odstranění odpadu. Položka neobsahuje žádný materiál. Skládání složitých vzorů a tvarů se oceňuje individuálně. výkr. č. D.2.1-02-012 : m.č. 202 : 19,16		19.16000				
##	771275511R0	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických a ze schodovek na stupnice kladených do tmele. C2TS1	m	13.15000	366.06	4,813.69	800-771	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02--011 : G - G : 1,95*3 I - I : 1,4+1,3+1,3 J - J : 1,65*2		5.85000 4.00000 3.30000				
##	771315131R0	Separace dlažby od podkladu separační a zvukoizolační podložka tl. 6 mm včetně lepidla a překrytí spojiů páskou	m2	50.38800	525.13	26,460.25	800-771	RTS 21/ I
		Panel je určen jako separační vložka pro eliminaci smykového napětí dlažbou a deformujícím podkladem, pro tlumení kročejového hluku a pro použití jako tepelná izolace.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Položka obsahuje dodávku a montáž lepidla, izolačního panelu a krycí pásy.						
		deska izolační PES vlákna s latexem; rovná hrana; tl. 6,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 0,170 m ² K/W; obj. hmotnost 223,00 kg/m ³						
		lepidlo cementové; C2FTE S1; na obklady, na dlažbu; podklad s extrémně nízkou nasákavostí; pro interiér i exteriér; skluz do 0,5 mm						
		podlaha G : (25,37+2,16)			27.53000			
		výkr.č. D.02.01-02-013 :						
		podlaha L : 10,39*1,1*2			22.85800			
##	781320121T0	Obkládání parapetů do tmele šířky do 350 mm	m	5.49500	263.65	1,448.76		Vlastní
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		m.č. 202 : 0,75+3,62+1,125			5.49500			
##	59764207R	dlažba keramická š = 600 mm; l = 600 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	m ²	19.73480	929.32	18,339.94	SPCM	RTS 21/ I
		keramická dlažba otěruvzdorná PEI4, protiskluznost R10, mrazuvzdorná, , 1. jaklost						
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		m.č. 202 : 19,16*1,03			19.73480			
##	597642402R	dlažba keramická schodovka; š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro exteriér	m ²	7.00000	1,118.89	7,832.23	SPCM	RTS 21/ I
		keramická dlažba otěruvzdorná PEI4, protiskluznost R10, mrazuvzdorná, , 1. jaklost						
		výkr. č. D.2.1-02--011 : (13,2*(0,15+0,3))*1,1			6.53400			
		7,0-6,534			0.46600			
##	597642412R	dlažba keramická sokl; š = 95 mm; l = 600 mm; h = 10,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	kus	179.00003	211.36	37,833.45	SPCM	RTS 21/ I
		keramická dlažba otěruvzdorná PEI4, protiskluznost R10, mrazuvzdorná, , 1. jaklost						
		D.2.1-02-011 : 107,3/0,6			178.83333			
		179-178,8333			0.16670			
##	597643053RT	Keramická dlažba šestiúhelníková 210 x 185 x 2 mm, otěruvzdorná PEI4, protiskluznost R10, tč. 1. i. barva světle béžová	m ²	165.00000	921.69	152,078.85		Vlastní
		keramická dlažba otěruvzdorná PEI4, protiskluznost R10, mrazuvzdorná, , 1. jaklost						
		výkr. č. D.2.1-02-011 : 154,2*1,05			161.91000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.2.1-02-012 : pro obložení parapetu : m.č. 202 : (0,75+3,62+1,125+1,75)*0,35*1,05 165-164,57254		2.66254 0.42746				
##	998771202R0	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	3,652.24300	7.17	26,186.58	800-771	RTS 21/ I
Díl 775		Podlahy vlysové a parketové				67.003.39		
##	775521800R0	Demontáž podlah vlysových přibíjených včetně lišt	m2	416.23000	78.33	32,603.30	800-775	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2-1-02-002 : 1. NP : 36,09 15,81+15,95+17,01+36,64+17,17+28,41+10,34+7,09		36.09000 148.42000				
		výkr. č. D-2.1-02-003 : 2. NP : 20,58+24,15+9,68+21,97+33,42+33,56+19,45 28,57+33,18+7,16		162.81000 68.91000				
##	979011111R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	8.32460	372.60	3,101.75	801-3	RTS 21/ I
		Položka je určena pro dopravu suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím. Svislá doprava suti ze základního podlaží se neoceňuje. Základním podlažím je zpravidla přízemí.						
##	979011121R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	8.32460	223.34	1,859.22	801-3	RTS 21/ I
##	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	8.32460	229.88	1,913.66	801-3	RTS 21/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci						
##	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	41.62300	321.39	13,377.22	801-3	RTS 21/ I
		odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci						
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	8.32460	324.66	2,702.66	801-3	RTS 21/ I
##	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	33.29840	35.95	1,197.08	801-3	RTS 21/ I
##	979990182R0	Poplatek za skládku suti - vlysy a parkety	t	8.32460	1,231.11	10,248.50		Vlastní
Díl 776		Podlahy povlakové				954.678.74		
##	776101121R0	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál výkr. č. D.2.1-02-011 :	m2	455.55000	66.46	30,275.85	800-775	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		skladba C : (38,69+11,47)		50.16000				
		skladba F : (23,98+87,38+19,16+28,42)		158.94000				
		výkr.č. D.02.01-02-012 :						
		podlaha H : 30,93		30.93000				
		podlaha I : 9,73		9.73000				
		podlaha K : 23,18+8,04+110,04+28,0+29,7+6,83		205.79000				
##	776421100RU	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku	m	379.60000	114.39	43,422.44	800-775	RTS 21/ I
		lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál měkké PVC; š = 30,0 mm; h = 30,0 mm; 8 dekorů						
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		106 : (9,93+4,01+3,52+9,95)-(1,3+0,8)		25.31000				
		107 : (4,28+4,01+3,68+3,68)-0,8		14.85000				
		119 : (5,8+2,0+4,2+4,95+4,65+1,3+0,6+0,6)-(0,7+2,0+1,0)		20.40000				
		122 :		59.43500				
		(5,8+0,79+8,3+0,1+4,6+2,4+4,2+0,915+3,42+1,23+5,05+1,1+0,3+0,5+5,2						
		+0 5+0 3+0 5+4 25+0 6+0 5+4 49+4 39)						
		-(2,0+0,93+0,95+1,1)		-4.98000				
		123 : (6,25+5,95+2,25+0,2+3,9+0,1)-0,9		17.75000				
		124 : (4,75+4,75+5,95+5,95)-0,9		20.50000				
		výkr.č. D.02.01-02-012 :						
		202 : (8,3+8,35+3,52+4,05)-(1,3+0,9)		22.02000				
		207 : (4,7+4,9+2,2+2,25)-1,0		13.05000				
		213 : (5,75+2,05+4,2+4,6+0,3+4,6+1,25)-0,9		21.85000				
		214 : (4,005+4,4+1,95+1,95)-1,0		11.30500				
		215 : (6,0+13,75+2,5+3,95+0,1+0,9+0,6+0,3+0,6+9,8)-1,0		37.50000				
		(0,5+2,2+2,4+6,1+4,4)		15.60000				
		216 : (6,1+6,1+4,6+4,6)-1		20.40000				
		217 : (5,3+5,3+60,1+6,01)-(1,0+0,9)		74.81000				
		218 : (3,25+3,25+2,1+2,1)-0,9		9.80000				
##	776511820R0	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2	m2	311.23000	119.84	37,297.80	800-775	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2-1-02-002 :						
		1. NP : 15,81+15,95+17,01+36,64+17,17+28,41+10,34+7,09		148.42000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		výkr. č. D-2.1-02-003 : 2. NP : 20,58+24,15+9,68+21,97+33,42+33,56+19,45		162.81000					
##	776521200R0	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastových dílců z PVC nebo vinylu, montáž	m2	455.55000	299.61	136,487.34	800-775	RTS 21/ I	
		výkr. č. D.2.1-02-011 : skladba C : (38,69+11,47) skladba F : (23,98+87,38+19,16+28,42)		50.16000 158.94000					
		výkr.č. D.02.01-02-012 : podlaha H : 30,93 podlaha I : 9,73 podlaha K : 23,18+8,04+110,04+28,0+29,7+6,83		30.93000 9.73000 205.79000					
##	28415010RT	Vinylová antistatická podlahovina,čtverce 610x610 cm, tl.2 mm, homogenní PVC, protiskluznost min. R9, s dobrou chemickou	m2	83.52270	838.89	70,066.36		Vlastní	
		výkr. č. D.2.1-02-011 : výkr. č. D.2.1-02-011 : skladba C : (38,69+11,47)*1,03 výkr.č. D.02.01-02-012 : podlaha H : 30,93*1,03		51.66480 31.85790					
##	28415121T00	Podlahovina sametový vinyl textilní - ve skladebné formě lamel 100x25 cm, tl 5 mm, i lakost	m2	374.46000	1,688.68	632,343.11		Vlastní	
		výkr. č. D.2.1-02-011 : výkr. č. D.2.1-02-011 : skladba F : (23,98+87,38+19,16+28,42) výkr.č. D.02.01-02-012 : podlaha I : 9,73 podlaha K : 23,18+8,04+110,04+28,0+29,7+6,83		158.94000 9.73000 205.79000					
##	998776202R0	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	%	8,395.35860	0.41	3,442.10	800-775	RTS 21/ I	
##	979011111R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0.31123	372.60	115.96	801-3	RTS 21/ I	
		Položka je určena pro dopravu suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím. Svislá doprava suti ze základního podlaží se neoceňuje. Základním podlažím je zpravidla přízemí.							
##	979011121R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0.31123	223.34	69.51	801-3	RTS 21/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0.31123	229.88	71.55	801-3	RTS 21/ I
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci								
##	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1.55615	321.39	500.13	801-3	RTS 21/ I
odvoz na určité skládky dle druhu odpadu , rovněž odvoz k recyklaci								
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0.31123	324.66	101.04	801-3	RTS 21/ I
##	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1.24492	35.95	44.75	801-3	RTS 21/ I
##	979990181R0	Poplatek za skládku PVC podlahová krytina, skupina 17 02 03 z Katalogu odpadů	t	0.31123	1,416.32	440.80	801-3	RTS 21/ I
Díl 781 Obklady keramické						731,215,46		
##	781101210R0	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	385.23960	47.94	18,468.39	800-771	RTS 21/ I

včetně dodávky materiálu.

výkr. č. D.2.1-02-011 :

1. NP :

m.č. 105 : 2,45*1,5	3.67500
m.č. 108 : (1,72+0,9+0,1+0,9+0,9+1,6+2,84+1,51)*2,1-1,62	20.36700
m.č. 109 : ((1,85+1,9)*2)*2,1-0,9*2,02-0,9*2,1	12.04200
m.č. 110 : (1,85+2,44+1,45+1,64)*2,1+(0,06*2+1,5)*0,23-5,05-1,5*0,06 (0,8+0,4)*2,1	10.73060 2.52000
m.č. 111 : (1,18+1,0+1,03)*2,1+(0,35+0,8)*(2,1-1,2)-1,62 0,8*1,2+(0,2+0,15)*2,1+0,35*(2,1-1,2)+0,28	6.15600 2.29000
m.č. 112 : (((1,31+1,53)*2)*2,1-1,62)+0,27 (((1,31+1,53)*2)*2,1-1,62)+0,27	10.57800 10.57800
m.č. 114 : ((1,9+1,6)*2-1)*2,1+2,19+0,14 ((1,9+1,6)*2-1)*2,1+2,19+0,14	14.93000 14.93000
m.č. 115 : ((1,9+1,85)*2)*2,1-0,9*2,1-0,8*2,02 ((1,9+1,85)*2)*2,1-0,9*2,1-0,8*2,02	12.24400 12.24400
m.č. 116 : (3,37+2,23+3,06+2,2)*2,1-5,05 (3,37+2,23+3,06+2,2)*2,1-5,05	17.75600 17.75600
m.č. 117 : ((1,37+0,9)*2)*2,1-1,62+0,2 ((1,37+0,9)*2)*2,1-1,62+0,2	8.11400 8.11400

