

Dodatek č. 3 ke smlouvě o dílo

„Rekonstrukce BD Strmá 1012/7 v Ostravě – Mariánských Horách“ ze dne
24.09.2025 ev. č. S/0360/2025/MHH_OI

čl. I.

Smluvní strany

1. Statutární město Ostrava, městský obvod Mariánské Hory a Hulváky

se sídlem: Přemyslovců 224/63, 709 36 Ostrava-Mariánské Hory
zastoupen: Mgr. Patrikem Hujdusem, LL.M. - starostou
IČO: 008 45 451, evidenční číslo 10
DIČ: CZ00845451
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 20028-1649321399/0800
Zmocněnec k jednání ve věcech technických: [REDACTED]
Tel.: [REDACTED]
Email: [REDACTED]
(dále jen „objednatel“)

2. Stavitelství Čagala s.r.o.

se sídlem: Kubelíkova 1224/42, 130 00 Praha 3
zastoupen: Roman Emanuel Čagal'a, jednatel
IČO: 24306533
DIČ: CZ24306533
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 195068
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
číslo účtu: 693693615/5500
osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby: [REDACTED]
Tel. / email: [REDACTED]
(dále jen „zhotovitel“)

čl. II.

Základní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 24.09.2025 smlouvu o dílo ev. č. S/0360/2025/MHH_OI „Rekonstrukce BD Strmá 1012/7 v Ostravě – Mariánských Horách“ (dále jen „smlouva“).
2. Účelem dodatku je technická úprava názvosloví v rozpočtu stavby, který je přílohou č. 1 (Souhrnný rozpočet stavby) u uzavřené smlouvy o dílo ev. č. S/0360/2025/MHH_OI. „Předmětná úprava spočívá v terminologickém sjednocení názvů stavebních objektů, kdy označení „A01 – Způsobitelné výdaje“ se mění na „A01 – Energetická opatření“ a označení „B01 – Nezpůsobitelné výdaje“ se nahrazuje názvem „B01 – Ostatní rekonstrukce“. Potřeba předmětné úpravy vyplývá z nekompatibility terminologie užití v projektové dokumentaci, resp. ve výkazu výměr, který byl zpracován dle metodických pokynů Státního fondu životního prostředí (SFŽP) pro předchozí dotační tituly. Vzhledem k tomu, že poskytovatel dotace (SFPI) uplatňuje odlišné požadavky na kategorizaci nákladů a na provedení této formální změny striktně trvá, je její realizace nezbytnou podmínkou pro zajištění souladu se schválenými parametry dotačního titulu a následné bezproblémové proplacení finančních prostředků.

čl. III
Změna smlouvy

1. V Příloze č. 1 (Souhrnný rozpočet stavby) u uzavřené smlouvy o dílo ev. č. S/0360/2025/MHH_OI označení „A01 – Způsobilé výdaje“ nahrazuje „A01 – Energetická opatření“ a označení „B01 – Nezpůsobilé výdaje“ se nahrazuje názvem „B01 – Ostatní rekonstrukce“

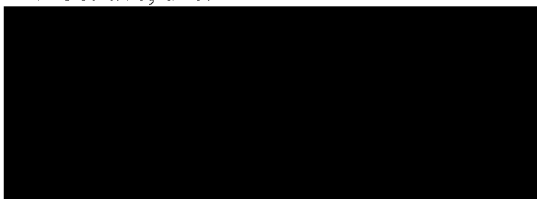
čl. IV
Závěrečné ustanovení

2. Smluvní strany ve smyslu § 1728 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, souhlasí, že tento dodatek bude dle § 5 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), registrován v registru smluv, jehož správcem je Ministerstvo vnitra České republiky. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení dalších podmínek.
3. Dodatek smlouvy bude podepsán elektronicky a smluvní strany budou mít k dispozici platný datový soubor s textem dodatku smlouvy elektronicky podepsaným oprávněnými zástupci smluvních stran.
4. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
5. Přílohy:
Příloha č. 1: Souhrnný rozpočet stavby.

čl. V.
Doložka

Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů: O uzavření tohoto dodatku rozhodla Rada městského obvodu Mariánské Hory a Hulváky na své 91. schůzi konané dne 04.05.2026 pod č. 0215/RMOB-MH/2226/91.

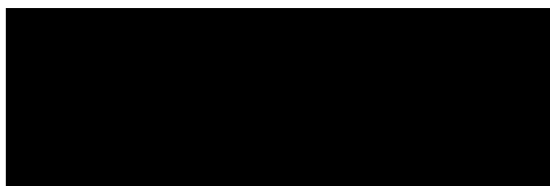
V Ostravě, dne:



za objednatele
Mgr. Patrik Hujdus, LL.M.
starosta městského obvodu

podepsáno elektronicky

V dne:



za zhotovitele
Roman Emanuel Čagala
jednatel

podepsáno elektronicky

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **592403 Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7**

Zadavatel: **Statutární město Ostrava - MO Ostrava Mariánské Hory a Hulváky** IČO: **00845451**
Přemyslovců 63 DIČ: **CZ00845451**
70936 Ostrava

Zhotovitel: IČO:
DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	8 354 897,62
PSV	6 845 190,07
MON	2 704 231,85
Vedlejší náklady	143 000,00
Ostatní náklady	39 500,00
Celkem	18 086 819,54

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	18 086 819,54 CZK
Snížená DPH	12 %	2 170 418,34 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 20 257 237,88 CZK

v _____ dne _____



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavební objekt			0,00		
A01	Energetická opatření	6 526 060,16	0,00	783 127,22	7 309 187,38	36
592403A01	Energetická opatření	6 526 060,16	0,00	783 127,22	7 309 187,38	36
B01	Ostatní rekonstrukce	11 560 759,38	0,00	1 387 291,13	12 948 050,51	64
592403B01	Ostatní rekonstrukce	11 560 759,38	0,00	1 387 291,13	12 948 050,51	64
Celkem za stavbu		18 086 819,54	0,00	2 170 418,34	20 257 237,88	100

Popis stavby: 592403 - Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavatelovi ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stavby souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Souписы stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Popis objektu: A01 - Energetická opatření

Popis rozpočtu: 592403A01 - Energetická opatření

Popis objektu: B01 - Ostatní rekonstrukce

Popis rozpočtu: 592403B01 - Ostatní rekonstrukce

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			316 767,89	1,8
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			5 645,95	0,0
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			4 500,00	0,0
28	Zpevňování hornin a konstrukcí	HSV			127 380,00	0,7
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			514 143,89	2,8
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV			582 716,00	3,2
43	Schodiště	HSV			8 960,40	0,0
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			10 834,56	0,1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			2 232 809,20	12,3
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			1 946 878,79	10,8
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			60 218,53	0,3
64	Výplně otvorů	HSV			203 848,29	1,1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			321 293,89	1,8
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			198 880,96	1,1
96	Bourání konstrukcí	HSV			603 915,15	3,3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			331 923,31	1,8
711	Izolace proti vodě	PSV			215 595,47	1,2
712	Povlakové krytiny	PSV			11 616,78	0,1
713	Izolace tepelné	PSV			148 296,15	0,8