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č. 118 : $(1,17+1,37)*2,1+0,7*(2,1-1,2)-1,62$		4.34400				
		$((0,9+0,2+0,2)*2,1+(0,7*1,2))+0,14$		3.71000				
		m.č. 119 : $4,95*3,0$		14.85000				
		m.č. 121 : $(4,58+2,08-1,02-0,8)*1,35$		6.53400				
		$(1,9+4-0,8)*1,35$		6.88500				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		2.NP :						
		m.č. 203 : $(2*(1,85+1,9)-2*0,9)*2,1$		11.97000				
		m.č. 204 : $((2*(2,435+1,85)-0,8*2-0,9)*2,1+0,225*0,1*2)+(0,8*2+0,9)*0,08$		12.99200				
		m.č. 205 : $2*(1,325+1)*2,1+0,16-1,62$		8.30500				
		m.č. 206 : $2*(1,325+1,31)*2,1-1,62+0,262$		9.70900				
		m.č. 208 : $((1,6+1,9)*2)*2,1-2,1+2,19$		14.79000				
		m.č. 209 : $2*(1,85+1,9)*2,1-0,9*2,1-0,9*2,02$		12.04200				
		m.č. 210 : $(2,2+3,37+2,22+3,06)*2,1-5,05$		17.73500				
		m.č.211 : $((0,9+0,2+0,2)*2,1+(0,7*1,2))+0,14$		3.71000				
		m.č. 212 : $2*(0,9+1,37)*2,1-1,62+0,18$		8.09400				
		m.č. 213 : $4,62*3$		13.86000				
		m.č. 214 : $(4,45+1,95)*1,35$		8.64000				
		$(4+1,9)*1,35$		7.96500				
		m.č. 215 : $(6,2+2,25)*3-2,25$		23.10000				
		m.č.219 : $((1,2+1,95)*2*2,1)-(1,0*2,25)$		10.98000				
##	781475127RT	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele rozměr obkladu 1200 x 1200 mm	m2	385.23960	686.37	264,416.90	800-771	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		1. NP :						
		m.č. 105 : $2,45*1,5$		3.67500				
		m.č.108 : $(1,72+0,9+0,1+0,9+0,9+1,6+2,84+1,51)*2,1-1,62$		20.36700				
		m.č. 109 : $((1,85+1,9)*2)*2,1-0,9*2,02-0,9*2,1$		12.04200				
		m.č110 : $(1,85+2,44+1,45+1,64)*2,1+(0,06*2+1,5)*0,23-5,05-1,5*0,06$		10.73060				
		$(0,8+0,4)*2,1$		2.52000				
		m.č. 111 : $(1,18+1,0+1,03)*2,1+(0,35+0,8)*(2,1-1,2)-1,62$		6.15600				
		$0,8*1,2+(0,2+0,15)*2,1+0,35*(2,1-1,2)+0,28$		2.29000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č. 112 : $((1,31+1,53)*2)*2,1-1,62)+0,27$		10.57800				
		$((1,31+1,53)*2)*2,1-1,62)+0,27$		10.57800				
		m.č. 114 : $((1,9+1,6)*2-1)*2,1+2,19+0,14$		14.93000				
		$((1,9+1,6)*2-1)*2,1+2,19+0,14$		14.93000				
		m.č. 115 : $((1,9+1,85)*2)*2,1-0,9*2,1-0,8*2,02$		12.24400				
		$((1,9+1,85)*2)*2,1-0,9*2,1-0,8*2,02$		12.24400				
		m.č. 116 : $(3,37+2,23+3,06+2,2)*2,1-5,05$		17.75600				
		$(3,37+2,23+3,06+2,2)*2,1-5,05$		17.75600				
		m.č. 117 : $((1,37+0,9)*2)*2,1-1,62+0,2$		8.11400				
		$((1,37+0,9)*2)*2,1-1,62+0,2$		8.11400				
		m.č. 118 : $(1,17+1,37)*2,1+0,7*(2,1-1,2)-1,62$		4.34400				
		$((0,9+0,2+0,2)*2,1+(0,7*1,2))+0,14$		3.71000				
		m.č. 119 : $4,95*3,0$		14.85000				
		m.č. 121 : $(4,58+2,08-1,02-0,8)*1,35$		6.53400				
		$(1,9+4-0,8)*1,35$		6.88500				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		2.NP :						
		m.č. 203 : $(2*(1,85+1,9)-2*0,9)*2,1$		11.97000				
		m.č. 204 : $((2*(2,435+1,85)-0,8*2-0,9)*2,1+0,225*0,1*2)+(0,8*2+0,9)*0,08$		12.99200				
		m.č. 205 : $2*(1,325+1)*2,1+0,16-1,62$		8.30500				
		m.č. 206 : $2*(1,325+1,31)*2,1-1,62+0,262$		9.70900				
		m.č. 208 : $((1,6+1,9)*2)*2,1-2,1+2,19$		14.79000				
		m.č. 209 : $2*(1,85+1,9)*2,1-0,9*2,1-0,9*2,02$		12.04200				
		m.č. 210 : $(2,2+3,37+2,22+3,06)*2,1-5,05$		17.73500				
		m.č.211 : $((0,9+0,2+0,2)*2,1+(0,7*1,2))+0,14$		3.71000				
		m.č. 212 : $2*(0,9+1,37)*2,1-1,62+0,18$		8.09400				
		m.č. 213 : $4,62*3$		13.86000				
		m.č. 214 : $(4,45+1,95)*1,35$		8.64000				
		$(4+1,9)*1,35$		7.96500				
		m.č. 215 : $(6,2+2,25)*3-2,25$		23.10000				
		m.č.219 : $((1,2+1,95)*2*2,1)-(1,0*2,25)$		10.98000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	781675114RT	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických 200 x 200 mm, kladených do flexibilního tmele výkr. č. D.2.1-02-011 : m.č. 110 : 1,5 výkr. č. D.2.1-02-012 : m.č. 204 : 1,5	m	3.00000	207.00	621.00	800-771	RTS 21/ I
				1.50000				
				1.50000				
##	781491001T0	Montáž lišt k obkladům vč. dodávky, rohových, koutových ukončujícími zPVC výkr. č. D.2.1-02-011 : 105 : 5,5 108 : 21,62 109 : 15,74 110 : 25,92 111 : 11,99 112 : 11,82 114 : 18,43 115 : 15,74 1162 : 25,47 117 : 10,28 118 : 12,18 121 : 17,8 výkr. č. D.2.1-02-012 : 203 : 15,74 204 : 25,92 205 : 11,99 206 : 11,82 208 : 18,44 209 : 15,74 210 : 25,47 212 : 10,28 211 : 12,18 214 : 13,97	m	377.41000	141.63	53.452.58		Vlastní
				5.50000				
				21.62000				
				15.74000				
				25.92000				
				11.99000				
				11.82000				
				18.43000				
				15.74000				
				25.47000				
				10.28000				
				12.18000				
				17.80000				
				15.74000				
				25.92000				
				11.99000				
				11.82000				
				18.44000				
				15.74000				
				25.47000				
				10.28000				
				12.18000				
				13.97000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		215 : 12,25		12.25000				
		219 : 9,2		9.20000				
		221 : 1,92		1.92000				
##	781735011T0	Montáž cihelných lícových obkladů 280x65x15 mm, do tmele	m2	71.30600	1,045.89	74,578.23		Vlastní
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		m.č. 119 : 4,95*3,0		14.85000				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		m.č. 213 : 4,65*3,0		13.95000				
		m.č. 215 : (8,8+0,4+0,4)*3,0		28.80000				
		m.č. 221 : 4,895*2,8		13.70600				
##	59623103RT	Cihelný obkladový pásek ražený, CF, 280 x 65 x 15 mm, tř. 1. jakosti	m2	73.44930	1,394.53	102,427.25		Vlastní
		výkr. č. D.2.1-02-011 a012 : 71,31*1,03		73.44930				
##	59764166.AR	parapet vnější š = 280 mm; materiál - jádro kamenina; materiál - povrch neglazovaný; l = 328,0 mm; tl = 17,0 mm; s nosem; v. nosu = 50 mm	kus	10.00001	378.05	3,780.50	SPCM	RTS 21/ I
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		m.č. 110 : 1,5/0,325		4.61538				
		5-4,61538		0.38462				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		m.č. 204 : 1,5/0,325		4.61538				
		5-4,61538		0.38462				
##	597643053RT	Keramická obkad šestiúhelníkový 210 x 185 x 2 mm, otěruvzdorná PEI 4, protiskluznost R10, tř. 1. i. barva světle béžová	m2	31.53150	1,163.56	36,688.79		Vlastní
		výkr. č. D.2.1-02-011 - :						
		výkr. č. D.2.1-02-012 : 30,03*1,05		31.53150				
##	597813530RT	Keramický obklad 15x15 šedá mat, tř. 1. jakosti	m2	21.21800	294.16	6,241.49		Vlastní
		výkr. č. D.2.1-02-011 - :						
		výkr. č. D.2.1-02-012 : 20,6*1,03		21.21800				
##	59782153RT	Keramický obklad bílý, matný, kalibrováný 300 x 900 mm, 1. třída jakosti	m2	344.64830	400.93	138,179.84		Vlastní
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		výkr. č. D.2.1-02-012 : 334,61*1,03		344.64830				
##	998781202R0	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	%	8,817.57180	3.67	32,360.49	800-771	RTS 21/ I
Díl 783		Nátěrv				4.447.76		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	783992000R0	Nátěry ostatní bezpečnostními barvami □ šrafováním	m2	3.55000	1,252.89	4,447.76	800-783	RTS 21/ I

nátěr výstražného žlutého pruhu na prvním a posledním schodišťovým stupni

výkr. č. D.2.1-02-001 :

m.č. 1S01 : 2*(1,3+(0,185+0,29))

3.55000

Díl 784		Malby	382,328.20					
##	784181201R0	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu silikát, jednonásobná	m2	126.57450	41.40	5,240.18	800-784	RTS 21/ I

Základovací prostředek pro penetraci silně savých podkladů.

Používá se neředěný.

na sanační omítky

výkr. č. D.2.1-02-001 :

vnitřní stěny sklepních světlíků :

1S03 :

boční ostění : 0,4*1,0*2

0.80000

0,4*0,7*2

0.56000

((0,4*0,3)/2)*2

0.12000

horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4)

1.10000

parapet : 1,0*(0,4+0,45)

0.85000

1S05 :

boční ostění : 0,4*1,0*4

1.60000

0,4*0,7*4

1.12000

((0,4*0,3)/2)*4

0.24000

horní ostění : (1,0*(0,4+0,3+0,4))*2

2.20000

parapet : (1,0*(0,4+0,45))*2

1.70000

1S06 :

boční ostění : 0,4*1,0*2

0.80000

0,4*0,7*2

0.56000

((0,4*0,3)/2)*2

0.12000

horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4)

1.10000

parapet : 1,0*(0,4+0,45)

0.85000

výkr. č. D.2.1-02-001 :