720	Zdravotechnická instalace	PSV			1 319 040,89	7,3
721	Vnitřní kanalizace	PSV			13 209,61	0,1
725	Zařizovací předměty	PSV			43 326,95	0,2
730	Ústřední vytápění	PSV			1 314 805,00	7,3
762	Konstrukce tesařské	PSV			136 927,26	0,8
764	Konstrukce klempířské	PSV			647 384,68	3,6
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 720 804,56	9,5
767	Konstrukce zámečnické	PSV			101 950,07	0,6
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			153 671,30	0,8
781	Obklady keramické	PSV			432 677,57	2,4
783	Nátěry	PSV			12 927,60	0,1
784	Malby	PSV			239 716,82	1,3
786	Zastiňující technika	PSV			333 239,36	1,8
M21	Elektromontáže	MON			1 564 727,85	8,7
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON			1 139 504,00	6,3
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			884 180,81	4,9
VN	Vedlejší náklady	VN			143 000,00	0,8
ON	Ostatní náklady	ON			39 500,00	0,2
Cena celkem					18 086 819,54	100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	A01	Energetická opatření
R:	592403A01	Energetická opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1		Zemní práce						316 767,89	
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek (30,07+12,14)*2*1,0*2,2	m3	185,72400	900,00	167 151,60	800-1	RTS 24/ I	
				185,72400					
2	151101102R00	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, (30,07+13,12)*2*2,2	m2	190,03600	249,12	47 341,77	800-1	RTS 24/ I	
				190,03600					
3	151101112R00	Odstanění pažení a rozeprání rýh příložně, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 190,03600	m2	190,03600	132,48	25 175,97	800-1	RTS 24/ I	
				190,03600					
4	174101102R00	Zásyp spaninou se zhuštěním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zasypu s ručním zhuštěním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 185,72400 -(28,39+12,46)*2*0,16*2,2	m3	156,96560	300,00	47 089,68	800-1	RTS 24/ I	
				185,72400					
				-28,75840					
5	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 185,72400 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 156,96560*-1	m3	28,75840	259,28	7 456,48	800-1	RTS 24/ I	
				185,72400					
				-156,96560					
6	162701105R00	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. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 28,75840	m3	28,75840	221,48	6 369,41	800-1	RTS 24/ I	
				28,75840					
7	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Cena dle Pískovny Černovice. www.piskovna-cernovice.cz Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 28,75840	m3	28,75840	404,00	11 618,39	800-1	RTS 24/ I	
				28,75840					
8	181201111R00	Úprava pláně v násypch bez rozlišení horniny, se zhuštěním - ručně vyrovnání výškových rozdílů, plochy vodorovné a plochy do sklonu 1 : 5, (30,07+12,14)*2*1,0	m2	84,42000	54,07	4 564,59	800-1	RTS 24/ I	
				84,42000					
Díl: 28		Zpevňování hornin a konstrukcí						127 380,00	
9	281606212R00	Injektování zdiva proti vztlakové vlhkosti cihelného, tloušťky do 600 mm, nízkotlakovou injektáží, silikonovou injektážní hmotou Vyvrtání otvorů (10 ks/m zdi), vyčištění vrtu od hrubých nečistot, osazení pakru, nízkotlaká injektáž do 10 bar (spotřeba 1,33 l látky/m2 pudorýsné plochy zdiva, ředí se vodou 1:10), dodávka injektážní silikonové mikroemulze. Aplikce injektážním zařízením. viz TZ spodní část stavby bude tlakově injektována : (28,07+12,14)*2+0,5*9	m	84,92000	1 500,00	127 380,00	801-4	RTS 24/ I	
				84,92000					
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce						318 097,38	
10	310235241RT2	Zazdívká otvorů o ploše do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi do 300 mm včetně pomocného pracovního lešení nový stav odkaz 53 zaslepení průduchů : 17	kus	17,00000	121,32	2 062,44	801-4	RTS 24/ I	
				17,00000					
11	319201317R00	Vyrovnání povrchu zdiva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 30 mm maltou ze suché směsi, bez pomocného lešení, 1PP zateplení pod úr. terénu : (28,07+12,14)*2*2,2 fasáda : 10,16*10,33*2+7,75*11,02+1,5*11,02*2 28,07*10,33 10,64*10,33 10,64*10,33 římsa : (29,17+12,1)*2*0,56 (29,17+13,22)*2*0,34 odpočet otvorů : -1,78*1,54*12 -1,16*1,54*12 -0,6*1,24*12 -0,86*1,24*12 -1,2*0,61 -1,2*1,54*2 -1,46*1,54*6 -1,0*2,05 -0,98*0,475*2 -0,87*0,5*8 -1,27*0,5 -0,94*0,5 -0,56*0,5*4 přípočet ostění : (1,78+1,54*2)*0,25*12 (1,16+1,54*2)*0,25*12 (0,6+1,24*2)*0,25*12 (0,86+1,24*2)*0,25*12 (1,2+0,61*2)*0,25 (1,2+1,54*2)*0,25*2	m2	1 053,44980	300,00	316 034,94	801-1	RTS 24/ I	
				176,92400					
				328,37060					
				289,96310					
				109,91120					
				109,91120					
				46,22240					
				28,82520					
				-32,89440					
				-21,43680					
				-8,92800					
				-12,79680					
				-0,73200					
				-3,69600					
				-13,49040					
				-2,05000					
				-0,93100					
				-3,48000					
				-0,63500					
				-0,47000					
				-1,12000					
				14,58000					
				12,72000					
				9,24000					
				10,02000					
				0,60500					
				2,14000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	A01	Energetická opatření
R:	592403A01	Energetická opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,46+1,54*2)*0,25*6		6,81000				
		(1,0+2,05*2)*0,5		2,55000				
		(0,98+0,475*2)*0,25*2		0,96500				
		(0,87+0,5*2)*0,25*8		3,74000				
		(1,27+0,5*2)*0,25		0,56750				
		(0,94+0,5*2)*0,25		0,48500				
		(0,56+0,5*2)*0,25*4		1,56000				
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				871 130,34		
12	601011199R01	Penetrace na stropěch/podhledech pod zateplení úpravy podhledů 1PP včetně žeber stropů : 226,58+160,0	m2	386,58000	60,00	23 194,80		Vlastní
13	622319832RV2	Zateplení podhledů min.desky tl. 100 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 386,58000	m2	386,58000	1 746,00	674 968,68		Vlastní
14	601015191R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí doplňkové práce podkladní nátěr stropů pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 386,58000	m2	386,58000	45,07	17 423,16	801-1	RTS 24/ I
15	601011141R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 386,58000	m2	386,58000	173,52	67 079,36	801-1	RTS 24/ I
16	612421615R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hrubé zatížené vč 115 pod zateplení stěn krovu : 14,73*2,23-4,025*1,2*0,5*2-0,9*2,06	m2	26,16390	240,64	6 296,08	801-1	RTS 24/ I
17	602011199R01	Penetrace na stěnách pod zateplení Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 26,16390	m2	26,16390	73,08	1 912,06		Vlastní
18	622319836RV2	Zateplení vnitřních stěn, minerální desky tl. 180 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. vč 115 zateplení stěn krovu : 15,09*2,41-4,025*1,2*0,5*2-0,9*2,06	m2	29,68290	2 041,20	60 588,74		Vlastní
19	602015191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplňkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 29,68290	m2	29,68290	37,73	1 119,94	801-1	RTS 24/ I
20	602011141R00	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 29,68290	m2	29,68290	131,40	3 900,33	801-1	RTS 24/ I
21	610991004R00	Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 15 mm nalepení a odříznutí po dokončení omítek	m	258,83000	56,59	14 647,19	801-1	RTS 24/ I
		O01 : (1,78+1,54*2)*12		58,32000				
		O02 : (1,16+1,54*2)*12		50,88000				
		O03 : (0,6+1,24*2)*12		36,96000				
		O04 : (0,86+1,24*2)*12		40,08000				
		O05 : (1,2+0,61*2)		2,42000				
		O06 : (1,2+1,54*2)*2		8,56000				
		O07 : (1,46+1,54*2)*6		27,24000				
		O08 : (1,0+2,05*2)		5,10000				
		O14 : (0,98+0,475*2)*2		3,86000				
		O15 : (0,87+0,5*2)*8		14,96000				
		O16 : (1,27+0,5*2)		2,27000				
		O17 : (0,94+0,5*2)		1,94000				
		O18 : (0,56+0,5*2)*4		6,24000				
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				1 946 878,79		
22	620991121R00	Zakrytí výplně vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zábradlí, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin 1,78*1,54*12+1,16*1,54*12+0,6*1,24*12+0,86*1,24*12+1,2*0,61+1,2*1,54*2+1,46*1,54 1,0*2,05+0,98*0,475*2+0,87*0,5*8+1,27*0,5+0,94*0,5+0,56*0,5*4	m2	91,41840	35,00	3 199,64	801-1	RTS 24/ I
23	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2 Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 1053,44980	m2	1 053,44980	45,00	47 405,24	801-1	RTS 24/ I
24	602011198R01	Penetrace zdíva a omítek pod KZS Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 1053,44980	m2	1 053,44980	40,97	43 159,84		Vlastní
25	622300141R00	Příprava podkladu montáž vyrovnávací vrstvy izolantem odhad 30% : Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 65,99400*0,3 Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 737,88850*0,3	m2	241,16475	174,96	42 194,18	801-1	RTS 24/ I
26	283759000R	Výrobek izolantní pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; označení: F, GREY; tloušťka d = 20,0 mm; OH = 15 kg/m3; lambda = 0,031 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 70 kPa Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 241,16475*1,05	m2	253,22299	36,00	9 116,03	SPCM	RTS 24/ I
27	622300131R00	Příprava podkladu vyrovnání podkladu tmelem tl. do 5 mm, včetně dodávky materiálu odhad 50% : Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 65,99400*0,5 Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 737,88850*0,5	m2	401,94125	115,56	46 448,33	801-1	RTS 24/ I
28	622319515R00	Zateplení suterénu extrudovaným polystyrenem, tloušťka 160 mm	m2	179,74000	1 250,00	224 675,00	801-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	A01	Energetická opatření
R:	592403A01	Energetická opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). Bez povrchové úpravy desek. 1PP : (28,39+12,46)*2*2,2			179,74000			
29	622319525RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 160 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	65,99400	1 522,80	100 495,66	801-1	RTS 24/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. sokl : (28,39+12,46)*2*0,9			73,53000			
		odpočet otvorů : -1,0*0,9			-0,90000			
		-0,98*0,475*2			-0,93100			
		-0,87*0,5*8			-3,48000			
		-1,27*0,5			-0,63500			
		-0,94*0,5			-0,47000			
		-0,56*0,5*4			-1,12000			
30	622319553RV1	Zateplení ostění , extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	17,48240	1 738,80	30 398,40	801-1	RTS 24/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny. sokl ostění a parapet : (0,98+0,475)*2*0,41*2			2,38620			
		(0,87+0,5)*2*0,41*8			8,98720			
		(1,27+0,5)*2*0,41			1,45140			
		(0,94+0,5)*2*0,41			1,18080			
		(0,56+0,5)*2*0,41*4			3,47680			
31	622319554RV5	Zateplení ostění , extrudovaným polystyrénem, tloušťky 50 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	3,42000	2 290,80	7 834,54	801-1	Vlastní
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny. 1NP vstup : (1,5+2,1*2)*0,6			3,42000			
32	622432112R00	Omítky vnější stěn z umělého kamene v přírodní barvě dříví dekorativní střednězrné, akrylátové	m2	86,89640	743,04	64 567,50	801-1	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 65,99400			65,99400			
		Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 17,48240			17,48240			
		Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 3,42000			3,42000			
33	622319563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm	m2	28,01880	1 254,24	35 142,30	801-1	RTS 24/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně parapetních lišt. parapet fasáda : (1,78*12+1,16*12+0,6*12+0,86*12+1,2*3+1,46*6)*0,43			28,01880			
34	622319330RV1	Zateplení fasády , šedým expandovaným polystyrenem, tloušťky 50 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,	m2	44,29360	716,40	31 731,94	801-1	RTS 24/ 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. Max. součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,032 W/m K. řimsa : (29,27+13,32)*2*0,52			44,29360			
35	622319336RV1	Zateplení fasády , šedým expandovaným polystyrenem, tloušťky 180 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,	m2	737,88850	1 010,96	745 975,76	801-1	RTS 24/ 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. Max. součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,032 W/m K. fasáda : 10,16*9,43*2+8,11*10,12+1,68*10,12*2			307,69400			
		28,43*9,43			268,09490			
		11,0*9,43			103,73000			
		11,0*9,43			103,73000			
		řimsa : (29,27+12,2)*2*0,6			49,76400			
		odpočet otvorů : -1,78*1,54*12			-32,89440			
		-1,16*1,54*12			-21,43680			
		-0,6*1,24*12			-8,92800			
		-0,86*1,24*12			-12,79680			
		-1,2*0,61			-0,73200			
		-1,2*1,54*2			-3,69600			
		-1,46*1,54*6			-13,49040			
		-1,0*1,15			-1,15000			
36	622319353RV1	Zateplení ostění , šedým expandovaným polystyrenem, tloušťky 30 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	98,76180	1 620,80	160 073,13	801-1	RTS 24/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny. (1,78+1,54*2)*0,43*12			25,07760			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	A01	Energetická opatření
R:	592403A01	Energetická opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,16+1,54*2)*0,43*12		21,87840				
		(0,6+1,24*2)*0,43*12		15,89280				
		(0,86+1,24*2)*0,43*12		17,23440				
		(1,2+0,61*2)*0,43		1,04060				
		(1,2+1,54*2)*0,43*2		3,68080				
		(1,46+1,54*2)*0,43*6		11,71320				
		(1,0+1,15*2)*0,68		2,24400				
37	622391002R00	Příplatek za montáž KZS na podhledu, bez dodávky materiálu	m2	94,05760	152,64	14 356,95	801-1	RTS 24/ I
		Nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), natažení stěrky, vtažení vyztužné tkaniny (1,15 m2/m2), rohových lišt (0,14 m/m2), přehlazení stěrky, nanesení druhé vyrovnávací stěrky. Bez dodávky materiálu. řimsa : (29,27+13,32)*2*0,52 (29,27+12,2)*2*0,6		44,29360 49,76400				
38	601015191R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí doplňkové práce podkladní nátěr stropů pod tenkovrstvé omítky	m2	94,05760	45,07	4 239,18	801-1	RTS 24/ I
		po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 94,05760		94,05760				
39	601015185RT6	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonsilikátová, samočisticí, zrnitost 1,5 mm,	m2	94,05760	406,08	38 194,91	801-1	RTS 24/ I
		po jednotlivých vrstvách Včetně pomocného lešení. Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 94,05760		94,05760				
40	602015191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplňkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky	m2	786,88630	37,73	29 689,22	801-1	RTS 24/ I
		po jednotlivých vrstvách fasáda : 10,16*9,43*2+8,11*10,12+1,68*10,12*2 28,43*9,43 11,0*9,43 11,0*9,43 odpočet orvorů : -1,78*1,54*12 -1,16*1,54*12 -0,6*1,24*12 -0,86*1,24*12 -1,2*0,61 -1,2*1,54*2 -1,46*1,54*6 -1,0*1,15 ostění : (1,78+1,54*2)*0,43*12 (1,16+1,54*2)*0,43*12 (0,6+1,24*2)*0,43*12 (0,86+1,24*2)*0,43*12 (1,2+0,61*2)*0,43 (1,2+1,54*2)*0,43*2 (1,46+1,54*2)*0,43*6 (1,0+1,15*2)*0,68		307,69400 268,09490 103,73000 103,73000 -32,89440 -21,43680 -8,92800 -12,79680 -0,73200 -3,69600 -13,49040 -1,15000 25,07760 21,87840 15,89280 17,23440 1,04060 3,68080 11,71320 2,24400				
41	602015185RT6	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonsilikátová, zatřená, tloušťka vrstvy 1,5 mm,	m2	786,88630	310,32	244 186,56	801-1	RTS 24/ I
		po jednotlivých vrstvách probarvená, pastovitá, tenkovrstvá omítka s progresivním samočisticím efektem Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 786,88630		786,88630				
42	622319016R00	Profil zakládací hliníkový, pro izolaci tl. 180 mm	m	81,86000	266,12	21 784,58	801-1	RTS 24/ I
		(alternativa K23) : (28,43+12,5)*2		81,86000				
43	622471317R01	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2	m2	8,82000	227,88	2 009,90		Vlastní
		Penetrace + 2 x krycí nátěr. nový stav odkaz 54 (komin) : (1,0+0,47)*2*3,0		8,82000				
Díl: 64		Výplně otvorů				33 337,89		
44	648991113RT2	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 250 mm	m	79,97000	416,88	33 337,89	801-1	RTS 24/ I
		a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu. 1,8*12+1,2*12+0,6*12+0,9*12+1,2*3+1,5*6 0,98*2+0,87*8+1,27+0,94+0,56*4		66,60000 13,37000				
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				259 628,43		
45	941941032R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	988,46000	50,00	49 423,00	800-3	RTS 24/ I
		včetně kotvení Včetně kotvení lešení. (30,43+14,5)*2*11,0		988,46000				
46	941941192R00	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 přes 10 do 30 m	m2	2 965,38000	35,71	105 893,72	800-3	RTS 24/ I
		včetně kotvení						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	A01	Energetická opatření
R:	592403A01	Energetická opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 988,46000*3		2 965,38000				
47	941941832R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	988,46000	40,03	39 568,05	800-3	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 988,46000		988,46000				
48	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m úpravy podhledů 1PP : 226,58	m2	226,58000	113,40	25 694,17	800-3	RTS 24/ I
49	944944013R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	988,46000	10,00	9 884,60	800-3	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 988,46000		988,46000				
50	944944033R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	2 965,38000	7,63	22 625,85	800-3	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 988,46000*3		2 965,38000				
51	944944083R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	988,46000	6,00	5 930,76	800-3	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 988,46000		988,46000				
52	944945012R00	Montáž zachytivé stříšky šířky do 2 m zabezpečení vstupu do budovy : 2,0	m	2,00000	162,00	324,00	800-3	RTS 24/ I
				2,00000				
53	944945192R00	Montáž zachytivé stříšky příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití zachytivé stříšky šířky do 2 m	m	6,00000	28,15	168,90	800-3	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 2,00000*3		6,00000				
54	944945812R00	Demontáž zachytivé stříšky šířky do 2 m zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 2,00000	m	2,00000	57,69	115,38	800-3	RTS 24/ I
				2,00000				
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				42 878,80		
55	9509022	Demontáž a zpětná montáž informačních tabulek bourací práce, nový stav odkaz 22 : 4	kus	4,00000	93,60	374,40		Vlastní
				4,00000				
56	9509023	Revizní dvířka HUP, dodávka, montáž nový stav odkaz 23 : 1	kus	1,00000	1 184,40	1 184,40		Vlastní
				1,00000				
57	9509024	Větrací mřížky, dodávka, montáž nový stav odkaz 24 : 18	kus	18,00000	250,00	4 500,00		Vlastní
				18,00000				
58	9509025	Osazení nových ventilačních průduchů včetně dodávky nový stav odkaz 25 : 31	kus	31,00000	220,00	6 820,00		Vlastní
				31,00000				
59	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce ostatní neuvedené práce - odhad : 100,0	h	100,00000	300,00	30 000,00	Prav.M	RTS 24/ I
				100,00000				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				189 326,78		
60	962032631R00	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) bourací práce odkaz 53 : 1,14*0,48*2,2+1,11*0,48*2,2+1,09*0,48*2,2+1,71*0,48*2,2 1,07*0,47*2,5	m3	6,59005	1 069,20	7 046,08	801-3	RTS 24/ I
61	967031732R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na jakoukoliv maltu vápenou 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/m2), bourací práce odkaz 41 : 4,0	m2	4,00000	192,24	768,96	801-3	RTS 24/ I
				5,33280				
				1,25725				
62	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 3*12+2*12+12+12+1+2*2+6*2	kus	101,00000	11,02	1 113,02	801-3	RTS 24/ I
				101,00000				
63	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy přes 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	1,00000	32,98	32,98	801-3	RTS 24/ I
64	968062354R00	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), 0,6*1,24*12+1,2*0,61	m2	9,66000	399,00	3 854,34	801-3	RTS 24/ I
				9,66000				
65	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1,16*1,54*12+0,86*1,24*12+1,2*1,54*2	m2	37,92960	268,92	10 200,03	801-3	RTS 24/ I
				37,92960				
66	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1,78*1,54*12+1,46*1,54*6	m2	46,38480	208,44	9 668,45	801-3	RTS 24/ I
				46,38480				
67	968071112R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel oken, plochy do 1,5 m2 s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 2+8+1+1+4	kus	16,00000	23,98	383,68	801-3	RTS 24/ I
				16,00000				
68	968072244R00	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) okenních jednoduchých, plochy do 1 m2 0,98*0,475*2+0,87*0,5*8+1,27*0,5+0,94*0,5+0,56*0,5*4	m2	6,63600	429,92	2 852,95	801-3	RTS 24/ I
				6,63600				
69	968072456R00	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 1,0*2,05	m2	2,05000	310,40	636,32	801-3	RTS 24/ I
				2,05000				
70	968095001R00	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 25 cm, 1,8*12+1,2*12+0,6*12+0,9*12+1,2*3+1,5*6 0,98*2+0,87*8+1,27+0,94+0,56*4	m	79,97000	35,72	2 856,53	801-3	RTS 24/ I
				66,60000				
				13,37000				
71	971033251R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 450 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	1,00000	243,36	243,36	801-3	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	A01	Energetická opatření
R:	592403A01	Energetická opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²). bourací práce odkaz 46 : 1		1,00000				
72	971033261R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,0225 m ² , 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/m ²). bourací práce odkaz 46 : 1	kus	1,00000	326,16	326,16	801-3	RTS 24/ I
73	976074121R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí kotevnicích želez, zapuštěných do 300 mm ve zdivu nebo dlažbě z jakýchkoliv cihel, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou bourací práce odkaz 31 : 17	kus	17,00000	122,04	2 074,68	801-3	RTS 24/ I
74	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 % úpravy podhledu 1PP : 226,58	m ²	226,58000	120,96	27 407,12	801-3	RTS 24/ I