1PP :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1S01 až 1S06 klembový strop : (5,16+12,97)*1,15		20.84950				
		výkr. č. D.2.1-02-001 :						
		1.PP :						
		1S01 : (1,35*2,5)-(1,2*2,1)		0.85500				
		1,35*3,0		4.05000				
		3,35*3,0*2		20.10000				
		((3,35*2,5)/2)*2		8.37500				
		((3,35*2,5)/2)*2		8.37500				
		0,65*2,5*2		3.25000				
		1S02 : (3,05+3,05+1,4+1,4)*2,4		21.36000				
		-1,2*2,1		-2.52000				
		-0,65*0,3		-0.19500				
		-1,0*2,0		-2.00000				
		(0,8*1,0)*2		1.60000				
		0,65*0,3		0.19500				
		1,0*0,9*2		1.80000				
		0,65*2,0*2		2.60000				
		1,9*1,85*2		7.03000				
		1,45*2,0*2		5.80000				
		-1,0*2,0		-2.00000				
		-1,3*2,0		-2.60000				
		0,5*2,0*2		2.00000				
		2,75*1,85*2		10.17500				
		1,45*2,0*2		5.80000				
		-1,3*2,0		-2.60000				
		-1,0*1,85		-1.85000				
		0,65*1,85*2		2.40500				
##	784191301R0	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu protiplísňová, jednonásobná	m2	3,743.20812	22.88	85,644.60	800-784	RTS 21/ I
		na SDK : (93,15+51,7+15,2+34,06)*2		388.22000				
		33,1+79,2+240+7,6+74,8+24,75+136,4+92,05+251,7		939.60000				
		ostatní :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		1.NP :						
		m.č. 101 : 74,43		74.43000				
		ostění a nadpraží : 2,01		2.01000				
		otvory : -13,45		-13.45000				
		m.č.102 a : 119,05		119.05000				
		ostění a nadpraží : 30,47		30.47000				
		otvory : -28,23		-28.23000				
		m.č. 102 b : 56,14		56.14000				
		ostění a nadpraží : 14,3		14.30000				
		otvory : -11,25		-11.25000				
		103 : 63,4		63.40000				
		ostění a nadpraží : 2,03		2.03000				
		otvory : -(7,2+2,52)		-9.72000				
		104 : 35,18		35.18000				
		otvory : -6,07		-6.07000				
		105 : 36,93		36.93000				
		ostění a nadpraží : 6,95		6.95000				
		otvory : -(2,12+2,52+1,5)		-6.14000				
		106 : 103,06		103.06000				
		ostění a nadpraží : 9,29		9.29000				
		otvory : -(4,74+22,91)		-27.65000				
		107 : 59,01		59.01000				
		ostění a nadpraží : 1,97		1.97000				
		otvory : -(3,23+2,36)		-5.59000				
		108 : 38,88		38.88000				
		ostění a nadpraží : 0,75		0.75000				
		otvory : -(1,62+0,72)		-2.34000				
		109 : 28,2		28.20000				
		ostění a nadpraží : 2,06		2.06000				
		otvory : -3,84		-3.84000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		110 : 32,26		32.26000				
		ostění a nadpraží : 0,62		0.62000				
		otvory : -0,9		-0.90000				
		111 : 19,03		19.03000				
		otvory : 1,62		1.62000				
		112 : 21,36		21.36000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		m.č. 114 : 26,32		26.32000				
		ostění a nadpraží : 2,92		2.92000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		115 : 28,2		28.20000				
		ostění a nadpraží : 2,81		2.81000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
		116 : 40,84		40.84000				
		otvory : -5,05		-5.05000				
		117 : 17,07		17.07000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		118 : 13,69		13.69000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		119 : 52,03		52.03000				
		otvory : -(6,75+0,17)		-6.92000				
		121 : 23,51		23.51000				
		otvory : -(4,1+0,18)		-4.28000				
		122 : 140,48		140.48000				
		ostění a nadpraží : 22,12		22.12000				
		otvory : -(12,35+12,6+0,27)		-25.22000				
		123 : 66,33		66.33000				
		ostění a nadpraží : 2,03		2.03000				
		otvory : -(2,25+2,52)		-4.77000				
		124 : 75,9		75.90000				
		ostění a nadpraží : -4,05		-4.05000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		otvory : -(2,25+5,04)		-7.29000				
		m.č. 120 a 220 - schodiště : 216,14		216.14000				
		ostění a nadpraží : 2,3		2.30000				
		otvory : -14,31		-14.31000				
		m.č. 113 : 61,37		61.37000				
		otvory : -6,8		-6.80000				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		2. NP :						
		201 a : 71,1		71.10000				
		ostění a nadpraží : 30,73		30.73000				
		otvory : -24,89		-24.89000				
		201 b : 56,78		56.78000				
		ostění a nadpraží : 22,0		22.00000				
		otvory : -9,0		-9.00000				
		202 : 75,82		75.82000				
		ostění a nadpraží : 11,75		11.75000				
		otvory : -(5,55+22,14)		-27.69000				
		203 : 23,63		23.63000				
		ostění a nadpraží : 2,24		2.24000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
		204 : 27,0		27.00000				
		ostění a nadpraží : 0,61		0.61000				
		otvory : -(5,05+0,9)		-5.95000				
		205 : 11,65		11.65000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		206 : 16,6		16.60000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		207 : 43,96		43.96000				
		otvory : -(2,25+3,06)		-5.31000				
		208 : 22,05		22.05000				
		ostění a nadpraží : 2,86		2.86000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		otvory : -2,25		-2.25000				
	209 :	23,63		23.63000				
		ostění a nadpraží : 2,81		2.81000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
	210 :	34,18		34.18000				
		otvory : -5,05		-5.05000				
	211 :	12,35		12.35000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
	212 :	14,3		14.30000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
	213 :	59,2		59.20000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
	214 :	22,34		22.34000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
	215 :	488,57		488.57000				
		ostění a nadpraží : 12,78		12.78000				
		otvory : -(2,25+17,64)		-19.89000				
	216 :	74,69		74.69000				
		ostění a nadpraží : 2,7		2.70000				
		otvory : -(2,25+5,04)		-7.29000				
	217 :	68,06		68.06000				
		ostění a nadpraží : 2,7		2.70000				
		otvory : -(5,04+4,28)		-9.32000				
	218 :	37,35		37.35000				
		otvory : -(2,03+2,52)		-4.55000				
	219 :	11,0		11.00000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
	221 :	50,28		50.28000				
		ostění a nadpraží : 7,45		7.45000				
		otvory : -(5,6+11,54)		-17.14000				
		Podkroví výkr, č D.2.1-02-013 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3. NP :						
		vikýř : 4,83+(7,75*1,25)		14.51750				
		šna štítu od západu : (2,8+0,76+0,5)*2,175		8.83050				
		vnější stěny schodiště :		37.68600				
		(0,5+0,2+1,5+0,2+2,05+2,4+0,2+1,9+3,75+0,5)*2,855						
		odpočet ortvorů : -0,95*1,85		-1.75750				
		přípočet osztění a nadpraží : 2*(0,5*2,29)+(0,95*0,5)		2.76500				
		odpočet sanačční omítky : -195,45		-195.45000				
		výkr. č. D.2.1-02-001 :						
		vnitřní stěny sklepních světlíků :						
		1S03 :						
		boční ostění : 0,4*1,0*2		0.80000				
		0,4*0,7*2		0.56000				
		((0,4*0,3)/2)*2		0.12000				
		horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4)		1.10000				
		parapet : 1,0*(0,4+0,45)		0.85000				
		1S05 :						
		boční ostění : 0,4*1,0*4		1.60000				
		0,4*0,7*4		1.12000				
		((0,4*0,3)/2)*4		0.24000				
		horní ostění : (1,0*(0,4+0,3+0,4))*2		2.20000				
		parapet : (1,0*(0,4+0,45))*2		1.70000				
		1S06 :						
		boční ostění : 0,4*1,0*2		0.80000				
		0,4*0,7*2		0.56000				
		((0,4*0,3)/2)*2		0.12000				
		horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4)		1.10000				
		parapet : 1,0*(0,4+0,45)		0.85000				
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		vstup do míst.č. 122 z venku :						
		opěrná zídka : (0,93+3,42+0,15)*0,62		2.79000				
		0,3*0,1666		0.04998				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,2*0,3332		0.06664				
##	784182211R0	Malby vápenné se začištěním , bílé, dvojnásobné	m2	126.57450	79.53	10,066.47	800-784	RTS 21/ I

Vápenná barva s velmi dobrou krycí schopností. Dobře nosné staré organické nátěry, sanační omítky, špatně savé nebo velmi hladké podklady nebo vyspravené podklady a podklady s vlasovými trhlinami nebo nejednotnou strukturou se musí nejprve natřít materiálem podkladním mmateriálem.
Používá se neředěná.

Bez vyspravení sádrou.

výkr. č. D.2.1-02-001 :

vnitřní stěny sklepních světlíků :

1S03 :

boční ostění : 0,4*1,0*2

0.80000

0,4*0,7*2

0.56000

((0,4*0,3)/2)*2

0.12000

horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4)

1.10000

parapet : 1,0*(0,4+0,45)

0.85000

1S05 :

boční ostění : 0,4*1,0*4

1.60000

0,4*0,7*4

1.12000

((0,4*0,3)/2)*4

0.24000

horní ostění : (1,0*(0,4+0,3+0,4))*2

2.20000

parapet : (1,0*(0,4+0,45))*2

1.70000

1S06 :

boční ostění : 0,4*1,0*2

0.80000

0,4*0,7*2

0.56000

((0,4*0,3)/2)*2

0.12000

horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4)

1.10000

parapet : 1,0*(0,4+0,45)

0.85000

výkr. č. D.2.1-02-001 :

1PP :

1S01 až 1S06 klembový strop : (5,16+12,97)*1,15

20.84950

výkr. č. D.2.1-02-001 :