75	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % vč 115 zateplení stěn krovu : 14,73*2,23-4,025*1,2*0,5*2-0,9*2,06	m ²	26,16390	95,40	2 496,04	801-3	RTS 24/ I
76	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 % 1PP : (28,07+12,14)*2*2,2 fasáda : 10,16*10,33*2+7,75*11,02+1,5*11,02*2 28,07*10,33 10,64*10,33 3,7*2,1*0,5*2 řimsa : (29,17+12,1)*2*0,56 (29,17+13,22)*2*0,34 odpočet otvoru : -1,78*1,54*12 -1,16*1,54*12 -0,6*1,24*12 -0,86*1,24*12 -1,2*0,61 -1,2*1,54*2 -1,46*1,54*6 -1,0*2,05 -0,98*0,475*2 -0,87*0,5*8 -1,27*0,5 -0,94*0,5 -0,56*0,5*4 přípočet ostění : (1,78+1,54*2)*0,25*12 (1,16+1,54*2)*0,25*12 (0,6+1,24*2)*0,25*12 (0,86+1,24*2)*0,25*12 (1,2+0,61*2)*0,25 (1,2+1,54*2)*0,25*2 (1,46+1,54*2)*0,25*6 (1,0+2,05*2)*0,5 (0,98+0,475*2)*0,25*2 (0,87+0,5*2)*0,25*8 (1,27+0,5*2)*0,25 (0,94+0,5*2)*0,25 (0,56+0,5*2)*0,25*4	m ²	951,30860	109,80	104 453,68	801-3	RTS 24/ I
77	978042105R01	Odstranění KZS minerál. izolace tl. 50 mm včetně plastového obložení 10,64*9,46+3,7*2,1*0,5*2	m ²	108,42440	107,64	11 670,80		Vlastní
78	968072885R01	Vybourání mříží bourací práce odkaz 21 (uliční část) : 0,6*1,24	m ²	0,74400	150,00	111,60		Vlastní
79	96090019	Odstranění sušáků na prádlo bourací práce odkaz 19 (foto) : 2	kus	2,00000	50,00	100,00		Vlastní
80	96090023	Odstranění revizních dvířek HUP bourací práce odkaz 23 : 1	kus	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
81	96090024	Odstranění větrací mřížky bourací práce odkaz 24 : 18	kus	18,00000	20,00	360,00		Vlastní
82	96090025	Odstranění ventilačních průduchů bourací práce odkaz 25 : 31	kus	31,00000	20,00	620,00		Vlastní
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					84 436,33		
83	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :	t	84,43633	1 000,00	84 436,33	801-4	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	A01	Energetická opatření
R:	592403A01	Energetická opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
2,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,38,39,40,41,42, : 43,44,45,46,48,50,52,53,56,57,61,64,65,66,68,69,71,72, : Součet : 84,43633								
				84,43633				
Díl: 711 Izolace proti vodě						114 457,52		
84	711140201R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením svislé, 1 vrstva bourací práce odkaz 34 : (28,07+12,14)*2*2,2	m2	176,92400	18,58	3 287,25	800-711	RTS 24/ I
				176,92400				
85	711112001RZ1	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 1PP : (28,07+12,14)*2*(2,2+0,3)	m2	201,05000	57,10	11 479,96	800-711	RTS 24/ I
				201,05000				
86	711142559RY1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem Odkaz na mn. položky pořadí 85 : 201,05000	m2	201,05000	300,00	60 315,00	800-711	RTS 24/ I
				201,05000				
87	711823121RT3	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopu 8 mm, včetně dodávky fólie 1PP : (28,39+12,46)*2*2,2	m2	179,74000	146,52	26 335,50	800-711	RTS 24/ I
				179,74000				
88	711823129RT2	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, včetně dodávky lišty K17 : 83,0	m	83,00000	100,00	8 300,00	800-711	RTS 24/ I
				83,00000				
89	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	1 097,17710	4,32	4 739,81	800-711	RTS 24/ I
Díl: 712 Povlakové krytiny						11 616,78		
90	712400831RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších šikmých přes 10 do 30° povlakové krytiny jednovrstvé, z ploch jednotlivě přes 20 m bourací práce odkaz 43 : 451,0	m2	451,00000	19,94	8 992,94	800-711	RTS 24/ I
				451,00000				
91	712400898RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších šikmých přes 10 do 30° příplatek k ceně za sklon střechy přes 30 do 40° Odkaz na mn. položky pořadí 90 : 451,00000	m2	451,00000	4,82	2 173,82	800-711	RTS 24/ I
				451,00000				
92	998712203R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m 50 m vodorovně	%	111,66760	4,03	450,02	800-711	RTS 24/ I
Díl: 713 Izolace tepelné						148 296,15		
93	713111111R00	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně, nový stav odkaz 45 : 27,25*9,8+6,91*1,5	m2	277,41500	45,50	12 622,38	800-713	RTS 24/ I
				277,41500				
94	63140108R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; vlákna: podélná; tloušťka d = 180,0 mm; lambda = 0,039 W/(m.K) Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 277,41500*1,02	m2	282,96330	393,00	111 204,58	SPCM	RTS 24/ I
				282,96330				
95	713111231RT2	Difúzní folie, stropů shora s přeplepením spojů, dodávka, montáž včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků. Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 277,41500	m2	277,41500	76,32	21 172,31		Vlastní
				277,41500				
96	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	1 452,36960	2,27	3 296,88	800-713	RTS 24/ I
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						13 209,61		
97	721242804R00	Demontáž lapačů střešních splavenin DN 125	kus	4,00000	185,40	741,60	800-721	RTS 24/ I
98	721242110RT2	Lapač střešních splavenin D 125 mm, s otáč.kul.kloubem na odtoku, s košem, s suchou a nezámr.klapkou,čističím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj.potrub.svodů D 75, 90, 100 a 110 mm, včetně dodávky materiálu K16 : 4	kus	4,00000	3 050,00	12 200,00	800-721	RTS 24/ I
				4,00000				
99	998721203R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	145,65600	1,84	268,01	800-721	RTS 24/ I
Díl: 762 Konstrukce tesařské						136 927,26		
100	762342811R00	Demontáž bednění a laťování laťování střeš o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí rozteč laťí do 22 cm bourací práce odkaz 43 : 451,0	m2	451,00000	29,45	13 281,95	800-762	RTS 24/ I
				451,00000				
101	762342814R00	Demontáž bednění a laťování kontralati střeš o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí Odkaz na mn. položky pořadí 100 : 451,00000	m2	451,00000	19,66	8 866,66	800-762	RTS 24/ I
				451,00000				
102	762342203RT1	Montáž laťování střeš, včetně dodávky laťí a spojovacích prostředků nový stav odkaz 43 : 451,0	m2	451,00000	84,96	38 316,96		Vlastní
				451,00000				
103	762342205RT1	Montáž kontralati, včetně dodávky laťí a spojovacích prostředků Odkaz na mn. položky pořadí 102 : 451,00000	m2	451,00000	71,06	32 048,06		Vlastní
				451,00000				
104	762343931R00	Bednění a laťování střeš zabezení jednotlivých otvorů ve střeše včetně dodávky prken tl. 24 mm, plocha otvoru do 1 m2 bourací práce odkaz 40 : 0,6*0,6*(7-2)	m2	1,80000	957,60	1 723,68	800-762	RTS 24/ I
				1,80000				
105	762332931RV1	Vázané konstrukce krovů doplnění částí střešní vazby z hranolků, hranolů včetně dodávky řeziva průřezové plochy do 120 cm2, bez dodávky řeziva vč 115 pochuzí lávka : 39,0*2,0+38,0	m	116,00000	205,56	23 844,96	800-762	RTS 24/ I
				116,00000				
106	605100571R	Hranolek truhlářský dřevina: SM; opracování: hoblované, vysušené; tl = 60 mm; š = 60 mm Odkaz na mn. položky pořadí 105 : 116,00000*1,1	m	127,60000	39,60	5 052,96	SPCM	RTS 24/ I
				127,60000				
107	762512115R00	Položení podlah pod PVC montáž desek cementofiskových na pero a drážku vč 115 pochuzí lávka : 9,0	m2	9,00000	165,24	1 487,16	800-762	RTS 24/ I
				9,00000				
108	60726017.AR	Deska z plochých třísek (OSB) typ: 3; tl = 25,0 mm; povrch: nebroušený; hrana: P + D Odkaz na mn. položky pořadí 107 : 9,00000*1,1	m2	9,90000	345,24	3 417,88	SPCM	RTS 24/ I
				9,90000				
109	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace 9,0*0,025	m3	0,22500	163,80	36,86	800-762	RTS 24/ I
				0,22500				
110	998762203R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	1 280,77130	6,91	8 850,13	800-762	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	A01	Energetická opatření
R:	592403A01	Energetická opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 764		Konstrukce klempířské			647 384,68			
111	764312831R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 0,67 m, plochy do 25 m, sklonu přes 30 do 45°	m2	451,00000	100,00	45 100,00	800-764	RTS 24/ I
		včetně oplechování u okapů, oplechování komínů, úžlabí a hřebenu. bourací práce odkaz 43 : 451,0		451,00000				
112	764348814R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž sněhového zachytávače, držáku lana bleskosvodu sklonu přes 30 do 45°	kus	73,00000	31,80	2 321,40	800-764	RTS 24/ I
		bourací práce odkaz 49 : 73		73,00000				
113	764352811R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	88,00000	46,73	4 112,24	800-764	RTS 24/ I
114	764362811R00	Demontáž střešních otvorů střešních oken a poklopů, na krytině hladké a drážkové, sklonu přes 30 do 45°	kus	7,00000	62,28	435,96	800-764	RTS 24/ I
		bourací práce odkaz 40 : 7		7,00000				
115	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	68,01000	54,14	3 682,06	800-764	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 120 : 68,01000		68,01000				
116	764454803R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 150 mm	m	44,00000	47,38	2 084,72	800-764	RTS 24/ I
117	764345843R02	Demontáž větracích komínků	kus	6,00000	67,68	406,08		Vlastní
		bourací práce odkaz 48 : 6		6,00000				
118	764901101RU6	Střešní plechová krytina PZ tl. 0,7 mm	m2	451,00000	536,40	241 916,40		Vlastní
		Dodávka a montáž krytiny z taškových tabulí na dřevo. Povrchová úprava taškové tabule v barvě, kotvici materiál, správkovou barvu a těsnění. nový stav odkaz 43 K21 : 451,0		451,00000				
119	764909401R01	Pojistná hydroizolace, dodávka, montáž	m2	451,00000	59,16	26 681,16		Vlastní
		nový stav odkaz 43 : 451,0		451,00000				
120	764908309RT4	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z pozinkovaného plechu s povrchem z polyesteru tl. 0,7 mm, rš 450 mm, dodávka, montáž	m	68,01000	837,36	56 948,85	800-764	Vlastní
		včetně rohů K01-K06 : 1,83*12+1,21*12+0,65*12+0,91*12+1,25*3+1,51*6		68,01000				
121	764362220R01	Okno střešní výlezové z Pz plechu, 60 x 60cm, včetně lemování okna	kus	2,00000	2 581,20	5 162,40		Vlastní
		vč 121 odkaz O19 : 2		2,00000				
122	764919406R01	Montáž sněhov.zachytávačů do dřeva, včetně dodávky zachytávače	kus	75,00000	131,40	9 855,00		Vlastní
		K12 : 75		75,00000				
123	764900K07	Odpadní trouby kruhové, průměr 150 mm, dodávka, montáž	m	44,00000	975,60	42 926,40		Vlastní
		včetně kolena, objímky, mezikusu, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.						
124	764900K08	Kotlík sběrný hranatý, dodávka, montáž	kus	2,00000	1 094,40	2 188,80		Vlastní
125	764900K09	Žlab podokapní půlkruhový, dodávka, montáž	m	88,00000	632,15	55 629,20		Vlastní
		včetně háku, čela a spojky.						
126	764900K11	Kotlík žlabový kónický vel.žlabu 150 mm, dodávka, montáž	kus	2,00000	562,32	1 124,64		Vlastní
127	764900K13	Oplechování úžlabí rš 670 mm, dodávka, montáž	m	13,50000	792,00	10 692,00		Vlastní
128	764900K14	Okapová lišta rš 250 mm, dodávka, montáž	m	88,00000	374,40	32 947,20		Vlastní
129	764900K15	Okapová lišta do střešního žlabu rš 250 mm, dodávka, montáž	m	88,00000	396,00	34 848,00		Vlastní
130	764900K18	Hřebenová lišta rš 300 mm, dodávka, montáž	m	66,00000	496,80	32 788,80		Vlastní
131	764900K19	Oplechování komínů rš 350 mm, dodávka, montáž	m	3,50000	424,80	1 486,80		Vlastní
132	764900K20	Lemování zdi rš 250 mm, dodávka, montáž	m	13,50000	453,60	6 123,60		Vlastní
133	764900K22	Oplechování střešní konstrukce rš 350 mm, dodávka, montáž	m	20,00000	511,20	10 224,00		Vlastní
134	76490X01	Větrací komínek 160 mm, izolační límec, dodávka, montáž	kus	5,00000	950,40	4 752,00		Vlastní
		vč 123 odkaz X1 : 5		5,00000				
135	998764203R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	6 538,87430	1,98	12 946,97	800-764	RTS 24/ I
Díl: 766		Konstrukce truhlářské			524 574,16			
136	766711001R00	Montáž otvorových prvků plastových oken a balkonových dveří,	m	65,98250	262,08	17 292,69	800-766	RTS 24/ I
		Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků. O01 : (1,78+1,54*2)*0,25*12		14,58000				
		(1,16+1,54*2)*0,25*12		12,72000				
		(0,6+1,24*2)*0,25*12		9,24000				
		(0,86+1,24*2)*0,25*12		10,02000				
		(1,2+0,61*2)*0,25		0,60500				
		(1,2+1,54*2)*0,25*2		2,14000				
		(1,46+1,54*2)*0,25*6		6,81000				
		(1,0+2,05*2)*0,5		2,55000				
		(0,98+0,475*2)*0,25*2		0,96500				
		(0,87+0,5*2)*0,25*8		3,74000				
		(1,27+0,5*2)*0,25		0,56750				
		(0,94+0,5*2)*0,25		0,48500				
		(0,56+0,5*2)*0,25*4		1,56000				
137	766711021R00	Montáž otvorových prvků plastových vstupních dveří,	m	6,26000	399,60	2 501,50	800-766	RTS 24/ I
		Montáž plastových dveří včetně dodávky a montáže PU pěny. O08 : (1,08+2,05)*2		6,26000				
138	766601216RT2	Těsnění přípojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 70 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 15 mm, tl. 4/20 mm expanzní,	m	258,83000	117,72	30 469,47	800-766	RTS 24/ I
		Instalace a dodávka parotěsné okenní fólie a paropropustné expanzní pásky. O01 : (1,78+1,54*2)*12		58,32000				
		O02 : (1,16+1,54*2)*12		50,88000				
		O03 : (0,6+1,24*2)*12		36,96000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	A01	Energetická opatření
R:	592403A01	Energetická opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O04 : (0,86+1,24*2)*12		40,08000				
		O05 : (1,2+0,61*2)		2,42000				
		O06 : (1,2+1,54*2)*2		8,56000				
		O07 : (1,46+1,54*2)*6		27,24000				
		O08 : (1,0+2,05*2)		5,10000				
		O14 : (0,98+0,475*2)*2		3,86000				
		O15 : (0,87+0,5*2)*8		14,96000				
		O16 : (1,27+0,5*2)		2,27000				
		O17 : (0,94+0,5*2)		1,94000				
		O18 : (0,56+0,5*2)*4		6,24000				
139	766601229RT1	Těsnění přípojovací spáry spára parapetu, interiér - fólie parotěsná šířky 50 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 50 mm samolepicí, expanzní páska š. 10 mm pod rám a pod vnější parapet	m	78,53000	330,00	25 914,90	800-766	RTS 24/ I
		Dodávka a aplikace parotěsné a paropropustné fólie, těsnící pásky pod rám a pod vnější parapet, vymešovacích provazce pod vnitřní parapet a silikonového tmelu.						
		1,78*12+1,16*12+0,6*12+0,86*12+1,2*3+1,46*6		65,16000				
		0,98*2+0,87*8+1,27+0,94+0,56*4		13,37000				
140	61190O01	Okno plastové 1780/1540 mm	kus	12,00000	9 216,00	110 592,00		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O1 : 12		12,00000				
141	61190O02	Okno plastové 1160/1540 mm	kus	12,00000	5 400,00	64 800,00		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O2 : 12		12,00000				
142	61190O03	Okno plastové 600/1240 mm	kus	12,00000	4 932,00	59 184,00		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O3 : 12		12,00000				
143	61190O04	Okno plastové 860/1240 mm	kus	12,00000	6 120,00	73 440,00		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O4 : 12		12,00000				
144	61190O05	Okno plastové 1200/610 mm	kus	1,00000	3 355,20	3 355,20		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O5 : 1		1,00000				
145	61190O06	Okno plastové 1200/1540 mm	kus	2,00000	6 624,00	13 248,00		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O6 : 2		2,00000				
146	61190O07	Okno plastové 1460/1540 mm	kus	6,00000	7 920,00	47 520,00		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O7 : 6		6,00000				
147	61190O08	Dveře vstupní plastové včetně rámu 1000/2050 mm	kus	1,00000	22 320,00	22 320,00		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O8 : 1		1,00000				
148	61190O14	Okno plastové sklopné 980/475 mm	kus	2,00000	3 333,00	6 666,00		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O14 : 2		2,00000				
149	61190O15	Okno plastové sklopné 870/500 mm	kus	8,00000	3 096,00	24 768,00		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O15 : 8		8,00000				
150	61190O16	Okno plastové sklopné 1270/500 mm	kus	1,00000	2 858,00	2 858,00		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O16 : 1		1,00000				
151	61190O17	Okno plastové sklopné 940/500 mm	kus	1,00000	2 462,40	2 462,40		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O17 : 1		1,00000				
152	61190O18	Okno plastové sklopné 560/500 mm	kus	4,00000	2 304,00	9 216,00		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O18 : 4		4,00000				
153	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	5 275,49360	1,51	7 966,00	800-766	RTS 24/ I
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				41 094,86		
154	767851803R00	Demontáž komínových lávek celé lávky	m	19,30000	171,36	3 307,25	800-767	RTS 24/ I
		Včetně demontáže zábradlí.						
		bourací práce odkaz 52 : 1,0+18,3		19,30000				
155	767851103R01	Demontáž komínové lávky, povrchová úprava, zpětná montáž	m	1,00000	1 272,24	1 272,24		Vlastní
		Včetně montáže zábradlí.						
		bourací práce, nový stav odkaz 54 : 1,0		1,00000				
156	767843130R01	Kotvicí bod nerez	kus	2,00000	4 100,00	8 200,00		Vlastní
		nový stav odkaz 40 : 2		2,00000				
157	76790057	Přístřešek nad vstupem 2000/800 mm, dodávka, montáž, kotvení do KZS	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
		nový stav odkaz 57 : 1		1,00000				
158	76790X01	Mříže - demontáž, úprava pro kotvení, povrchová úprava, zpětná montáž	m2	9,19040	2 088,00	19 189,56		Vlastní
		bourací práce, nový stav odkaz 20, 21 :						
		O15 : 0,98*0,475*2		0,93100				
		O16 : 0,87*0,5*8		3,48000				
		O17 : 1,27*0,5		0,63500				
		O18 : 0,94*0,5		0,47000				
		O19 : 0,56*0,5*4		1,12000				
		O03 : 0,6*1,24*2		1,48800				
		O04 : 0,86*1,24		1,06640				
159	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	549,17420	2,05	1 125,81	800-767	RTS 24/ I
Díl: 786		Zastíňující technika				270 098,24		
160	786613O20	Předokenní roleta.pod omítku, el. pohon, 1780x1540 mm	kus	12,00000	13 032,00	156 384,00		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O20 : 12		12,00000				
161	786613O21	Předokenní roleta.pod omítku, el. pohon, 1160x1540 mm	kus	6,00000	10 195,00	61 170,00		Vlastní
		specifikace vč 121 odkaz O21 : 6		6,00000				
162	786613O22	Předokenní roleta.pod omítku, el. pohon, 840x1240 mm	kus	6,00000	8 568,00	51 408,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	A01	Energetická opatření
R:	592403A01	Energetická opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
163	998786203R00	specifikace vč 121 odkaz O22 : 6 Přesun hmot pro čalounické úpravy v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	2 705,32150	0,42	1 136,24	800-786	RTS 24/ I
Díl: M21		Elektromontáže				5 300,00		
164	2109028	Demontáž venkovního osvětlení, úprava, zpětná montáž, zkouška funkčnosti bourací práce, nový stav odkaz 28 : 1	kus	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
165	2109029	Demontáž zvonkového tabla, úprava, zpětná montáž, zkouška funkčnosti bourací práce, nový stav odkaz 29 : 1	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
166	2109050	Demontáž antény, zpětná montáž, zkouška funkčnosti bourací práce, nový stav odkaz 50 vč 119 : 2	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní
167	2109051	Demontáž stožáru včetně kabelu, zpětná montáž, zkouška funkčnosti bourací práce, nový stav odkaz 51 : 1	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				139 289,19		
168	97901111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 60,61,64,65,66,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,84,90,97,100,101,111,112,113,114, 115, : 116,117,154, : Součet: : 41,01693	t	41,01693	374,40	15 356,74	801-3	RTS 24/ I
169	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 60,61,64,65,66,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,84,90,97,100,101,111,112,113,114, 115, : 116,117,154, : Součet: : 20,50847	t	20,50847	239,04	4 902,34	801-3	RTS 24/ I
170	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 60,61,64,65,66,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,84,90,97,100,101,111,112,113,114, 115, : 116,117,154, : Součet: : 102,54233	t	102,54233	237,96	24 400,97	801-3	RTS 24/ I
171	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 60,61,64,65,66,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,84,90,97,100,101,111,112,113,114, 115, : 116,117,154, : Součet: : 1948,30434	t	1 948,30434	20,30	39 550,58	801-3	RTS 24/ I
172	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 60,61,64,65,66,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,84,90,97,100,101,111,112,113,114, 115, : 116,117,154, : Součet: : 102,54233	t	102,54233	344,88	35 364,80	801-3	RTS 24/ I
173	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 60,61,64,65,66,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,84,90,97,100,101,111,112,113,114, 115, : 116,117,154, : Součet: : 512,71167	t	512,71167	38,45	19 713,76	801-3	RTS 24/ I
Díl: VN		Vedlejší náklady				85 000,00		
174	004111020R	Vypracování projektové dokumentace Náklady spojené s vypracováním dílenské projektové dokumentace.	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 24/ I
175	005121010T	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. Zabezpečení stavby proti povětrnostním vlivům.	Soubor	1,00000	70 000,00	70 000,00		Vlastní
176	005122010R	Provoz objednatele Zabezpečení výkopů. Zřízení a odstranění provizorní lávky.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 24/ I
Díl: ON		Ostatní náklady				19 500,00		
177	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi Náklady na provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 24/ I
178	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi 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 (provozní dopravní řád).	Soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00		RTS 24/ I
179	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 24/ I
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				179 449,08		
180	979990107R01	Poplatek za uložení sutí na recyklační skládky Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 60,61,64,65,66,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,84,90,97,100,101,111,112,113,114, 115, : 116,117,154, : Součet: : 102,54233	t	102,54233	1 750,00	179 449,08		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	A01	Energetická opatření
R:	592403A01	Energetická opatření