1.PP :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1S01 : (1,35*2,5)-(1,2*2,1)		0.85500				
		1,35*3,0		4.05000				
		3,35*3,0*2		20.10000				
		((3,35*2,5)/2)*2		8.37500				
		((3,35*2,5)/2)*2		8.37500				
		0,65*2,5*2		3.25000				
		1S02 : (3,05+3,05+1,4+1,4)*2,4		21.36000				
		-1,2*2,1		-2.52000				
		-0,65*0,3		-0.19500				
		-1,0*2,0		-2.00000				
		(0,8*1,0)*2		1.60000				
		0,65*0,3		0.19500				
		1,0*0,9*2		1.80000				
		0,65*2,0*2		2.60000				
		1,9*1,85*2		7.03000				
		1,45*2,0*2		5.80000				
		-1,0*2,0		-2.00000				
		-1,3*2,0		-2.60000				
		0,5*2,0*2		2.00000				
		2,75*1,85*2		10.17500				
		1,45*2,0*2		5.80000				
		-1,3*2,0		-2.60000				
		-1,0*1,85		-1.85000				
		0,65*1,85*2		2.40500				
##	784195412R0	Malby z malířských směsí ořezuvzdorných, , bělost 92 %, dvojnásobné	m2	3,743.20812	75.17	281,376.95	800-784	RTS 21/ I
		na SDK : (93,15+51,7+15,2+34,06)*2		388.22000				
		33,1+79,2+240+7,6+74,8+24,75+136,4+92,05+251,7		939.60000				
		ostatní :						
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		1.NP :						
		m.č. 101 : 74,43		74.43000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ostění a nadpraží : 2,01		2.01000				
		otvory : -13,45		-13.45000				
		m.č.102 a : 119,05		119.05000				
		ostění a nadpraží : 30,47		30.47000				
		otvory : -28,23		-28.23000				
		m.č. 102 b : 56,14		56.14000				
		ostění a nadpraží : 14,3		14.30000				
		otvory : -11,25		-11.25000				
		103 : 63,4		63.40000				
		ostění a nadpraží : 2,03		2.03000				
		otvory : -(7,2+2,52)		-9.72000				
		104 : 35,18		35.18000				
		otvory : -6,07		-6.07000				
		105 : 36,93		36.93000				
		ostění a nadpraží : 6,95		6.95000				
		otvory : -(2,12+2,52+1,5)		-6.14000				
		106 : 103,06		103.06000				
		ostění a nadpraží : 9,29		9.29000				
		otvory : -(4,74+22,91)		-27.65000				
		107 : 59,01		59.01000				
		ostění a nadpraží : 1,97		1.97000				
		otvory : -(3,23+2,36)		-5.59000				
		108 : 38,88		38.88000				
		ostění a nadpraží : 0,75		0.75000				
		otvory : -(1,62+0,72)		-2.34000				
		109 : 28,2		28.20000				
		ostění a nadpraží : 2,06		2.06000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
		110 : 32,26		32.26000				
		ostění a nadpraží : 0,62		0.62000				
		otvory : -0,9		-0.90000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		111 : 19,03		19.03000				
		otvory : 1,62		1.62000				
		112 : 21,36		21.36000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		m.č. 114 : 26,32		26.32000				
		ostění a nadpraží : 2,92		2.92000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		115 : 28,2		28.20000				
		ostění a nadpraží : 2,81		2.81000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
		116 : 40,84		40.84000				
		otvory : -5,05		-5.05000				
		117 : 17,07		17.07000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		118 : 13,69		13.69000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		119 : 52,03		52.03000				
		otvory : -(6,75+0,17)		-6.92000				
		121 : 23,51		23.51000				
		otvory : -(4,1+0,18)		-4.28000				
		122 : 140,48		140.48000				
		ostění a nadpraží : 22,12		22.12000				
		otvory : -(12,35+12,6+0,27)		-25.22000				
		123 : 66,33		66.33000				
		ostění a nadpraží : 2,03		2.03000				
		otvory : -(2,25+2,52)		-4.77000				
		124 : 75,9		75.90000				
		ostění a nadpraží : -4,05		-4.05000				
		otvory : -(2,25+5,04)		-7.29000				
		m.č. 120 a 220 - schodiště : 216,14		216.14000				
		ostění a nadpraží : 2,3		2.30000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		otvory : -14,31		-14.31000				
		m.č. 113 : 61,37		61.37000				
		otvory : -6,8		-6.80000				
		výkr. č. D.2.1-02-012 :						
		2. NP :						
		201 a : 71,1		71.10000				
		ostění a nadpraží : 30,73		30.73000				
		otvory : -24,89		-24.89000				
		201 b : 56,78		56.78000				
		ostění a nadpraží : 22,0		22.00000				
		otvory : -9,0		-9.00000				
		202 : 75,82		75.82000				
		ostění a nadpraží : 11,75		11.75000				
		otvory : -(5,55+22,14)		-27.69000				
		203 : 23,63		23.63000				
		ostění a nadpraží : 2,24		2.24000				
		otvory : -3,84		-3.84000				
		204 : 27,0		27.00000				
		ostění a nadpraží : 0,61		0.61000				
		otvory : -(5,05+0,9)		-5.95000				
		205 : 11,65		11.65000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		206 : 16,6		16.60000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		207 : 43,96		43.96000				
		otvory : -(2,25+3,06)		-5.31000				
		208 : 22,05		22.05000				
		ostění a nadpraží : 2,86		2.86000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		209 : 23,63		23.63000				
		ostění a nadpraží : 2,81		2.81000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		otvory : -3,84		-3.84000				
		210 : 34,18		34.18000				
		otvory : -5,05		-5.05000				
		211 : 12,35		12.35000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		212 : 14,3		14.30000				
		otvory : -1,62		-1.62000				
		213 : 59,2		59.20000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		214 : 22,34		22.34000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		215 : 488,57		488.57000				
		ostění a nadpraží : 12,78		12.78000				
		otvory : -(2,25+17,64)		-19.89000				
		216 : 74,69		74.69000				
		ostění a nadpraží : 2,7		2.70000				
		otvory : -(2,25+5,04)		-7.29000				
		217 : 68,06		68.06000				
		ostění a nadpraží : 2,7		2.70000				
		otvory : -(5,04+4,28)		-9.32000				
		218 : 37,35		37.35000				
		otvory : -(2,03+2,52)		-4.55000				
		219 : 11,0		11.00000				
		otvory : -2,25		-2.25000				
		221 : 50,28		50.28000				
		ostění a nadpraží : 7,45		7.45000				
		otvory : -(5,6+11,54)		-17.14000				
		Podkroví výkr, č D.2.1-02-013 :						
		3. NP :						
		vikýř : 4,83+(7,75*1,25)		14.51750				
		šna štítu od západu : (2,8+0,76+0,5)*2,175		8.83050				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03	Inovační centrum
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vnější stěny schodiště :		37.68600				
		(0.5+0.2+1.5+0.2+2.05+2.4+0.2+1.9+3.75+0.5)*2.855						
		odpočet otvorů : -0,95*1,85		-1.75750				
		přípočet osztění a nadpraží : 2*(0,5*2,29)+(0,95*0,5)		2.76500				
		odpočet sanační omítky : -195,45		-195.45000				
		výkr. č. D.2.1-02-001 :						
		vnitřní stěny sklepních světlíků :						
		1S03 :						
		boční ostění : 0,4*1,0*2		0.80000				
		0,4*0,7*2		0.56000				
		((0,4*0,3)/2)*2		0.12000				
		horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4)		1.10000				
		parapet : 1,0*(0,4+0,45)		0.85000				
		1S05 :						
		boční ostění : 0,4*1,0*4		1.60000				
		0,4*0,7*4		1.12000				
		((0,4*0,3)/2)*4		0.24000				
		horní ostění : (1,0*(0,4+0,3+0,4))*2		2.20000				
		parapet : (1,0*(0,4+0,45))*2		1.70000				
		1S06 :						
		boční ostění : 0,4*1,0*2		0.80000				
		0,4*0,7*2		0.56000				
		((0,4*0,3)/2)*2		0.12000				
		horní ostění : 1,0*(0,4+0,3+0,4)		1.10000				
		parapet : 1,0*(0,4+0,45)		0.85000				
		výkr. č. D.2.1-02-011 :						
		vstup do míst.č. 122 z venku :						
		opěrná zídka : (0,93+3,42+0,15)*0,62		2.79000				
		0,3*0,1666		0.04998				
		0,2*0,3332		0.06664				
Díl M33		Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy				642.000.00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 01 až 03 Inovační centrum
R:	2020-08-06 Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Inovační centrum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	333131210T0	O/12 Dodávka + montáž osobní výtah s nosností 675 kg pro 9 osob, počet nástupišť 2 -PÁSOVÝ TRAKČNÍ OSOBNÍ VÝTAH -PARAMETRY VÝTAHU VIZ. PŘÍLOHA 3 VÝPISU PRVKŮ PSV -PŘED ZAPOČETÍM STAVBY JE NUTNÉ PROVÉST KOORDINACI S DODAVATELEM VÝTAHOVÉHO SYSTÉMU PRO SPLNĚNÍ POŽADOVANÉ STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOSTI! OS11 : 1	ks	1.00000	642,000.00	642,000.00		Vlastní
Díl M44 Montáže stabilních hasicích zařízení					14,577.15			
##	953941312R0	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasicího přístroje požárně bezpečnostní řešení : srtr. 16 : 4+2 1 3	kus	10.00000	81.71	817.10	801-1	RTS 21/ I
##	449566201RT	Držák hasicího přístroje požárně bezpečnostní řešení : srtr. 16 : 4+2 1 3	kus	10.00000	163.42	1,634.20		Vlastní
##	44984124R	přístroj hasicí práškový; PG6PDC; vytlačný prostředek dusík; náplň 6 kg; dostřík 5 m; doba činnosti 23 s požárně bezpečnostní řešení : srtr. 16 : 4+2	kus	6.00000	1,307.37	7,844.22	SPCM	RTS 21/ I
##	44984124R1	Přístroj hasicí práškový PG 10 .34A, 183B požárně bezpečnostní řešení : srtr. 16 : 1	kus	1.00000	1,307.37	1,307.37		Vlastní
##	44984140R	přístroj hasicí sněhový; S2KTe; hasicí látka oxid uhličitý; náplň 2 kg; dostřík 2 m; doba činnosti 9 s požárně bezpečnostní řešení : srtr. 16 : 3	kus	3.00000	991.42	2,974.26	SPCM	RTS 21/ I
Celkem						#####		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 04	Zdravotechnika
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 720		Zdravotechnická instalace				1,822,555.11		
1	7211-1f	Přípojka splaškové kanalizace a části jednotné kanalizace - Je řešeno samostatným objektem.	komplet	1.00000	235,411.42	235,411.42		Vlastní
2	7211-2f	Propojení dešťového svodu DS1, DS2, DS3, DS4 - Je řešeno samostatným objektem.	komplet	1.00000	141,219.46	141,219.46		Vlastní
3	7211-3f	Retenční objekt - Je řešeno samostatným objektem.	komplet	1.00000	355,207.86	355,207.86		Vlastní
4	7211-4f	Zdravotechnické instalace	komplet	1.00000	1,090,716.37	1,090,716.37		Vlastní
Celkem						#####		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 05	Vytápění
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Ústřední topení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 730		Ústřední vytápění				1,646,826.90		
1	730731735	Ústření vytápění - Je řešeno samostatným rozpočtem	komplet	1.00000	1,646,826.90	1,646,826.90		Vlastní
Celkem						#####		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 06	Plynoinstalace
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 735a		Plynoinstalace				84.828.00		
1	735355000	Plynoinstalace - Je řešeno samostatným rozpočtem	komplet	1.00000	84,828.00	84,828.00		Vlastní
Celkem						84.828.00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 07	Vzduchotechnika
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl M24		Montáže vzduchotechnických zařízení				1,682,142.20		
1	M24150	Vzduchotechnika - Je řešeno samostatným rozpočtem	komplet	1.00000	1,682,142.20	1,682,142.20		Vlastní
Celkem						#####		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 08	Silnoproudá elektrotechnika, ochrana před bleskem
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Silnoproudá elektrotechnika, ochrana pře bleskem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl M21		Elektromontáže				3,888,927.42		
1	M21111	Silnoproudá elektrotechnika, ochrana před bleskem - Je řešeno samostatným rozpočtem	komplet	1.00000	3,888,927.42	3,888,927.42		Vlastní

Celkem						#####
---------------	--	--	--	--	--	--------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 09	Elektrnisčké komunikace
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - Elektrnisčké komunikace (SLP)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl M214b		Slabopoud				1,584,133.78		
1	M3214b	Elektronické komunikace (SLP) - Je řešeno samostatným rozpočtem	komplet	1.00000	1,584,133.78	1,584,133.78		Vlastní