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem						6 526 060,16		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	B01	Ostatní rekonstrukce
R:	592403B01	Ostatní rekonstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				5 645,95		
1	113106121R00	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 zpevněné plochy : 33,0	m2	33,00000	63,79	2 105,07	822-1	RTS 24/ I
2	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložení očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 33,00000	m2	33,00000	49,54	1 634,82	822-1	RTS 24/ I
3	113109320R00	Odstránění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm bourací práce odkaz 38 : 2,5*0,7	m2	1,75000	845,28	1 479,24	822-1	RTS 24/ I
4	113201111R00	Výtrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek bourací práce odkaz 38 : 3,9	m	3,90000	109,44	426,82	822-1	RTS 24/ I
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				4 500,00		
5	18900101	Odstránění náletové zeleně, výsadba nové zeleně bourací práce, nový stav odkaz 32 : 3	kus	3,00000	1 500,00	4 500,00		Vlastní
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				196 046,51		
6	319201316R00	Vyrovnání povrchu zdíva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 20 mm maltou ze suché směsi, bez pomocného lešení, odhad 30% omítek stěn : Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 357,97800*0,3 Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 2230,69227*0,3	m2	776,60108	244,44	189 832,37	801-1	RTS 24/ I
7	340238211RT2	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm včetně pomocného pracovního lešení odkaz 39 B1, B4, B5, B8, B9, B10 : (0,25*2,1)*6	m2	3,15000	757,44	2 385,94	801-4	RTS 24/ I
8	342241161R00	Příčky z tvárnice pálených Příčky z tvárnice keramických pálených tloušťky 65 mm, z cihel plných, P 15, na maltu MVC 2,5 jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC). Včetně pomocného lešení výšky do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. B8 : (2,19+1,5)*2,8-0,7*1,97*2	m2	7,57400	505,44	3 828,20	801-1	RTS 24/ I
Díl: 416		Podhledy a mezistropy montované lehké				582 716,00		
9	416022121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, , bez izolace s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, 1NP : 244,69-14,79-6,0*2-4,55*2 2NP : 245,68-14,79-6,0*2-4,55*2 3NP : 244,32-14,79-6,0*2+4,55*2 strop nad schodištěm : 2,55*(4,2+1,5)	m2	659,75500	762,48	503 049,99	801-1	RTS 24/ I
10	416022123R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, , bez izolace s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, koupelny : 6,0*6+4,55*6	m2	63,30000	813,60	51 500,88	801-1	RTS 24/ I
11	416091081R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2	m2	18,84000	297,72	5 609,04	801-1	RTS 24/ I
12	416091082R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2	m2	27,30000	220,68	6 024,56	801-1	RTS 24/ I
13	416091083R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2	m2	115,09000	143,64	16 531,53	801-1	RTS 24/ I
Díl: 43		Schodiště				8 960,40		
14	4309001	Úprava schodišťového stupně u vstupu, očištění, penetrace, reprofilace, bourací práce, nový stav odkaz 30 : 1,63	m	1,63000	1 080,00	1 760,40		Vlastní
15	4309002	Úprava schodišťového stupně vnitřního schodiště, očištění, penetrace, reprofilace bourací práce, nový stav odkaz 37 - odhad : 10,0	m	10,00000	720,00	7 200,00		Vlastní
Díl: 59		Dlažby a předlažby komunikací				10 834,56		
16	564851111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 33,00000	m2	33,00000	135,00	4 455,00	822-1	RTS 24/ I
17	596811111R00	Kladení dlažby do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší, z dlaždic betonových a teracových, do velikosti dlaždic 0,25 m2, s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m zpevněné plochy : 33,0	m2	33,00000	193,32	6 379,56	822-1	RTS 24/ I
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				1 361 678,86		
18	611472111R00	Omítky stropu, míchané jádro, štuk ze suché směsi štuk ze suché směsi postřík a jádro míchané z písku, cementu a hydrátu, štuk z pytlované suché směsi Včetně pomocného lešení. schodiště : 2,55*(1,2+0,2+0,3)*3 1,2*(2,0+3,0*6)+20,0*0,3 3,67*(0,15*3+1,41*4+0,23)	m2	66,19940	630,72	41 753,29	801-1	RTS 24/ I
19	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm	m	33,60000	229,32	7 705,15	801-4	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	B01	Ostatní rekonstrukce
R:	592403B01	Ostatní rekonstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		jakékoliv šířky rýhy, po vyloučení příčků odkaz 04 : 2.8*12			33,60000			
20	612451121R00	Omlítka vnitřního zdiva cementové hladké v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového pod obklady do tmele : Odkaz na mn. položky pořadí 94 : 357,97800	m2	357,97800	336,60	120 495,39	801-1	RTS 24/ I
21	612472181R00	Omlítka stěn, míchané jádro, štuk ze suché směsi jádro míchané, štuk ze suché směsi postřik a jádro míchané z písku, cementu a hydrátu, štuk z pytlované suché směsi 1PP : (13,59+5,36+4,38)*2*2,045-0,87*1,74+4,35*0,64-0,87*0,5*4+2,74*0,3 (13,11+5,36+4,39)*2*2,045-0,9*1,74+4,38*0,64-0,87*0,5*2+2,74*0,3-0,98*0,5*2+2,96*0,3 (9,84+3,56)*2*2,045-0,9*1,84-1,27*0,5-0,94*0,5-0,3*0,5+8,54*0,3 (9,68+3,58)*2*2,045-0,9*1,84+3,0*0,1-0,6*1,97-0,56*0,5-0,87*0,5-0,87*0,5+7,6*0,3 (7,17+1,8+0,15)*2*2,045-0,87*1,74-0,9*1,74-0,9*1,84-0,9*1,84-0,7*1,85-0,85*1,84-0,85*1,77 (1,72+3,25)*2*2,045-0,7*1,85+4,75*0,3-0,56*0,5+2,12*0,3 (1,72+3,21)*2*2,045-0,85*1,77-0,56*0,5+2,12*0,3 (1,5+1,15)*2,045 B1 : (3,96+5,46+7,59+3,68+3,96+2,08+1,13+1,5+0,96+1,5+1,74+3,67)*2*2,8 -0,8*1,97*4+5,2*0,45-0,6*1,97*4-0,7*1,97*2-0,9*2,06+5,3*0,25 -1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-1,46*1,54+4,54*0,25-0,6*1,24*2+3,08*0,25*2 B2 : (4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8 -0,8*1,97*4-0,6*1,97*2-0,9*2,06+5,2*0,45 -1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-0,86*1,24+3,34*0,25 B3 : (3,0+5,46+1,98+3,06+1,98+2,3)*2*2,8 -0,7*1,97*2-0,8*1,97*2-0,9*2,08+5,3*0,25 -1,16*1,54+4,24*0,25-0,86*1,24+3,34*0,25 B4 : (7,57+3,68+3,44+2,08+1,1+1,5+0,99+1,5+1,74+3,67+4,0+5,46+3,96+5,46)*2*2,8 -0,8*1,97*8-0,6*1,97*4-0,7*1,97*2-0,9*2,06+5,3*0,25 -1,16*1,54+4,24*0,25-1,46*1,54+4,54*0,25-0,6*1,24*2+3,08*0,25*2-1,78*1,54*2+4,86*0,25*2 B5 : (3,96+5,46+7,59+3,68+3,96+2,08+1,13+1,5+0,96+1,5+1,74+3,67)*2*2,8 -0,8*1,97*4+5,2*0,45-0,6*1,97*4-0,7*1,97*2-0,9*2,06+5,3*0,25 -1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-1,46*1,54+4,54*0,25-0,6*1,24*2+3,08*0,25*2 B6 : (4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8 -0,8*1,97*4-0,7*1,97*2-0,9*2,06+5,2*0,45 1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-0,86*1,24+3,34*0,25 B7 : (4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8 -0,8*1,97*4-0,6*1,97*2-0,9*2,06+5,2*0,45 -1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-0,86*1,24+3,34*0,25 B8 : (3,96+5,46+7,57+3,68+3,44+2,08+1,13+1,5+0,96+1,5+1,74+3,67)*2*2,8 -0,8*1,97*4+5,2*0,45-0,6*1,97*2+0,7*1,97*4-0,9*2,06+5,3*0,25 -1,16*1,54+4,24*0,25-1,46*1,54+4,54*0,25-0,6*1,24*2+3,08*0,25*2-1,78*1,54+4,86*0,25*2 B9 : (3,96+5,46+7,59+3,68+3,96+2,08+1,13+1,5+0,96+1,5+1,74+3,67)*2*2,8 -0,8*1,97*4+5,2*0,45-0,6*1,97*4-0,7*1,97*2-0,9*2,06+5,3*0,25 -1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-1,46*1,54+4,54*0,25-0,6*1,24*2+3,08*0,25*2 B10 : (4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8 -0,8*1,97*4+5,2*0,45-0,7*1,97*2-0,9*2,06+5,2*0,45 1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-0,86*1,24+3,34*0,25 B11 : (4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8 -0,8*1,97*4-0,7*1,97*2-0,9*2,06+5,2*0,45 -1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-0,86*1,24+3,34*0,25 B12 : (3,96+5,46+7,57+3,68+3,44+2,08+1,1+1,5+0,99+1,5+1,74+3,67)*2*2,8 -0,8*1,97*4+5,2*0,45-0,6*1,97*4+0,7*1,97*2-0,9*2,06+5,3*0,25 -1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-1,46*1,54+4,54*0,25-0,6*1,24*2+3,08*0,25*2 schodiště : (3,67+5,18)*2*11,54 (2,55+5,48)*2*2,08-2,55*1,2-4,0*1,2*0,5*2 -0,9*1,84-0,85*1,84-0,9*2,06*13-1,05*2,05-1,2*1,54*2+4,28*0,3*2-1,2*0,6+2,4*0,3 odpočet obkladu :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	B01	Ostatní rekonstrukce
R:	592403B01	Ostatní rekonstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 94 : 357,97800*-1				-357,97800		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				60 218,53		
22	631315621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. nový stav odkaz 38 : 0,7*2,5*0,2	m3	0,35000	3 553,20	1 243,62	801-1	RTS 24/ I
23	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách zřízení (0,7*2+2,5)*0,2	m2	0,78000	345,96	269,85	801-1	RTS 24/ I
24	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách odstranění Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 0,78000	m2	0,78000	107,64	83,96	801-1	RTS 24/ I
25	631571004R00	Násyp z kameniva ze šterkopísku 0-32 tř. I pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, okapový chodník : (29,43+11,0*2)*0,5*0,05	m3	1,28575	1 380,96	1 775,57	801-1	RTS 24/ I
26	632921911R00	Dlažba vnitřní nebo vnější při objektu z dlaždic betonových kladených do písku se zalitím spár na celou výšku cementovou maltou pro spárování o tloušťce dlaždic 40 mm vodorovná nebo ve spádu do 15° od vodorovné roviny Včetně dodávky dlaždic. okapový chodník : (29,43+11,0*2)*0,5	m2	25,71500	614,88	15 811,64	801-1	RTS 24/ I
27	639561111R00	Obrubník pro okapový chodník výšky 200 mm, šedý se zřízením lože z betonu prostého tl. 5 až 10 cm. Včetně dodávky obrubníku. okapový chodník : 29,43+11,5*2	m	52,43000	211,68	11 098,38	801-1	RTS 24/ I
28	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 25,95000	m2	25,95000	82,44	2 139,32	801-1	RTS 24/ I
29	632411110R00	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 20 MPa, tloušťky 10 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením odkaz 37 schodiště : 3,53+3,74*3+2,45*3+3,85	m2	25,95000	465,84	12 088,55	801-1	RTS 24/ I
30	631416211R00	Mazanina betonová ze suché směsi tloušťky přes 50 do 80 mm pevnost v tlaku 25 MPa odkaz 37 schodiště : (3,53+3,74*3+2,45*3+3,85)*0,07	m3	1,81650	8 647,20	15 707,64	801-1	RTS 24/ I
Díl: 64		Výplně otvorů				170 510,40		
31	642944121RT2	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 600 mm , výšky 1970 mm, hloubky 100 mm lisované nebo z úhelníků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubně	kus	8,00000	2 383,20	19 065,60	801-4	RTS 24/ I
32	642944121RT3A	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 650 x 1970 x 100 mm	kus	3,00000	2 304,00	6 912,00		Vlastní
33	642944121RT3	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 700 mm, výšky 1970 mm, hloubky 100 mm lisované nebo z úhelníků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubně	kus	14,00000	2 404,80	33 667,20	801-4	RTS 24/ I
34	642944121RT4	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 800 mm, výšky 1970 mm, hloubky 100 mm lisované nebo z úhelníků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubně	kus	28,00000	2 430,00	68 040,00	801-4	RTS 24/ I
35	642944121RT5	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 900 mm, výšky 1970 mm, hloubky 100 mm lisované nebo z úhelníků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubně	kus	4,00000	2 455,20	9 820,80	801-4	RTS 24/ I
36	642944121RU5	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 900 mm, výšky 1970 mm, hloubky 150 mm lisované nebo z úhelníků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubně	kus	12,00000	2 750,40	33 004,80	801-4	RTS 24/ I
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				61 665,46		
37	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné, o výšce lešeníové podlahy do 1,2 m povrchová úprava stěn : 1PP : 183,74 povrchová úprava stropu a stěn : 1NP : 244,69-14,79 2NP : 245,68-14,79 3NP : 244,32-14,79	m2	874,06000	60,00	52 443,60	800-3	RTS 24/ I
38	941955101R00	Lešení lehké pracovní pomocné ve schodišti, o výšce lešeníové podlahy do 1,5 m 14,79*4	m2	59,16000	155,88	9 221,86	800-3	RTS 24/ I
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				156 002,16		
39	952901111R00	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 zařízení před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m 1PP : 28,39*10,96+8,07*1,5 1NP-3NP : (28,41*10,96+8,07*1,5)*3 půda 1/3 : (28,41*10,96+8,07*1,5)*0,3	m2	1 390,73878	30,00	41 722,16	801-1	RTS 24/ I
40	9509035	Demontáž plotového pole, zkrácení, úprava pro kotvení do KZS, betonová patka, zpětná montáž	kus	2,00000	2 520,00	5 040,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	B01	Ostatní rekonstrukce
R:	592403B01	Ostatní rekonstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bourací práce, nový stav odkaz 35 : 2				2,00000		
41	9509037	Oprava stávajícího schodišťového zábradlí a madla, obroušení, povrchová úprava	m	18,00000	1 080,00	19 440,00		Vlastní
		bourací práce, nový stav odkaz 37 : 18,0				18,00000		
42	9509090	Oprava záhlaví stropních trámů	kus	12,00000	5 400,00	64 800,00		Vlastní
43	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	100,00000	250,00	25 000,00	Prav.M	RTS 24/ I
		ostatní neuvedené práce - odhad : 100,0				100,00000		
Díl: 96 Bourání konstrukcí						414 588,37		
44	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	48,59000	124,56	6 052,37	801-3	RTS 24/ I
		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),						
		B1, B4, B5, B8, B9 : (3,68*2,8-0,8*1,97)*5		43,64000				
		B8 : 2,19*2,8-0,6*1,97		4,95000				
45	963016111R00	Demontáž sádkartonových a sádrovláknitých podhledů z desek bez minerální izolace, na jednoduché ocelové konstrukci, 1x opláštěné tl. 12,5 mm	m2	6,32000	147,60	932,83	801-3	RTS 24/ I
		B8 202 : 6,32		6,32000				
46	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	2,07600	4 777,20	9 917,47	801-3	RTS 24/ I
		odkaz 37 schodiště :						
		(3,53+3,74*3+2,45*3+3,85)*0,08		2,07600				
47	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	75,35000	61,92	4 665,67	801-3	RTS 24/ I
		odkaz 06 soc. zařízení :						
		B1 : 1,44+6,0		7,44000				
		B2 : 4,55		4,55000				
		B3 : 4,55		4,55000				
		B4 : 1,44+6,0		7,44000				
		B5 : 1,44+6,0		7,44000				
		B6 : 4,55		4,55000				
		B7 : 4,55		4,55000				
		B8 : 4,8+6,0		10,80000				
		B9 : 1,44+6,0		7,44000				
		B10 : 4,55		4,55000				
		B11 : 4,55		4,55000				
		B12 : 1,49+6,0		7,49000				
48	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	101,30000	91,80	9 299,34	801-3	RTS 24/ I
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
		odkaz 06 soc. zařízení :						
		B1 : 1,44+6,0		7,44000				
		B2 : 4,55		4,55000				
		B3 : 4,55		4,55000				
		B4 : 1,44+6,0		7,44000				
		B5 : 1,44+6,0		7,44000				
		B6 : 4,55		4,55000				
		B7 : 4,55		4,55000				
		B8 : 4,8+6,0		10,80000				
		B9 : 1,44+6,0		7,44000				
		B10 : 4,55		4,55000				
		B11 : 4,55		4,55000				
		B12 : 1,49+6,0		7,49000				
		odkaz 37 schodiště :						
		3,53+3,74*3+2,45*3+3,85		25,95000				
49	965081702R00	Bourání podlah Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm	m	66,54000	27,94	1 859,13	801-3	RTS 24/ I
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
		odkaz 37 schodiště : 66,54		66,54000				
50	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	64,00000	18,29	1 170,56	801-3	RTS 24/ I
		oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
		B1 : 7		7,00000				
		B2 : 4		4,00000				
		B3 : 4		4,00000				
		B4 : 7		7,00000				
		B5 : 7		7,00000				
		B6 : 4		4,00000				
		B7 : 4		4,00000				
		B8 : 6		6,00000				
		B9 : 7		7,00000				
		B10 : 4		4,00000				
		B11 : 4		4,00000				
		B12 : 5		5,00000				
		krov : 1		1,00000				
51	968072455R00	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	m2	96,40100	250,00	24 100,25	801-3	RTS 24/ I
		B1 : 0,8*1,97*3+0,65*1,97*2+0,6*1,97+0,9*2,06		10,32500				
		B2 : 0,8*1,97*2+0,6*1,97+0,9*2,06		6,18800				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	B01	Ostatní rekonstrukce
R:	592403B01	Ostatní rekonstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		B3 : 0,8*1,97*2+0,6*1,97+0,9*2,06		6,18800				
		B4 : 0,8*1,97*3+0,6*1,97*3+0,9*2,06		10,12800				
		B5 : 0,8*1,97*3+0,65*1,97*2+0,6*1,97+0,9*2,06		10,32500				
		B6 : 0,8*1,97*2+0,6*1,97+0,9*2,06		6,18800				
		B7 : 0,8*1,97*2+0,6*1,97+0,9*2,06		6,18800				
		B8 : 0,8*1,97*3+0,6*1,97*2+0,9*2,06		8,94600				
		B9 : 0,8*1,97*3+0,65*1,97*2+0,6*1,97+0,9*2,06		10,32500				
		B10 : 0,8*1,97*2+0,6*1,97+0,9*2,06		6,18800				
		B11 : 0,8*1,97*2+0,6*1,97+0,9*2,06		6,18800				
		B12 : 0,8*1,97*2+0,6*1,97*2+0,9*2,06		7,37000				
		krov : 0,9*2,06		1,85400				
52	971033521R00	Výbourní otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 100 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). odkaz 39 B1, B4, B5, B8, B9, B10 : (0,25*2,1)*6	m2	3,15000	232,56	732,56	801-3	RTS 24/ I
				3,15000				
53	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškraabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 % schodiště : 2,55*(1,2+0,2+0,3)*3 1,2*(2,0+3,0*6)+20,0*0,3 3,67*(0,15*3+1,41*4+0,23)	m2	66,19940	120,96	8 007,48	801-3	RTS 24/ I
				13,00500				
				30,00000				
				23,19440				
54	978012191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškraabáním spár, s očištěním zdiva stropů rákosovaných, v rozsahu do 100 % 1NP : 244,69-14,79 2NP : 245,68-14,79 3NP : 244,32-14,79	m2	690,32000	140,00	96 644,80	801-3	RTS 24/ I
				229,90000				
				230,89000				
				229,53000				
55	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškraabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % 1PP : (13,59+5,36+4,38)*2*2,045-0,87*1,74+4,35*0,64-0,87*0,5*4+2,74*0,3 (13,11+5,36+4,39)*2*2,045-0,9*1,74+4,38*0,64-0,87*0,5*2+2,74*0,3-0,98*0,5*2+2,96*0,3 (9,84+3,56)*2*2,045-0,9*1,84-1,27*0,5-0,94*0,5-0,3*0,5+8,54*0,3 (9,68+3,58)*2*2,045-0,9*1,84+3,0*0,1-0,6*1,97-0,56*0,5-0,87*0,5-0,87*0,5+7,6*0,3 (7,17+1,8+0,15)*2*2,045-0,87*1,74-0,9*1,74-0,9*1,84*2-0,9*1,84-0,7*1,85-0,85*1,84-0,85*1,77 (1,72+3,25)*2*2,045-0,7*1,85+4,75*0,3-0,56*0,5+2,12*0,3 (1,72+3,21)*2*2,045-0,85*1,77-0,56*0,5+2,12*0,3 (1,5+1,15)*2,045 B1 : (3,96+5,46+7,59+3,68+3,96+2,08+1,13+1,5+0,96+1,5+1,74+3,67)*2*2,8 -0,8*1,97*4+5,2*0,45-0,65*1,97*4-0,6*1,97*2-0,9*2,06+5,3*0,25 -1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-1,46*1,54+4,54*0,25-0,6*1,24*2+3,08*0,25*2 B2 : (4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8 -0,8*1,97*4-0,6*1,97*2-0,9*2,06+5,2*0,45 -1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-0,86*1,24+3,34*0,25 B3 : (3,0+5,46+1,98+3,06+1,98+2,3)*2*2,8 -0,7*1,97*2-0,8*1,97*2-0,9*2,08 -1,16*1,54+4,24*0,25-0,86*1,24+3,34*0,25 B4 : (7,57+3,68+3,44+2,08+1,1+1,5+0,99+1,5+1,74+3,67+4,0+5,46+3,96+5,46)*2*2,8 -0,8*1,97*8-0,6*1,97*4-0,9*2,06+5,3*0,25 -1,16*1,54+4,24*0,25-1,46*1,54+4,54*0,25-0,6*1,24*2+3,08*0,25*2-1,78*1,54*2+4,86*0,25*2 B5 : (3,96+5,46+7,59+3,68+3,96+2,08+1,13+1,5+0,96+1,5+1,74+3,67)*2*2,8 -0,8*1,97*4+5,2*0,45-0,65*1,97*4-0,6*1,97*2-0,9*2,06+5,3*0,25 -1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-1,46*1,54+4,54*0,25-0,6*1,24*2+3,08*0,25*2 B6 : (4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8 -0,8*1,97*4-0,6*1,97*2-0,9*2,06+5,2*0,45 1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-0,86*1,24+3,34*0,25 B7 : (4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8 -0,8*1,97*4-0,6*1,97*2-0,9*2,06+5,2*0,45 -1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-0,86*1,24+3,34*0,25 B8 : (3,96+5,46+7,57+3,68+3,44+3,68+1,74+3,67)*2*2,8 -0,8*1,97*3+5,2*0,45-0,6*1,97*2-0,9*2,06+5,3*0,25 -1,16*1,54+4,24*0,25-1,46*1,54+4,54*0,25-0,6*1,24*2+3,08*0,25*2-1,78*1,54+4,86*0,25 B9 :	m2	2 272,17185	90,00	204 495,47	801-3	RTS 24/ I
				95,77190				
				94,59460				
				54,45700				
				52,82540				
				24,88950				
				20,81330				
				19,01520				
				5,41925				
				208,48800				
				-11,97900				
				-3,31400				
				152,54400				
				-8,18200				
				-2,48400				
				99,56800				
				-7,78200				
				-0,95780				
				258,44000				
				-17,86500				
				-4,84020				
				208,48800				
				-11,97900				
				-3,31400				
				152,54400				
				-8,18200				
				2,99840				
				152,54400				
				-8,18200				
				-2,48400				
				185,92000				
				-5,28100				
				-3,31400				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	B01	Ostatní rekonstrukce
R:	592403B01	Ostatní rekonstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(3,96+5,46+7,59+3,68+3,96+2,08+1,13+1,5+0,96+1,5+1,74+3,67)*2*2,8		208,48800				
		-0,8*1,97*4+5,2*0,45-0,65*1,97*4-0,6*1,97*2-0,9*2,06+5,3*0,25		-11,97900				
		-1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-1,46*1,54+4,54*0,25-0,6*1,24*2+3,08*0,25*2		-3,31400				
		B10 :						
		(4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8		152,54400				
		-0,8*1,97*4+5,2*0,45-0,6*1,97*2-0,9*2,06+5,2*0,45		-5,84200				
		1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-0,86*1,24+3,34*0,25		2,99840				
		B11 :						
		(4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8		152,54400				
		-0,8*1,97*4-0,6*1,97*2-0,9*2,06+5,2*0,45		-8,18200				
		-1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-0,86*1,24+3,34*0,25		-2,48400				
		B12 :						
		(3,96+5,46+7,57+3,68+3,44+2,08+1,1+1,5+0,99+1,5+1,74+3,67)*2*2,8		205,46400				
		-0,8*1,97*4+5,2*0,25-0,6*1,97*6-0,9*2,06+5,3*0,25		-12,62500				
		-1,78*1,54+4,86*0,25-1,16*1,54+4,24*0,25-1,46*1,54+4,54*0,25-0,6*1,24*2+3,08*0,25*2		-3,31400				
		schodiště :						
		(3,67+5,18)*2*11,54		204,25800				
		(2,55+5,48)*2*2,08-2,55*1,2-4,0*1,2*0,5*2		25,54480				
		-0,9*1,84-0,85*1,84-0,9*2,06*13-1,05*2,05-1,2*1,54*2+4,28*0,3*2-1,2*0,6+2,4*0,3		-30,60250				
		odpočet obkladu :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 56 : 290,50740*-1		-290,50740				
56	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	290,50740	60,00	17 430,44	801-3	RTS 24/ I
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,						
		B1 :						
		(1,74+3,67)*2*1,76-0,6*1,76		17,98720				
		(0,96+1,5)*2*1,25-0,6*1,25		5,40000				
		3,9*1,45		5,65500				
		B2 :						
		(1,98+2,3)*2*1,76-0,6*1,76		14,00960				
		3,6*1,6		5,76000				
		B3 :						
		(1,98+2,3)*2*1,75-0,6*1,75		13,93000				
		3,6*1,34		4,82400				
		B4 :						
		(1,74+3,67)*2*2,02-0,6*1,97		20,67440				
		(0,99+1,5)*2*1,25-0,6*1,25		5,47500				
		3,9*1,7+2,0*1,0		8,63000				
		B5 :						
		(1,74+3,67)*2*1,8-0,6*1,8		18,39600				
		(0,96+1,5)*2*1,25-0,6*1,25		5,40000				
		3,8*1,62+0,8*1,97		7,73200				
		B6 :						
		(1,98+2,3)*2*1,76-0,6*1,76		14,00960				
		3,6*1,5		5,40000				
		B7 :						
		(1,98+2,3)*2*1,8-0,6*1,8		14,32800				
		3,6*1,63		5,86800				
		B8 :						
		(2,1+2,17*2)*1,8		11,59200				
		3,8*1,8		6,84000				
		B9 :						
		(1,75+3,67)*2*1,76-0,6*1,76		18,02240				
		(0,96+1,5)*2*1,27-0,6*1,27		5,48640				
		3,8*1,6		6,08000				
		B10 :						
		(1,98+2,3)*2*1,8-0,6*1,8		14,32800				
		3,8*1,6		6,08000				
		B11 :						
		(1,98+2,3)*2*1,75-0,6*1,75		13,93000				
		3,6*1,4		5,04000				
		B12 :						
		(1,74+3,67)*2*1,76-0,6*1,76		17,98720				
		(0,99+1,5)*2*1,27-0,6*1,27		5,56260				
		3,8*1,6		6,08000				
57	96900101	Demontáž zařízení předmětů, lednice, skříně, pračky, plynového kotle, bojleru	soubor	12,00000	1 000,00	12 000,00		Vlastní
		odkaz 01 B1-B12 : 12		12,00000				
58	96900102	Demontáž zařízení předmětů, kuchyňské linky včetně dřezů, sporáku, skřínky	soubor	12,00000	1 440,00	17 280,00		Vlastní
		odkaz 02 B1-B12 : 12		12,00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				247 486,98		
59	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, nošením	t	164,99132	1 500,00	247 486,98	801-4	RTS 24/ I
		oborů 801, 803, 811 a 812						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	B01	Ostatní rekonstrukce
R:	592403B01	Ostatní rekonstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 6,7,8,9,10,16,17,18,19,20,21,22,23,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,44,45,51,52 .: Součet : 164,99132 164,99132								
Díl: 711		Izolace proti vodě	101 137,95					