Celkem						#####		
---------------	--	--	--	--	--	--------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	102 - 10	Zařízení měření a regulace
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - MaR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl M34a		MaR				697.829.50		
1	M34-1a	Měření a regulace (MaR) - Je řešeno samostatným rozpočtem	komplet	1.00000	697,829.50	697,829.50		Vlastní
Celkem						697.829.50		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1		Zemní práce				207.696,64		
1	113106121R0	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek výkr. č. D.3-02-001 : 55	m2	55.00000	64.00	3,520.00	822-1	RTS 21/ I
2	113106122R0	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z kamenných dlaždic nebo desek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek výkr. č. D.3-02-001 : 10	m2	10.00000	67.10	671.00	822-1	RTS 21/ I
3	113106211R0	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m2, z velkých kostek, kladených do lože z kameniva těžného, škváry nebo strusky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek výkr. č. D.3-02-001 : 6	m2	6.00000	35.50	213.00	822-1	RTS 21/ I
4	113106221R0	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kameniva těžného, škváry nebo strusky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek výkr. č. D.3-02-001 : 39	m2	39.00000	22.60	881.40	822-1	RTS 21/ I
5	122201101R0	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, pro podkladní skladbu výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : k-ce vozovky : 140*0,15 k-ce chodníku : 28*0,15 k-ce chodníku - předláždění : 55*0,15 39*0,15 6,0*0,15 10,0*0,18 ostatní pro kačírek : 53*0,15	m3	49.95000	185.00	9,240.75	800-1	RTS 21/ I
6	131201110R0	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	48.60000	334.00	16,232.40	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, výkop pro výměnu podloží výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : pro výměnu podloží : 162*0,3			48.60000			
7	139601102R0	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek výkr. č.D.3-02-004 : pro nové napojení det.svodu do kontrolní šachty : 1,5*0,6*0,6 (1,5*0,6*0,15)/2 pro novou vpusť : (3,14*0,3*0,3*1,19) pro kanalizační přípojku : 3,0*0,6*1,0	m3	2.74379	996.00	2,732.81	800-1	RTS 21/ I
8	162701101R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. odkopávky pro podloží : 49,95 výkop pro výměnu podloží : 48,6 výkop pro dešťový svod a kanalizační přípojku : 2,744 výkop zeminy na skládce pro zásyp : 60*0,1	m3	107.29400	184.00	19,742.10	800-1	RTS 21/ I
9	167101101R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3 z horniny 1 až 4 odkopávky pro podloží : 49,95 výkop pro výměnu podloží : 48,6 výkop pro dešťový svod a kanalizační přípojku : 2,744 výkop zeminy na skládce pro zásyp : 60*0,1	m3	107.29400	255.00	27,359.97	800-1	RTS 21/ I
10	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice odkopávky pro podloží : 49,95 výkop pro výměnu podloží : 48,6 výkop pro dešťový svod a kanalizační přípojku : 2,744 výkop zeminy na skládce pro zásyp : 60*0,1	m3	107.29400	18.50	1,984.94	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu - pro výměnu podloží výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : výměna úpodloží : 162*0,3 výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-003 : pro kanalizační přípojku : 3,0*0,6*1,0 odpočet podkladního lože : -2,0*0,6*0,15 odpočet obsypu potrubí : -2,0*0,6*0,3	m3	49.86000	133.00	6,631.38	800-1	RTS 21/ I
12	175101101RT	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, výkr. č. D.3-02-004: pro nové napojení det.svodu do kontrolní šachty : 1,5*0,6*0,6 (1,5*0,6*0,15)/2 odpočet lože : -1,5*0,6*0,15 odpočet potrubí : -3,14*0,0625*0,0625*1,5 výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-003 - kanalizační přípojka : 2,0*0,6*0,3	m3	0.81410	948.00	771.77	800-1	RTS 21/ I
13	180402111R0	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, výkr. č. D.3-02-001 : 60	m2	60.00000	19.00	1,140.00	823-1	RTS 21/ I
14	181201111R0	Úprava pláně v násypch bez rozlišení horniny, se zhutněním - ručně vyrovnání výškových rozdílů, plochy vodorovné a plochy do sklonu 1 : 5, Zhutnění pláně na Edef2 = 45 MPa výkr. č. D.3-02-001 : 162	m2	162.00000	43.00	6,966.00	800-1	RTS 21/ I
15	181301102R0	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	180.00000	59.00	10,620.00	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, výkr. č. D.3-02-001 : 18,0/0,1		180.00000				
16	182001111R0	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, výkr. č. D.3-02-001 : 60	m2	60.00000	28.00	1,680.00	823-1	RTS 21/ I
				60.00000				
17	199000002R0	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů odkopávky pro podloží : 49,95 výkop pro výměnu podloží : 48,6 výkop pro dešťový svod a kanalizační přípojku : 2,744	m3	101.29400	265.00	26,842.91	800-1	RTS 21/ I
				49.95000				
				48.60000				
				2.74400				
18	181201111R0	Úprava pláně na násypch se zhutněním - na Edef2 = 30 MPa, na Edef2 = 30 MPa Zhutnění pláně na Edef2 = 30 MPa výkr. č. D.3-02-001 : 28+55+39+6+10	m2	138.00000	34.00	4,692.00		Vlastní
				138.00000				
19	182303111T0	Doplnění humózní zeminy v tl. do 10 cm v rovině výkr. č. D.3-02-001 : 60	m2	60.00000	17.00	1,020.00		Vlastní
				60.00000				
20	00572420R	směs travní parková, dekorativní výkr. č. D.3-02-001 : 60*0,03	kg	1.80000	89.00	160.20	SPCM	RTS 21/ I
				1.80000				
21	10364100.T00	Zemina určená pro zásyp jam , rýh, vytěžená na skládkách určených pro zásypy výkr. č. D.3-02-001 : 60*0,1	m3	6.00000	963.00	5,778.00		Vlastní
				6.00000				
22	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy výkr. č. D.3-02-001 : 18	m3	18.00000	379.00	6,822.00	SPCM	RTS 21/ I
				18.00000				
23	58344197R	šterkodrť frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A prpo výměnu podloží výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : výměna úpodloží : 162*0,3*2,64 zásyp kanalizační přípojky : 1,26*2,64	t	131.63040	395.00	51,994.01	SPCM	RTS 21/ I
				128.30400				
				3.32640				
Díl 212		Drenáže a trativodvy				1,297.06		
24	175101101R0	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	0.81000	542.00	439.02	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : 9*0,3*0,3		0.81000				
25	212572111R0	Lože pro travivody ze štěrkopísku tříděného Včetně vyčištění dna rýh. výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : 9*0,3*0,1	m3	0.27000	1,050.00	283.50	800-2	RTS 21/ I
26	871228111R0	Kladení dren. potrubí do rýhy, tvar. PVC, do 150 mm výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : 9	m	9.00000	10.20	91.80		RTS 21/ I
27	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : 9	m	9.00000	31.00	279.00	SPCM	RTS 21/ I
28	583418004R	kamenivo přírodní drčené frakce 16,0 až 32,0 mm; třída B výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : 9*0,3*0,3*0,612	t	0.49572	411.00	203.74	SPCM	RTS 21/ I
Díl 3 Svislé a kompletní konstrukce						17.157.60		
29	311237183R0	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 440 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,10$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,25$ W/m ² K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1% V položkách zdiva jsou zakalkulovány i náklady na: a) očištění podkladu pro zdivo, navlhčení podkladu vodou, založení zdí, navlhčení tvárnic, natažení šňůry a stočení, rozeptání jednotlivých řad na lať, rozprostření malty, kladení tvárnic na pero a drážku včetně maltování ložné spáry, případné řezání tvárnic, provádění rohů a koutů svisle, provádění výškových bodů. b) vyzdívání ostění, parapetů, jednotlivých výklenků průběžných svislých nik, podélných výstupků a říms, provádění ústupků tvořících vodorovné a svislé rýhy, prostupů, kapes, zaoblení rohů a koutů, zavázání zdiva a příček do ostatního zdiva na kapsy nebo ozuby apod., c) vynechání rýh, instalačních drážek, průduchů, výklenků (nik), prostupů a jiných dutin, které jsou zakresleny v projektu (např. ve zdivu, příčkách, betonových konstrukcích apod.), d) doplňkové tvarovky keramické k ukončení zdiva např. u otvorů a v rozích. Ztrátne cihel je kalkulováno ve výši 2 %. výkr. č. D.3-02-004 : 2,95*2,4	m2	7.08000	1,942.00	13,749.36	801-1	RTS 21/ I
30	311351105RT	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, výkr. č. D.3-02-001 :	m2	1.70000	715.00	1,215.50	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nadbetonování opěr.zdí schodiště : (2,1+1,8)*0,2*2 0,35*0,2*2		1.56000 0.14000				
31	311351106R0	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostřanství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, výkr. č. D.3-02-001 : nadbetonování opěr.zdí schodiště : (2,1+1,8)*0,2*2 0,35*0,2*2	m2	1.70000	198.00	336.60	801-1	RTS 21/ I
32	328234113R0	Zdivo šachtic z cihel pálených délky 290 mm, P 15 na maltu cementovou výkr. č.D.3-02-004 : nadezdívka - dozdvívka kontrolní šachty dešťové kanalizace : (0.4+0.4+0.7+0.7)*0.15*0.75	m3	0.24750	4,563.00	1,129.34	801-1	RTS 21/ I
33	311321824T0	Beton prostý nadzákladových zdí pohledový C 20/25 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa. výkr. č. D.3-02-001 : nadbetonování opěr.zdí schodiště : (2,1+1,8)*0,3*0,2	m3	0.23400	3,106.00	726.80		Vlastní
Díl 4		Vodorovné konstrukce				381.15		
34	451572111R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0±4 mm v otevřeném výkopu, výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-003 : 2,0*0,6*0,15	m3	0.18000	1,210.00	217.80	827-1	RTS 21/ I
35	451572111RK	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0±4 mm v otevřeném výkopu, výkr. č. D.3-02-004 : pro nové napojení det.svodu do kontrolní šachty : 1,5*0,6*0,15	m3	0.13500	1,210.00	163.35	827-1	RTS 21/ I
Díl 5		Komunikace				330,810.76		
36	564251114R0	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 180 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : k-ce chodníku - předláždění - žulová deska : 6	m2	6.00000	166.00	996.00	822-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
37	56811111R0	Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, role šířky 3 m výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : pro výměnu podloží : 162 pro k-ci z kačírku : 66	m2	228.00000	35.00	7,980.00	822-1	RTS 21/ I
38	568119112R0	Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, příplatek za upevnění, 8 skob/m2 výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : pro výměnu podloží : 162 pro k-ci z kačírku : 66	m2	228.00000	8.00	1,824.00	822-1	RTS 21/ I
39	591141111R0	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene, do lože z cementové malty tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici výkr. č. D.3-02-003 : vodící proužek světle šedé barvy : (4,5+4,5+4,3+4,3)*0,15	m2	2.64000	560.00	1,478.40	822-1	RTS 21/ I
40	591241111R0	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z cementové malty tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 2%. výkr. č. D.3-02-003 : dvojřádek žulové kotky do betonu lože C16/20 : 65,5*0,2	m2	13.10000	647.00	8,475.70	822-1	RTS 21/ I
41	596111111R0	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší do lože z kameniva těžného, 1barva s provedením lože tl. do 40 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 2%. výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : k-ce chodníku - mozaiková žulová kostka tl. 60 mm : 28 k-ce chodníku - přředláždění mozaiková žulová kostka tl. : 39	m2	67.00000	399.00	26,733.00	822-1	RTS 21/ I
42	539571215t00	K-ce z kačírku, výplň ploch kačírkem fr. 32 - 63 mm, tl. 150 mm výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 :	m2	53.00000	412.00	21,836.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pro k-ci z kačírku : 53		53.00000				
43	564851111RT	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm, štěrkodrt' frakce 0-32 A Jedná se o štěrkodrt' ŠD A výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : k-ce vozovky - drobná žulová kostka : 140 k-ce chodníku - mozaiková žulová kostka : 28 k-ce chodníku - předláždění - bet.dlažba : 55 k-ce chodníku - předláždění - mozaiková žulová kostka : 39 k-ce chodníku - předláždění - velká žulová kostka : 6	m2	268.00000	162.00	43,416.00		Vlastní
44	564851111RT	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm, štěrkodrt' frakce 0-32 jedná se o štěrkodrt' ŠD B výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : k-ce vozovky : 140	m2	140.00000	162.00	22,680.00		Vlastní
45	567211108T0	Betonové lože, D 12,5, s prolitím cementovým mlékem, tl. 50 mm Pod předláždění žulovou deskou tl 30 mm výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : k-ce chodníku - předláždění - žulová deska : 6	m2	6.00000	284.00	1,704.00		Vlastní
46	591111111R0	Kladení dlažby velké kostky, lože ze štěrkodrti fe. 0 -- 4 mm., tl. 4 cm V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 1%. Předláždění - velká žulová kostka tl. 300 mm výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : k-ce chodníku - předláždění velká žulová kostka, tl. 300 mm : 6	m2	6.00000	465.00	2,790.00		Vlastní
47	591211111R0	Kladení dlažby drobné kostky, lože z drti fr. 0-4 mm. tl. 4 cm V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 2%. výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : k-ce vozovky - drobná žulová kostka : 140	m2	140.00000	548.00	76,720.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
48	596811111R0	Kladení plošné betonové dlažby tl 40 mm.pro pěší, do lože tl 4 cm z drti fr. 0-4 mm V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu pro výplň spár. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodání dlaždic, které se oceňují ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 5%. Část lože přesahující tloušťku 3 cm se oceňuje položkami souboru 451 ..-9 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : k-ce chodníku - předláždění plošná betonová dlžba, 300x300x40 mm : 55 55.00000	m2	55.00000	184.00	10,120.00		Vlastní
49	58380056R	mozaika dlažební štípaná; materiálová skupina I/2 (žula); 4/6 cm; výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : k-ce chodníku - mozaiková žulová kostka tl. 60 mm : 28*1,03 28.84000 k-ce chodníku - přředláždění mozaiková žulová kostka tl. : pro opravu 10% z plochy 39 m2 : 4*1,03 4.12000	m2	32.96000	366.00	12,063.36	SPCM	RTS 21/ I
50	58380120.AR	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); tř. I.; 8/10 cm výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : k-ce vozovky - drobná žulová kostka, tl.100 mm : 140*1,03 144.20000 výkr. č. D.3-02-003 : dvojřádek žulové kotky do betom.lože C16/20 jako lemování parkoviště : 65.5*0.2 13.10000	m2	157.30000	502.00	78,964.60	SPCM	RTS 21/ I
51	58380155R	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); 15/17 cm světle šedé barvy jako vodící proužek š. 15 cm - výběr výkr. č. D.3-02-003 : vodící proužek světle šedé barvy : (4,5+4,5+4,3+4,3)*0,15*1,03 : 1,1 1.10000	t	1.10000	1,877.00	2,064.70	SPCM	RTS 21/ I
52	592453320R	dlažba betonová dvourstvá; čtverec; povrch hladký; šedá; l = 300 mm; š = 300 mm; tl. 40.0 mm výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 : k-ce chodníku - předláždění plošná betonová dlžba, 300x300x40 mm : pro opravu 10% z plochy 55 m2 : 6 6.00000	m2	6.00000	298.00	1,788.00	SPCM	RTS 21/ I
53	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně Netkaná geotextilie zpevněná vpichováním ze 100% z polypropylenu se separační, ochrannou, filtrační a zpevňovací funkcí.	m2	262.20000	35.00	9,177.00	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Použití v pozemním stavitelství při výstavbě střech, zakládání staveb a výstavbě drenáží, v silničním a železničním stavitelství při výstavbě silničních a železničních násypů, zajišťování svahů, při výstavbě tunelů a drenážních systémů, ve vodním stavitelství při výstavbě nádrží, kanálů a rybníků, pro zajišťování hrází a břehů, při výstavbě ekologických staveb a skládek TKO.
 Základní vlastnosti textilie: odolává plísním, bakteriím a běžným chemikáliím, nemá negativní vliv na kvalitu pitné vody

výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-002 :

pro výměnu podloží : 162*1,15

186.30000

pro k-ci z kačírku : 66*1,15

75.90000

Díl 61		Úpravy povrchů vnitřní						5.555.60
---------------	--	-------------------------------	--	--	--	--	--	-----------------

54	612474611RT	Omitka vnitřní stěn ze suché směsi třívrstvá, vápenocementové jádro, vápenný štuk. na pálené cihly a tvarovky. ruční zpracování kompletní souvrství	m2	10.80000	487.00	5,259.60	801-1	RTS 21/ I
výkr. č. D.3-02-004 : 3,0*3,6			10.80000					

55	617452101R0	Vnitřní úpravy povrchů šachet z malty vodotěsné cementové omítky stěn šachet čtví a vícehranných. hlazené hladítkem dřevěným	m2	1.60000	185.00	296.00	827-1	RTS 21/ I
výkr. č. D.3-02-004 : vnitřní stěny kontrolní šachty : (0,4*4)*1,0			1.60000					

Díl 62		Úprav povrchů vnější						13.738.15
---------------	--	-----------------------------	--	--	--	--	--	------------------

56	622323041R0	Příprava podkladu penetrace	m2	4.01250	45.00	180.56	801-1	RTS 21/ I
výkr. č. D.3-02-004 : 5,35*0,75			4.01250					

57	622421121RT	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hrubé zatěsně, ze suché maltové směsi	m2	4.01250	269.00	1,079.36	801-1	RTS 21/ I
postřík + jádrová omítka vyhlazená pod izolaci			4.01250					
výkr. č. D.3-02-004 : 5,35*0,75			4.01250					

58	622421143R0	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové štukové, , složitost 1÷2	m2	16.05000	488.00	7,832.40	801-1	RTS 21/ I
výkr. č. D.3-02-004 : stěna nad izolací : 5,35*3,0			16.05000					

59	622471317RV	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) hmota silikonová. složitost 1 ÷ 2.	m2	16.05000	157.00	2,519.85	801-1	RTS 21/ I
Penetrace + 2 x krycí nátěr.								
Penetrace + 2 x krycí nátěr.								
výkr. č. D.3-02-004 :								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		stěna nad izolací : 5,35*3,0		16.05000				
60	622454521T0	Oprava prvku posledního stupně schodiště. očištění , vyspravení a nová cementová omítka výkr. č. D.3-02-001 : venkovní schodiště oprava posledního stupně : 2,2*(0,3+0,18)	m2	1.05600	714.00	753.98		Vlastní
61	623451124T0	Omítka vnějších stěn šachty cement., s pl.rovnými, hrubá zatřená výkr. č.D.3-02-004 : vnější stěny kontrolní šachty : (0,7*4)*1,0	m2	2.80000	490.00	1,372.00		Vlastní
Díl 63		Podlahy a podlahové konstrukce				1,294.51		
62	632451012R0	Vyrovnávací potěr ze suché směsi v pásu tloušťky 30 mm Položka je určena pro vyrovnávací potěr ze směsi provedený v pásu na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15 st., hlazený dřevěným hladítkem. výkr. č. D.3-02-004 : 2,95*0,45 vyrovnávací cementová mazanina horní plochy kontrolní šachty : (0,7+0,7+0,4+0,4)*0,15	m2	1.65750	781.00	1,294.51	801-1	RTS 21/ I
Díl 8		Trubní vedení				14,092.50		
63	871313121R0	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-003 : 2	m	2.00000	141.00	282.00	827-1	RTS 21/ I
64	895941111R0	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV - 50 normální včetně zřízení lože ze šterkopísku, výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-003 : 1	kus	1.00000	1,420.00	1,420.00	827-1	RTS 21/ I
65	899102111R0	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg Položka je určena pro osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu. V položkách nejsou zakalkulovány náklady na dodání poklopů včetně rámu; Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. Ztratné se nestanoví. V položce jsou zakalkulovány i náklady na cementovou maltu. výkr. č. D.3-02-004 : pro uzavření kontrolní šachty : 1	kus	1.00000	690.00	690.00	827-1	RTS 21/ I
66	899211113R0	Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-003 : 1	kus	1.00000	759.00	759.00		RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
67	871313121RT	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, do DN 150, včetně dodávky trub PVC hrdlových 125x3.0x5000 výkr. č. D.3-02-004 : pro nové napojení det.svodu do kontrolní šachty : 1,5	m	1.50000	141.00	211.50		Vlastní
68	28611151.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m ² ; D = 160,0 mm; s = 4,00 mm; l = 1000,0 mm	kus	2.00000	195.00	390.00	SPCM	RTS 21/I
69	553400401R	poklop inspekční šachty světlost 400x400 mm; výška rámu 95 mm; nosnost 12,5 t; ocel, žárové zinkování výkr. č. D.3-02-004: 1	kus	1.00000	5,100.00	5,100.00	SPCM	RTS 21/I
70	55340374R	rám s mříží uliční vpusti; mříž litina; rám beton; rozměr 500/500/160 mm; únosnost D 400 kN výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-003 : 1	kus	1.00000	2,890.00	2,890.00	SPCM	RTS 21/I
71	55340397R	koš kalový; ocel; vysoký vč. držáku kalového koše výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-003 : 1	kus	1.00000	702.00	702.00	SPCM	RTS 21/I
72	59224301R	prstenec do uliční vpusti; betonový; TBV; DN = 390,0 mm; h = 60,0 mm výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-003 : 1	kus	1.00000	219.00	219.00	SPCM	RTS 21/I
73	59224304R	skruž betonová kruhová; l = 325 mm; d = 450 mm výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-003 : 1	kus	1.00000	330.00	330.00	SPCM	RTS 21/I
74	59224307R	skruž betonová kruhová; l = 325 mm; d = 450 mm výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-003 : 1	kus	1.00000	335.00	335.00	SPCM	RTS 21/I
75	59224314R	skruž betonová s otvorem DN 150; kruhová; l = 377 mm; d = 450 mm výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-003 : 1	kus	1.00000	408.00	408.00	SPCM	RTS 21/I
76	59224322R	dno uliční vpusti beton; TBV; Di = 450,0 mm; h = 450 mm; t = 50 mm; s kalištěm výkr. č. D.3-02-001 a D.3-02-003 : 1	kus	1.00000	356.00	356.00	SPCM	RTS 21/I
Díl 91 Doplnující práce na komunikaci						70.356.00		
77	914001121RT	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patkv. včetně dodávk sloupku a značků výkr. č. D.3-02-001 : 1	kus	1.00000	1,980.00	1,980.00	822-1	RTS 21/I
78	914001125R0	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt. výkr. č. D.3-02-001 : 2	kus	2.00000	195.00	390.00	822-1	RTS 21/I
79	917461111R0	Osaz. stoj. obrub. kam. s opěrou, lože z C 16/120	m	58.00000	280.00	16,240.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.3-02-001 : kamenný žulový obdubník 150 x 250 mm : 50 lamenný žulový obrubník 80 x 250 mm : 8		50.00000 8.00000				
80	917762111R0	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 16/20 výkr. č. D.3-02-001 : betonový obrubník zapuštěný (ležaty) : 5	m	5.00000	300.00	1,500.00		Vlastní
81	40445050.AR	Značka dopr inf IP 12 500/700 fóli, EG7letá s označením P - parkoviště výkr. č. D.3-02-001 : 1	kus	1.00000	752.00	752.00		Vlastní
82	40445161.AR	Značka dopr dodat E 13 500/500 fóli 1, EG 7 letá s textem - Vyhrazeno pro uživatele č. p. 84 výkr. č. D.3-02-001 : 1	kus	1.00000	690.00	690.00		Vlastní
83	58380373R	obrubník kamenný přímý; materiálová skupina I/2 (žula); š = 150 mm; h = 250 mm; l = 500 až 1 500 mm výkr. č. D.3-02-001 : kamenný žulový obdubník 150 x 250 mm : 50	m	50.00000	842.00	42,100.00	SPCM	RTS 21/ I
84	58380374RT	Kamenný žulový krajník 100 x 200 mm výkr. č. D.3-02-001 : kamenný žulový obdubník 80 x 250 mm : 8	m	8.00000	763.00	6,104.00		Vlastní
85	59217421R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá výkr. č. D.3-02-001 : betonový obrubník zapuštěný (ležaty) : 5	kus	5.00000	120.00	600.00	SPCM	RTS 21/ I
Díl 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				4,906.00		
86	953981104R0	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 125 mm. M 16. ampule pro chemickou kotvu V položce je zakalkulováno vyvrtání a vyčištění otvoru požadovaného průměru a hloubky, zasunutí ampule s chemickou kotvou do otvoru a zavrtání svorníku s hrotem. Položka je určena i pro kotvy do betonu vč. dodávky ocelový trn D R16 - 300 á 200 mm výkr. č.D.2.1-02-001 : do opěrných zdí schodiště : 22	kus	22.00000	223.00	4,906.00	801-4	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 96 Bourání konstrukcí						2.466.36		
87	962042321R0	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu z betonu prostého, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), odstřešní nesoudružné horní části opěrných zdí + očištění boční stěny schodiště výkr. č. D.3-02-001 : (2,1+1,8)*0,3*0,2	m3	0.23400	2.390.00	559.26	801-3	RTS 21/ I
88	968061136R0	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel vrat, plochy do 4 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, výkr. č. D.1-D-02-004 : 2	kus	2.00000	71.00	142.00	801-3	RTS 21/ I
89	968062559R0	Vybourání dřevěných rámu vrat, plochy přes 5 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. D.1-D-02-004 : 2,8*2,35	m2	6.58000	102.00	671.16	801-3	RTS 21/ I
90	976085211R0	Vybourání madel, objímek, rámu, mříží apod. kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží výkr. č. D.3-02-004 : kontrolní šachta : 1	kus	1.00000	58.80	58.80	801-3	RTS 21/ I
91	979951111R0	Výkup kovů - železný šrot tl. do 4 mm Pro vyjádření výnosu ve prospěch zhotovitele je nutné jednotkovou cenu uvést se záporným znaménkem. (Získaná částka ponižuje náklad stavby.)	t	0.02400	-2.500.00	-60.00	801-3	RTS 21/ I
92	979990161R0	Poplatek za skládku sutí - dřevo	t	0.34000	490.00	166.60	801-3	RTS 21/ I
93	979087113R0	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání vybopuraných hmot na dopravní prostředky. se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	0.88096	495.00	436.08	821-1	RTS 21/ I
94	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0.88096	239.00	210.55	801-3	RTS 21/ I
95	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0.88096	320.00	281.91	801-3	RTS 21/ I
Díl 99 Staveništní přesun hmot						87.642.49		
96	998223011R0	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky vodorovně do 200 m	t	440.41450	199.00	87,642.49	822-1	RTS 21/ I
Díl 711 Izolace proti vodě						28.669.51		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
97	711111001RZ	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP <i>výkr. č. D.3-02-004 : 2,95*0,45</i>	m2	1.32750	10.10	13.41	800-711	RTS 21/ I
				1.32750				
98	711112001RZ	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP <i>Položka je určena pro provádění za studena. Plochy izolací jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 711 19 - 9095. Při stanovení množství izolace se z celkového množství neodečítají otvory nebo neizolované plochy menší než 1 m2. V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodávku ALP v množství 0,35 kg/m2. <i>výkr. č. D.3-02-004 : 5,35*0,75</i></i>	m2	4.01250	22.00	88.28	800-711	RTS 21/ I
				4.01250				
99	711141559RT	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů <i>Plochy izolací jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 711 19 - 9097. Při stanovení množství izolace se z celkového množství neodečítají otvory nebo neizolované plochy menší než 2 m2. <i>výkr. č. D.3-02-004 : 2,95*0,45</i></i>	m2	1.32750	102.00	135.41	800-711	RTS 21/ I
				1.32750				
##	711142559RT	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů <i>výkr. č. D.3-02-004 : 5,35*0,75</i>	m2	4.01250	117.00	469.46	800-711	RTS 21/ I
				4.01250				
##	711199095R0	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní příplatek za plochu do 10 m2 . natěradly <i>výkr. č. D.3-02-004 : 2,95*0,45 výkr. č. D.3-02-004 : 5,35*0,75</i>	m2	5.34000	2.52	13.46	800-711	RTS 21/ I
				1.32750				
				4.01250				
##	711199097R0	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní příplatek za plochu do 10 m2 . pásy <i>výkr. č. D.3-02-004 : 2,95*0,45*1,15 5,35*0,75*1,15</i>	m2	6.14100	31.50	193.44	800-711	RTS 21/ I
				1.52663				
				4.61438				
##	711823121RT	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopu 8 mm, včetně dodávky fólie <i>výkr. č. D.3-02-004 : 5,35*0,9 výkr. č. D.3-02-001 : (63+51)*1,0</i>	m2	118.81500	145.00	17,228.18	800-711	RTS 21/ I
				4.81500				
				114.00000				
##	711823129RT	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty	m	56.35000	152.00	8,565.20	800-711	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.3-02-004 : 5,35		5.35000				
		výkr. č. D.3-02-001 : 51		51.00000				
##	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie tl. 4,0 mm	m2	6.14100	184.00	1,129.94	SPCM	RTS 21/ I
		pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu						
		vložka nosná - impregnovaná polyesterová rohož						
		povrchová úprava - vrchní - minerální jemnozrný posyp						
		- spodní - PE fólie						
		tloušťka pásu - 4,0 mm						
		rozměr pásu - 7,5 x 1 m						
		výkr. č. D.3-02-004 : 2,95*0,45*1,15		1.52663				
		5,35*0,75*1,15		4.61438				
##	998711201R0	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	273.02780	3.05	832.73	800-711	RTS 21/ I
Díl 721		Vnitřní kanalizace				4.198.81		
##	721176223R0	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 125	m	1.00000	780.00	780.00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.						
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
		výkr. č. D.3-02-004 :						
		pro prodloužení napojení svislého svodu : 1		1.00000				
##	721241225T0	Montáž lapače střešních splavenin	ks	1.00000	442.00	442.00		Vlastní
##	721242800T0	Demontáž lapačů splavenin vč. části svodného potrubí	ks	1.00000	866.00	866.00		Vlastní
##	55162490.AR	lapač střešních splavenin plast; kulový kloub, protizápachová klapka, koš	kus	1.00000	2,108.00	2,108.00	SPCM	RTS 21/ I
		Lapač střešních splavenin DN110/110 s otočným kloubem na odtoku, s košem pro zachytávání nečistot, nezámrazná ZU - suchá klapka, s těsným čistícím víkem a násuvnými prstenci (pro potrubí pr. 80, 100, 120mm)						
		hydraulická kapacita 10 l/s (11 l/s)						
		HL600N						
##	998721102R0	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	0.00415	678.00	2.81	800-721	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	103	Parkoviště a terénní úpravy
R:	2020-08-06	Blažkův dům - inovační centrum Přerov - parkoviště a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu								
Díl 767		Konstrukce zámečnické				20,786.00		
##	767150650T0	dodávka + montáž ocel. zábradlí se svislou tyčovou výplní vč nátěru	kg	218.80000	95.00	20,786.00		Vlastní
		ozn. Z/1 : 218,8	218.80000					
Díl 772		Kamenné dlažby				12,051.98		
##	772501140R0	Kladení dlažby z kamene do malty z pravoúhlých desek nebo dlaždic kladené nejvýše ze dvou rozdílných druhů desek, které se ve skladbě pravidelně opakují, tloušťky do 30 mm včetně	m2	10.00000	790.00	7,900.00	800-782	RTS 21/ I
		Předláždění						
		výkr. č. D.3-02+-001 a D.3-02-004 :						
		k-ce chodníků - předláždění - žulová deska tl. 30 mm : 10	10.00000					
##	58381366R	dlažba kamenná deska; žula; h = 30,0 mm; plocha do 0,24 m2; povrch smírkovaný	m2	2.00000	1,854.00	3,708.00	SPCM	RTS 21/ I
		výkr. č. D.3-02+-001 a D.3-02-004 :						
		k-ce chodníků - předláždění - žulová deska tl. 30 mm :						
		výměna 20% z plochy 10 m2 : 2	2.00000					
##	998772201R0	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výškv do 6 m	%	118.08000	3.76	443.98	800-782	RTS 21/ I
		50 m vodorovně						
Díl 784		Malby				1,080.00		
##	784191101R0	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	10.80000	25.00	270.00	800-784	RTS 21/ I
		výkr. č. D.3-02-004 : 3,0*3,6	10.80000					
##	784195212R0	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	10.80000	75.00	810.00	800-784	RTS 21/ I
		Otěruvzdorný tekutý malířský vnitřní nátěr s výbornou kryvostí a bělostí. Ředí se vodou 0,5 - 0,75 l čisté vody na 1 kg barvy.						
		Bez vyspravení sádrou a bez penetrace.						
		výkr. č. D.3-02-004 : 3,0*3,6	10.80000					
Celkem						824,181.12		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-C Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Příčky v 1NP

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

3 Svislé a kompletní konstrukce 19,105.30

1	R	340271610R00	Zazdívká otvorů příček z pórobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 100 mm	m3	-0.18900	6,525.95	(1,233.40)
2	011	342272225.XLA	Příčka z tvárníc Ytong Klasik 100 na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	35.46540	573.48	20,338.70

2*5,49*3,23 35.46540

96 Bourání konstrukcí 18,532.74

3	R	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	35.46540	129.65	4,598.09
---	---	--------------	--	----	----------	--------	----------

2*5,49*3,23 35.46540

Součet 35.46540

4	R	979990105T04	Poplatek za příjem stavebních odpadů na recyklaci-cihel.výrobky do 30x30 cm	t	4.64600	321.39	1,493.18
5	R	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	4.64600	372.60	1,731.10
6	R	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	4.64600	229.88	1,068.02
7	R	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	23.23000	321.39	7,465.89
8	R	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	4.64600	324.66	1,508.37
9	R	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	18.58400	35.95	668.09

99 Staveništní přesun hmot 683.67

10	R	998011003R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 12 do 24 m	t	2.09175	326.84	683.67
----	---	--------------	---	---	---------	--------	--------

Celkem 38,321.71

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-C Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Střešní konstrukce pro klimatizaci

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

767

Konstrukce zámečnické

40,457.72

1	R	767123768T00	Z24 Dodávka + montáž ocelová konstrukce pro střešní jednotky	kg	387.50000	102.41	39,683.88
2	R	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	%	396.83880	1.95	773.84

Celkem

40,457.72

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkuv dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	VZT - regulační klapka

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

764 Konstrukce klempířské (609.41)

1	R	764510440R00	Oplechování parapetu z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně rohů a spojovacích prostředků rš 250 mm	m	-2.00000	299.61	(599.22)
2	R	998764202R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	%	-5.99220	1.70	(10.19)

766 Konstrukce truhlářské (1,688.78)

4	R	607800283R	parapet vnitřní s – 300 mm, materiál - povrch laminátová fólie 0,6 mm; materiál - jádro vlhkoodolná DTD 16 mm; dekor buk, zlatý dub, mahagon, ořech, carera, olše, světlý dub, tmavý dub, šedý, onyx,	m	-2.00000	670.03	(1,340.06)
3	R	766694122R00	Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	-1.00000	329.02	(329.02)
5	R	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	%	-16.69080	1.18	(19.70)

767 Konstrukce zámečnické (35,099.83)

6	R	766601213RT3	Těsnění přípojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 70 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 150 mm	m	-3.20000	201.55	(644.96)
7	R	766601229RT2	Těsnění přípojovací spáry spára parapetu, interiér - fólie parotěsná šířky 70 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 100 mm samolepicí, expanzní páska š. 15 mm pod rám a pod	m	-2.00000	201.55	(403.10)
9	R	76700009RT	2000*600	ks	-1.00000	30,434.45	(30,434.45)
8	R	767711021T01	Montáž hliníkových oken a dveří s vypěněním, na turbošrouby	m	-5.20000	566.53	(2,945.96)
10	R	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	%	-344.28470	1.95	(671.36)

M Práce a dodávky M 32,716.40

24-M Montáže vzduchotechnických zařízení 32,716.40

11	R	01R	Protidešťová žaluzie PŽA-P 2400/600	ks	1.00000	4,766.40	4,766.40
<i>Na základě CN subdodavatele + firemní režie</i>							
12	R	02R	Regulační klapka těsná RKT 2400/600 vč. servopohonu s havarijní funkcí - 230 V	ks	1.00000	14,262.00	14,262.00
<i>Na základě CN subdodavatele + firemní režie</i>							
13	R	03R	Trouba 2400/600/600	ks	1.00000	3,110.40	3,110.40
<i>Na základě CN subdodavatele + firemní režie</i>							
14	R	04R	Síto tahokov 2400/600	ks	1.00000	3,717.60	3,717.60
<i>Na základě CN subdodavatele + firemní režie</i>							
15	R	05R	Montážní materiál	kpl	1.00000	500.00	500.00
<i>Na základě CN subdodavatele + firemní režie</i>							
16	R	06R	Montáž zařízení	kpl	1.00000	5,400.00	5,400.00
<i>Na základě CN subdodavatele + firemní režie</i>							
17	R	07R	Doprava	kpl	1.00000	960.00	960.00
<i>Na základě CN subdodavatele + firemní režie</i>							

Celkem (4,681.62)

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Vnitřní omítky

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 511,318.88

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 511,318.88

1	011	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	6,891.09000	74.20	511,318.88
---	-----	-----------	--	----	-------------	-------	------------

1148,515 * 6

6,891.09000

Celkem 511,318.88

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkuv dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Elektroinstalace

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková materiál	Cena jednotková montáž
	D	D1	Slaboproud				
	D	D2	Vícepráce				
	D	D3	zápis z KD bod 10.6.1				
	D	D4	<i>připojení konektivity optickým kabelem</i>				
1	K	Pol.1	trasa pro instalaci optického kabelu (výkopové práce)	ks	1.000	50,400.00	2,360.00
			<i>Výkop, rozebrání a složení dlažby 6m x0,5m, hloubka 0,8m</i>				
			<i>odkrytí stávající HDP rtuky, rozpárání a vytažení 120m starého kabelu</i>				
			<i>instalace spojky na mikrotrubičku v zemi</i>				
			<i>zařezání nové mikrotrubičky do HDP trubky 160m</i>				
2	K	Pol.2	Optická mikrotrubička 14/12	m	160.000	14.40	8.00
3	K	Pol.3	optický kabel 9/125	m	180.000	21.60	8.00
4	K	Pol.4	zařezání optického kabelu, včetně tlakových zkoušek	ks	1.000	7,500.00	1,500.00
5	K	Pol.5	19" optický rozvaděč včetně vybavení - umístění v racku 1	kpl	1.000	4,224.00	844.00
6	K	Pol.6	ostatní spotřební a montážní materiál	kpl	1.000	1,200.00	240.00
7	K	Pol.7	zakončení optického kabelu v optických rozvaděčích, optické sváry, měření, popis	kpl	1.000	11,520.00	890.00
	D	D5	zápis z KD bod 2.6.1				
	D	D6	<i>instalace dveřního videokomunikátoru ke vchodu z parkoviště</i>				
8	K	Pol.8	2N® IP Base, dveřní interkom, 2 tl., HD kamera, černý rám (shodný s čtečkou pro	ks	1.000	21,405.60	3,620.00
9	K	Pol.9	2N® Indoor View, vnitřní video jednotka, 7" dotykový HD displej, PoE.	ks	1.000	16,689.60	1,960.00
10	K	Pol.10	2N® Indoor Desk Stand, stojan na stůl pro odpovídací jednotku	ks	1.000	1,742.40	262.00
11	K	95 - D.2.09	UTP 4p CAT6 drát, LSOH	m	50.000	9.02	20.98
12	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	7.000	0.00	534.00
	D	D7	zápis z KD bod 16.6.1				
	D	D8	<i>datová komunikace s nabíječkou pro elektromobily</i>				
13	K	94 - D.2.09	UTP 4p CAT6 drát	m	100.000	9.02	20.98
14	K	100 - D.2.09	Ukončování kabelů a vodičů	kmp l	1.000	0.00	300.00
	D	D9	Měněpráce				
	D	D10	zápis z K bod 10.6.1				
	D	D11	<i>nerealizovaná přípojka konektivity pomocí koaxiálního kabelu</i>				
15	K	96 - D.2.09	Coax11 AD 08 S FRNC white, 75 Ohm	m	-24.000	14.30	21.10
	D	D12	Silnoproud				
	D	D13	Měně práce				
16	K	187 - D.2.08	1-CXKH-R-J 5x4 mm2 , pevně	m	-35.000	73.30	34.70
17	K	klima.1	1-CXKH-R-J 3x6 mm2 , pevně	m	-32.000	68.40	30.60
	D	D14	Vícepráce				
18	K	186 - D.2.08	1-CXKH-R-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	35.000	47.20	30.60

19	K	741122611	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený pevně (např. CYKY)	m	32.000	0.00	45.00
20	M	34111125	<i>kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 3x4mm2</i>	m	32.000	73.10	0.00
21	K	741122644	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x16 mm2 uložený pevně (např. CYKY)	m	40.000	0.00	53.00
22	M	34111168	<i>kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x16mm2</i>	m	40.000	365.00	0.00
23	K	198 - D.2.08	CYY 10 , pevně	m	40.000	26.60	21.50
24	K	741120305	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 50-70 mm2 pevně (např. CY, CHAH-V)	m	34.000	0.00	53.00
25	M	34141033	<i>vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x70mm2</i>	m	34.000	251.00	0.00
26	K	187 - D.2.08	1-CXKH-R-J 5x4 mm2 , pevně	m	32.000	73.30	34.70
27	K	189 - D.2.08	1-CXKH-R-J 5x10 mm2 , pevně	m	17.000	183.00	44.00
28	K	185 - D.2.08	1-CXKH-R-J 5x1.5 mm2 , pevně	m	23.000	34.30	32.00
29	K	240 - D.2.08	Koordinace prací s ostatními profesemi	hod	2.000	0.00	499.00
30	K	242 - D.2.08	Drobný nespecifikovaný materiál pro potřeby montáže a úplnou funkčnost díla (vruty, šrouby, hmoždinky, dutinky, záslepky, koncovky, sťahovací náskv apod.)	kpt	1.000	900.00	0.00
31	K	237 - D.2.08	Montáž a práce s montáží (ukončování kabelů a vodičů, popis kabelů apod.)	kpt	1.000	0.00	2,160.00
32	K	241 - D.2.08	Revizní technik	kpt	1.000	695.00	0.00

D PSV Práce a dodávky PSV
D 741 Dočasné napojení domu č.p.47/5

33	K	741120501	Montáž šňůra Cu lehká a střední do 7 žil uložená volně (např. CGSG)	m	33.000	0.00	24.70
34	M	34113419.R06	<i>kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž 300/500V (H07RN-F) 5x6.00mm2</i>	m	33.000	128.80	0.00
35	K	120 - D.2.08	TRUBKA OHEBNÁ - 50mm 750N	m	31.000	46.00	53.20
36	K	241 - D.2.08.1	Revizní technik	hod	2.000	0.00	695.00
37	K	239 - D.2.08	Vyhledání pripojovaciho miesta (pripojeni)	hod	2.000	0.00	484.00
38	K	741122855	Demontáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x25 až 35 mm2, 4x16 až 25 mm2, 5x16 mm2, 24x2,5 mm2. 37x1.5 mm2. 48x1.5 mm2 uložený volně	m	33.000	0.00	15.50

Celkem

Cena celkem	Poznámka
-------------	----------

142,958.00

143,807.60

89,590.00

89,590.00

52,760.00	cena dle nabídky firmy EMOS
3,584.00	cena dle nabídky firmy EMOS
5,328.00	cena dle nabídky firmy EMOS
9,000.00	cena dle nabídky firmy EMOS
5,068.00	cena dle nabídky firmy EMOS
1,440.00	cena dle nabídky firmy EMOS
12,410.00	cena dle nabídky firmy EMOS

50,917.60

50,917.60

25,025.60	cena dle nabídky firmy EMOS
18,649.60	cena dle nabídky firmy EMOS
2,004.40	cena dle nabídky firmy EMOS
1,500.00	položka - D.2.09 - Rozpočet_SLP
3,738.00	CS URS 2022 01 - nastavení, oživení

3,300.00

3,300.00

3,000.00	položka - D.2.09 - Rozpočet_SLP
300.00	položka - D.2.09 - Rozpočet_SLP

-849.60

-849.60

-849.60

-849.60	položka - D.2.09 - Rozpočet_SLP
---------	---------------------------------

42,127.10

-6,948.00

-3,780.00	položka z - D.2.08 - Rozpočet_SE - přívod ACE 01
-3,168.00	položka z - D.2.08 - Rozpočet_SE - přívod ACE 02

49,075.10

2,723.00	položka z - D.2.08 - Rozpočet_SE - přívod ACE 01
----------	--

1,440.00	CS ÚRS 2022 01 - přívod VZT jednotky ACE 02
<i>2339.20</i>	<i>CS ÚRS 2022 01 - přívod VZT jednotky ACE 02</i>
2,120.00	CS ÚRS 2022 01 - přívod rozvodnice RMDT302
<i>14600.00</i>	<i>CS ÚRS 2022 01 - přívod rozvodnice RMDT302</i>
1,924.00	položka z - D.2.08 - Rozpočet_SE přívod RMDT302
1,802.00	CS ÚRS 2022 01 - přívod RH101
<i>8534.00</i>	<i>CS ÚRS 2022 01 - přívod RH101</i>
3,456.00	položka z - D.2.08 - Rozpočet_SE - přívod ACE 01
3,859.00	Rozpočet_SE - nabíječka přívod
1,524.90	Rozpočet_SE klapka požární
998.00	položka z - D.2.08 - Rozpočet SE
900.00	položka z - D.2.08 - Rozpočet_SE
2,160.00	položka z - D.2.08 - Rozpočet SE
695.00	položka z - D.2.08 - Rozpočet SE

11,010.20

11,010.20

815.10	CS ÚRS 2022 01
<i>4250.40</i>	<i>R položka - velkoobchod EJAPO</i>
3,075.20	položka z - D.2.08 - Rozpočet SE
1,390.00	položka z - D.2.08 - Rozpočet SE
968.00	položka z - D.2.08 - Rozpočet SE
511.50	CS ÚRS 2022 01

196,095.30

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Styk dvou barev na fasádě

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
		783	Nátěry				8,933.49
1	783	783807603	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího jednonásobného nátěru omítek za provedení styku 2 barev	m	726.30000	12.30	8,933.49
Celkem							8,933.49

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkuv dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Strop mezi 1S a 1NP v prostoru u výtahu

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
HSV			Práce a dodávky HSV				13,600.17
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				790.23
1	013	963031434	Bourání cihelných kleneb na MV nebo MVC tl do 300 mm 1,42*2,1	m2	2.98200	265.00	790.23
4			Vodorovné konstrukce		2.98200		6,209.00
2	011	411121232	Montáž prefabrikovaných ZB stropu ze stropních desek dl přes 900 do 1800 mm	kus	7.00000	255.00	1,785.00
3	593	59341220	deska stropní plná PZD 1800x300x90mm	kus	7.00000	632.00	4,424.00
96			Bourání konstrukcí				6,322.80
4	R	965042121RT2	Bourání podkladu pod dlažby nebo litých cementových dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 1 m2 2,982*0,1	m3	0.29820	4,466.84	1,332.01
5	R	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prve podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1.66400	372.60	620.01
6	R	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1.66400	229.88	382.52
7	R	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 1,664 * 5	t	8.32000	321.39	2,673.96
					8.32000		
8	R	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1.66400	324.66	540.23
9	R	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m 1,664 * 4	t	6.65600	35.95	239.28
					6.65600		
10	R	979990103T03	Poplatek za příjem stavebních odpadů na recyklaci-beton do 30x30 cm	t	1.66400	321.39	534.79
99			Staveništní přesun hmot				278.14
11	R	998011003R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zdenou výšky přes 12 do 24 m	t	0.85100	326.84	278.14
Celkem							13,600.17

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkuv dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Střešní krytina - odpočet

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

713 Izolace tepelné (265,425.64)

1	R	765312312R00	Krytina pálená střech jednoduchých z tašek drážkových, uložení na sucho, povrchová úprava	m2	-362.00000	733.22	(265,425.64)
---	---	--------------	---	----	------------	--------	--------------

Celkem (265,425.64)

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Sametový vinyl - prořez

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

776 Podlahy povlakové 63,493.57

1	R	28415121T00R	Podlahovina sametový vinyl textilní - ve skladebné formě lamel 100x25 cm , tl 5,mm, i.jakost - prořez	m2	37.44600	1,688.68	63,234.31
---	---	--------------	---	----	----------	----------	-----------

~~374,46 * 0,1~~ ~~37.44600~~

2	R	998776202R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m	%	632.34310	0.41	259.26
---	---	--------------	---	---	-----------	------	--------

Celkem 63,493.57

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkuv dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Akustické podhledy

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

4

Vodorovné konstrukce

108,571.50

1	R	416051231R00	podhledy akustické bezspáré, dvouúrovňový ocelový rošt - hrana akustické sádkartonové desky kolmo řezaná (pro technologii řezané spáry) rozměr desky 1200/2010 mm, děrování pravidelné, d 15 mm, podíl děrova	m2	109.51000	2,059.11	225,493.14
2	R	416061111T00	Kazetový podhled na zavesene k-ci-s mineral.deska potaženou akustik textil.barva bílá,tl. 20 mm,, aw=0,95, 600x600(mm, (600x1200pro dořezy)	m2	-109.51000	1,067.68	(116,921.64)

Celkem

108,571.50

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Vnitřní omítky 2

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV **Práce a dodávky HSV** **67,265.27**

Úpravy povrchů, podlahy a osazování

6 **výplň** **67,265.27**

1	011	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	906.54000	74.20	67,265.27
---	-----	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

151,09 * 6

906.54000

Celkem

67,265.27

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkuv dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Sanace trhlin na fasádě

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV 44,049.60

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 44,049.60

1	005	985421123	Injektáž trhlin š 5 mm v cihelném zdivu tl přes 450 do 600 mm aktivovanou cementovou maltou včetně vrtů	m	15.96000	2,760.00	44,049.60
---	-----	-----------	---	---	----------	----------	-----------

Celkem 44,049.60

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Nátěr radiátorů

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

783

Nátěry

18,178.70

1	783	783617147	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr litinových otopných těles	m2	68.08500	267.00	18,178.70
---	-----	-----------	--	----	----------	--------	-----------

Celkem

18,178.70

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkuv dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Zatemňovací rolety

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

Dokončovací konstrukce na

95

pozemních stavbách

(73,539.50)

1	R	951100200T00	O/1 a O/2 Dodávka + montáž vnitřní rolety na el. pohon, sv.š.otvoru 1200 mm, výška od parapetu, po pohled 2160 mm	ks	-5.00000	14,707.90	(73,539.50)
---	---	--------------	---	----	----------	-----------	-------------

HZS

Hodinové zúčtovací sazby

4,850.00

2	HZS	HZS1311	Hodinová zúčtovací sazba omítkář - zapravení přemístění kabeláže	hod	5.00000	434.00	2,170.00
3	HZS	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - úprava kabeláže napájení	hod	5.00000	536.00	2,680.00

Celkem

(68,689.50)

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Zaoblené kamenné obrubníky

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV 42,636.00

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 42,636.00

Doplňující konstrukce a práce

91 pozemních komunikací, letišť a ploch 42,636.00

1	583	58380428R	obrubič kamenný žulový obloukový R 1,5m 150x250mm, řezano-opalovaný	m	10.00000	4,263.60	42,636.00
---	-----	-----------	--	---	----------	----------	-----------

Celkem 42,636.00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Ochranný nátěr na fasádu

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

783

Nátěry

11,220.00

1	783	783846523	Antigraffiti nátěr	m2	30.00000	374.00	11,220.00
---	-----	-----------	--------------------	----	----------	--------	-----------

Celkem

11,220.00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Elektroinstalace 2

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

Náklady soupisu celkem **-134,819.30**

D D1 Kuchyň **5,601.60**

0	K	177	CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	72.000	39.80	2,865.60
0	K	Pol9	sdk kp 68	ks	8.000	120.00	960.00
0	K	Pol10	Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami; řazení 2P+PE; b. bílá / bílá (do hořl. podkladů B až E)	ks	8.000	222.00	1,776.00

D D2 BOX **2,516.10**

0	K	Pol10	Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami; řazení 2P+PE; b. bílá / bílá (do hořl. podkladů B až E)	ks	3.000	222.00	666.00
0	K	106	KP 67/3 KA KRABICE PŘÍSTROJOVÁ	ks	3.000	54.90	164.70
0	K	177	CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	23.000	39.80	915.40
0	K	Pol12	průraz	m	1.000	185.00	185.00
0	K	Pol13	drážka	m	9.000	65.00	585.00

D D3 Projektor **968.00**

0	K	Pol14	úprava kabeláže	hod	2.000	484.00	968.00
---	---	-------	-----------------	-----	-------	--------	--------

D DODÁVKA - KANÁL PRO VESTAVBU PŘÍSTROJŮ **-256,039.00**

0	K	132	Kanál podparapetní hliníkový 70x130, víko 80mm, zákazkové barvy, délka 2m (ref. GA-S70130EL)	m	-55.000	1,520.00	-83,600.00
0	K	133	Kanál podparapetní hliníkový 70x170, víko 80mm, zákazkové barvy, délka 2m (ref. GA-S70170EL)	m	-40.000	1,660.00	-66,400.00
0	K	134	Víko podparapetního kanálu 80x2000, Alu (ref. GA-OTRW)	m	-95.000	571.00	-54,245.00
0	K	135	Vnitřní roh přírodní barvy, hl. 70 mm 300x300 mm (ref. GA-SI70170EL)	ks	-2.000	2,630.00	-5,260.00
0	K	136	Plochý roh 170mm (ref. GA-SF70170EL)	ks	-2.000	3,260.00	-6,520.00
0	K	137	Víko plochého rohu (ref. GA-OTFRW)	KS	-2.000	760.00	-1,520.00
0	K	138	Povrchová úprava RAL	m	-95.000	0.00	0.00
0	K	139	Spojka (ref. GA-KUP70)	ks	-50.000	147.00	-7,350.00
0	K	140	Prepazka pro podparapetní kanál v. 70 (ref. GA-TW70)	m	-95.000	170.00	-16,150.00
0	K	141	Koncovka univerzální přírodní barvy, 70x130 mm (ref. GA-E70130EL)	ks	-6.000	566.00	-3,396.00
0	K	142	Koncovka univerzální přírodní barvy, 70x170 mm (ref. GA-E70170EL)	ks	-6.000	724.00	-4,344.00
0	K	143	71GD6 Přístrojová krabice pro podparapetní kanál, jednoduchá	ks	-130.000	55.80	-7,254.00

D D5 DODÁVKA - Žlab plastový **112,134.00**

0	K	34571221.R09	Kanál elektroinstalační hranatý PVC 130x70mm	m	56.000	512.00	28,672.00
0	K	34571221.R04	Kanál elektroinstalační hranatý PVC 170x70mm	m	40.000	668.00	26,720.00
0	K	34571899.R02	Víko podparapetního kanálu 80x2000	m	96.000	148.00	14,208.00
0	K	34571237.R03	Vnitřní roh, hl. 70 mm 300x300 mm	ks	2.000	514.00	1,028.00
0	K	34571241.R07	Plochý roh 170mm	ks	2.000	572.00	1,144.00
0	K	34571250.R02	Víko plochého rohu	KS	2.000	96.00	192.00
0	K	34571289.R03	Spojka	ks	50.000	68.00	3,400.00
0	K	34575153.R01	Přepážka pro podparapetní kanál v. 70	m	96.000	141.00	13,536.00
0	K	34571212.R09	Koncovka univerzální , 70x130 mm	ks	6.000	216.00	1,296.00
0	K	34571212.R04	Koncovka univerzální , 70x170 mm	ks	6.000	233.00	1,398.00
0	K	34571485.R02	Přístrojová krabice pro podparapetní kanál, jednoduchá	ks	130.000	158.00	20,540.00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020-Blažkův dům - inovační centrum Přerov - rekonstrukce, stavební úpravy
O:	Úpravy prostoru za parkovištěm

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV 3,769.05

2 Zakládání 3,543.75

1	011	279113131	Základová zeď tl 150 mm z tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20 2,7*1,25	m2	3.37500 3.37500	1,050.00	3,543.75
---	-----	-----------	---	----	--------------------	----------	----------

3 Svislé a kompletní konstrukce 2,149.20

2	011	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	2.16000	995.00	2,149.20
---	-----	-----------	--	----	---------	--------	----------

8 Trubní vedení (2,869.00)

3	R	895941111R00	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV - 50 normální	kus	-1.00000	1,420.00	(1,420.00)
4	R	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	-1.00000	690.00	(690.00)
5	R	899211113R00	Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg	kus	-1.00000	759.00	(759.00)

62 Úpravy povrchů vnější 678.24

6	R	622323041R00	Příprava podkladu penetrace 2,7*0,8	m2	2.16000	45.00	97.20
					2.16000		
					Součet 2.16000		

7	R	622421121RT2	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hrubé zatřené, ze suché maltové směsi,	m2	2.16000	269.00	581.04
---	---	--------------	--	----	---------	--------	--------

99 Staveništní přesun hmot 266.86

8	R	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďený jakékoliv délky objektu	t	1.34100	199.00	266.86
---	---	--------------	---	---	---------	--------	--------

767 Konstrukce zámečnické (20,786.00)

9	R	767150650T00	dodávka + montáž ocel. zábradlí se svislou tyčovou výplní vč nátěru	kg	-218.80000	95.00	(20,786.00)
---	---	--------------	---	----	------------	-------	-------------

Celkem (17,016.95)