60	711212005R00	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační bitumenová, proti zemní vlhkosti, včetně penetrace	m2	112,32000	667,44	74 966,86	800-711	RTS 24/ I
dvouvrstvá sprchové kouty : B1, B4, B5, B8, B9, B12 : ((1,74+0,9*2)*2,1+1,74*0,9)*6 54,00000 B2, B3, B6, B7, B10, B11 : ((1,98+0,9*2)*2,1+1,98*0,9)*6 58,32000								
61	711212601R00	Izolace proti vodě doplňky těsnící pás š. 120 mm do spoje podlaha-stěna	m	43,92000	158,04	6 941,12	800-711	RTS 24/ I
B1, B4, B5, B8, B9, B12 : (1,74+0,9*2)*6 21,24000 B2, B3, B6, B7, B10, B11 : (1,98+0,9*2)*6 22,68000								
62	711212611R00	Izolace proti vodě doplňky těsnící pás šířky 120 mm do svislých koutů	m	50,40000	173,16	8 727,26	800-711	RTS 24/ I
2,1*2,1*12 50,40000								
63	711212602R00	Izolace proti vodě doplňky těsnící roh do spoje podlaha stěna	kus	24,00000	199,08	4 777,92	800-711	RTS 24/ I
2*12 24,00000								
64	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	1 325,18280	4,32	5 724,79	800-711	RTS 24/ I
Díl: 725		Zařizovací předměty	43 326,95					
65	7252900209	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	12,00000	100,00	1 200,00		Vlastní
Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku. odkaz 01 B1-B12 : 12 12,00000								
66	7252900309	Demontáž vany, včetně baterie a obezdění	kus	12,00000	864,00	10 368,00		Vlastní
Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku. odkaz 01 B1-B12 : 12 12,00000								
67	725229107R01	Sprchová zástěna posuvná, dodávka, montáž	soubor	12,00000	2 368,80	28 425,60		Vlastní
odkaz 01 : 12 12,00000								
68	7252900109	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	12,00000	260,64	3 127,68		Vlastní
Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku. odkaz 01 B1-B12 : 12 12,00000								
69	998725203R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	%	642,72000	0,32	205,67	800-721	RTS 24/ I
Díl: 766		Konstrukce truhlářské	1 196 230,40					
70	766661112R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	52,00000	671,04	34 894,08	800-766	RTS 24/ I
D09, D11, D13, D24 : 28+8+3+13 52,00000								
71	611D11	Dveře vnitřní hladké plně CPL STANDARD 1-křídle 600 x 1970 mm, včetně kování a zámku	kus	8,00000	3 528,00	28 224,00		Vlastní
72	611D13	Dveře vnitřní hladké plně CPL STANDARD 1-křídle 650 x 1970 mm, včetně kování a zámku	kus	3,00000	3 528,00	10 584,00		Vlastní
73	611D24	Dveře vnitřní hladké plně CPL STANDARD 1-křídle 700 x 1970 mm, včetně kování a zámku	kus	13,00000	3 528,00	45 864,00		Vlastní
74	611D09	Dveře vnitřní hladké plně CPL STANDARD 1-křídle 800 x 1970 mm, včetně kování a zámku	kus	28,00000	3 528,00	98 784,00		Vlastní
75	766661413R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , protipožárních bez kukátka, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,00000	763,20	763,20	800-766	RTS 24/ I
Dveře s protipožární odolností do 30 minut. D12 : 1 1,00000								
76	611D12	Dveře protipožární plně 700 x 1970 mm, včetně kování a zámku	kus	1,00000	7 560,00	7 560,00		Vlastní
77	766661122R01	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kf.nad 0,8 m	kus	16,00000	694,08	11 105,28		Vlastní
D10 : 4 4,00000 D23 : 12 12,00000								
78	611D10	Dveře bezpečnostní 900 x 1970 mm, včetně kování, zámku a doplňků bezpečnostních dveří	kus	4,00000	12 600,00	50 400,00		Vlastní
79	611D23	Dveře vstupní do BD 900 x 1970 mm, včetně kování, zámku a doplňků vstupních dveří	kus	12,00000	10 440,00	125 280,00		Vlastní
80	7668100109	Kuchyňská linka, sklokeramická deska, dřez, skříňky, digestoř, dodávka, montáž	soubor	12,00000	63 720,00	764 640,00		Vlastní
upřesnit dle požadavku investora								
81	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	12 007,84010	1,51	18 131,84	800-766	RTS 24/ I
Díl: 767		Konstrukce zámečnické	60 855,21					
82	767122812R01	Demontáž stěn s drátěnou sítí	m2	144,49500	300,00	43 348,50		Vlastní
bourací práce odkaz 42 : (5,36*2+4,3*5+12,175+11,72+8,3+0,86+2,5*6)*1,8 144,49500								
83	767122112R01	Sklepní ocelové kóje s dveřmi, dodávka, montáž, povrchová úprava	m	41,03000	385,20	15 804,76		Vlastní
nový stav odkaz 42 : 5,36+9,12+2,0*7+4,55+2,0*4 41,03000								
84	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňky, konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	830,21850	2,05	1 701,95	800-767	RTS 24/ I
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady	153 671,30					
85	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	97,94000	43,78	4 287,81	800-771	RTS 24/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 88 : 97,94000 97,94000								
86	771475034R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků schodišťových stupňovitých, kladených do flexibilního tmele	m	66,54000	202,32	13 462,37	800-771	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	B01	Ostatní rekonstrukce
R:	592403B01	Ostatní rekonstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odkaz 37 schodiště : 66,54			66,54000			
87	597642410R	dlažba keramická sokl; š = 80 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	kus	232,89000	57,60	13 414,46	SPCM	RTS 24/ I
		upřesnit dle požadavku investora						
		Odkaz na mn. položky pořadí 86 : 66,54000*3,5		232,89000				
88	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	97,94000	550,00	53 867,00	800-771	RTS 24/ I
		odkaz 06 soc. zařízení :						
		B1 : 1,44+6,0		7,44000				
		B2 : 4,55		4,55000				
		B3 : 4,55		4,55000				
		B4 : 1,44+6,0		7,44000				
		B5 : 1,44+6,0		7,44000				
		B6 : 4,55		4,55000				
		B7 : 4,55		4,55000				
		B8 : 1,44+6,0		7,44000				
		B9 : 1,44+6,0		7,44000				
		B10 : 4,55		4,55000				
		B11 : 4,55		4,55000				
		B12 : 1,49+6,0		7,49000				
		odkaz 37 schodiště :						
		3,53+3,74*3+2,45*3+3,85		25,95000				
89	597642031R1	Dlažba 300 x 300 x 9 mm	m2	102,83700	617,76	63 528,59		Vlastní
		upřesnit dle požadavku investora						
		Odkaz na mn. položky pořadí 88 : 97,94000*1,05		102,83700				
90	771579791R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivé	m2	61,94000	15,19	940,87	800-771	RTS 24/ I
91	771577113R00	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily přechodové eloxované hliník, dekorativní spojení dvou podlah stejné výšky, uložení do tmele, výška profilu 8 mm, šířka profilu 10 mm	m	12,00000	214,92	2 579,04	800-771	RTS 24/ I
92	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	208,54020	7,63	1 591,16	800-771	RTS 24/ I
Díl: 781 Obklady keramické						432 677,57		
93	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálů.	m2	357,97800	43,78	15 672,28	800-771	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 94 : 357,97800		357,97800				
94	781475112R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 150 x 150 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	357,97800	650,00	232 685,70	800-771	RTS 24/ I
		B1 :						
		(1,74+3,67)*2*2,1-0,6*1,97		21,54000				
		(0,96+1,5)*2*2,1-0,6*1,97		9,15000				
		3,9*1,6		6,24000				
		B2 :						
		(1,98+2,3)*2*2,1-0,6*1,97		16,79400				
		3,6*1,6		5,76000				
		B3 :						
		(1,98+2,3)*2*2,1-0,6*1,97		16,79400				
		3,6*1,6		5,76000				
		B4 :						
		(1,74+3,67)*2*2,1-0,6*1,97		21,54000				
		(0,99+1,5)*2*2,1-0,6*1,97		9,27600				
		3,9*1,6		6,24000				
		B5 :						
		(1,74+3,67)*2*2,1-0,6*1,97		21,54000				
		(0,96+1,5)*2*2,1-0,6*1,97		9,15000				
		3,9*1,6		6,24000				
		B6 :						
		(1,98+2,3)*2*2,1-0,6*1,97		16,79400				
		3,6*1,6		5,76000				
		B7 :						
		(1,98+2,3)*2*2,1-0,6*1,97		16,79400				
		3,6*1,6		5,76000				
		B8 :						
		(1,74+3,67)*2*2,1-0,6*1,97		21,54000				
		(0,96+1,5)*2*2,1-0,6*1,97		9,15000				
		3,9*1,8		7,02000				
		B9 :						
		(1,75+3,67)*2*2,1-0,6*1,97		21,58200				
		(0,96+1,5)*2*2,1-0,6*1,97		9,15000				
		3,9*1,6		6,24000				
		B10 :						
		(1,98+2,3)*2*2,1-0,6*1,97		16,79400				
		3,6*1,6		5,76000				
		B11 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	B01	Ostatní rekonstrukce
R:	592403B01	Ostatní rekonstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,98+2,3)*2*2,1-0,6*1,97			16,79400			
		3,6*1,6			5,76000			
		B12 :						
		(1,74+3,67)*2*2,1-0,6*1,97			21,54000			
		(0,99+1,5)*2*2,1-0,6*1,97			9,27600			
		3,9*1,6			6,24000			
95	59781345R	Obklad keramický typ: běžný; s glazurou (GL); tl. = 6,0 mm; a = 148 mm; b = 148 mm; povrch: hladký, matný; barva: bílá upřesnit dle požadavku investora Odkaz na mn. položky pořadí 94 : 357,97800*1,05	m2	375,87690	298,08	112 041,39	SPCM	RTS 24/ I
96	781479711R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek k obkladu stěn keram.za plochu do 10 m2	m2	127,93200	65,74	8 410,25	800-771	RTS 24/ I
97	781497111R00	Lišty k obkladům profil ukončovací leštěný hliník, uložení do tmele, výška profilu 6 mm,	m	151,70000	212,04	32 166,47	800-771	RTS 24/ I
98	781497121R00	Lišty k obkladům profil rohový eloxovaný hliník, uložení do tmele, , výška profilu 6 mm,	m	59,34000	212,04	12 582,45	800-771	RTS 24/ I
99	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	%	4 663,17900	4,10	19 119,03	800-771	RTS 24/ I
Díl: 783		Nátěry				12 927,60		
100	783225600R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email, včetně pomocného lešení. ocelové zárubně : 0,9534*8+0,9744*17+0,9954*28+1,164*4+1,2584*12	m2	71,82000	180,00	12 927,60	800-783	RTS 24/ I
Díl: 784		Malby				239 716,82		
101	784423271R00	Malby vápenné se začístením v místnostech do 3,8 m, jednobarevné s bílým stropem, dvojnásobné s dvojnásobným pačkováním 1PP stěny : (13,59+5,36+4,38)*2*2,045 (13,11+5,36+4,39)*2*2,045 (9,84+3,56)*2*2,045 (9,68+3,58)*2*2,045 (7,17+1,8+0,15)*2*2,045 (1,72+3,25)*2*2,045 (1,72+3,21)*2*2,045 (1,5+1,15)*2,045 úpravy pohledu 1PP včetně žeber stropu : 226,58+160,0 vč 115 zateplení stěn krovu : 15,09*2,41-4,025*1,2*0,5*2	m2	799,28445	70,00	55 949,91	800-784	RTS 24/ I
102	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná omítky stěn : B1 : (3,96+5,46+7,59+3,68+3,96+2,08+1,13+1,5+0,96+1,5+1,74+3,67)*2*2,8 B2 : (4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8 B3 : (3,0+5,46+1,98+3,06+1,98+2,3)*2*2,8 B4 : (7,57+3,68+3,44+2,08+1,1+1,5+0,99+1,5+1,74+3,67+4,0+5,46+3,96+5,46)*2*2,8 B5 : (3,96+5,46+7,59+3,68+3,96+2,08+1,13+1,5+0,96+1,5+1,74+3,67)*2*2,8 B6 : (4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8 B7 : (4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8 B8 : (3,96+5,46+7,57+3,68+3,44+2,08+1,13+1,5+0,96+1,5+1,74+3,67)*2*2,8 B9 : (3,96+5,46+7,59+3,68+3,96+2,08+1,13+1,5+0,96+1,5+1,74+3,67)*2*2,8 B10 : (4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8 B11 : (4,0+5,46+3,0+5,46+1,98+2,3+1,98+3,06)*2*2,8 B12 : (3,96+5,46+7,57+3,68+3,44+2,08+1,1+1,5+0,99+1,5+1,74+3,67)*2*2,8 omítky stěn schodiště : (3,67+5,18)*2*11,54 (2,55+5,48)*2*2,08-2,55*1,2-4,0*1,2*0,5*2 omítky stropů schodiště : 2,55*(1,2+0,2+0,3)*3 1,2*(2,0+3,0*6)+20,0*0,3 3,67*(0,15*3+1,41*4+0,23) pohledy : 1NP : 244,69-14,79 2NP : 245,68-14,79 3NP : 244,32-14,79 strop nad schodištěm : 2,55*(4,2+1,5)	m2	2 799,99920	15,00	41 999,99	800-784	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592403	Zateplení, změna způsobu vytápění a ohřevu vody BD, Strmá 1012/7
O:	B01	Ostatní rekonstrukce
R:	592403B01	Ostatní rekonstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odpočet obkladu :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 94 : 357,97800*1			-357,97800			
103	784195112R00	Malby z malířských směsí hlinokových, , bělost 77 %, dvojnásobné	m2	2 799,99920	50,00	139 999,96	800-784	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 102 : 2799,99920		2 799,99920				
104	784390020R00	Ostatní práce příplatek, za práci ve schodišřovém prostoru	m2	310,53720	5,69	1 766,96	800-784	RTS 24/ I
		(3,67+5,18)*2*11,54		204,25800				
		(2,55+5,48)*2*2,08-2,55*1,2-4,0*1,2*0,5*2		25,54480				
		2,55*(1,2+0,2+0,3)*3		13,00500				
		1,2*(2,0+3,0*6)+20,0*0,3		30,00000				
		3,67*(0,15*3+1,41*4+0,23)		23,19440				
		2,55*(4,2+1,5)		14,53500				
Díl: 786		Zastíňující technika				63 141,12		
105	7869001	Box pro roletu (pro možnost budoucí instalace stínicí techniky), dodávka, montáž	m	20,88000	3 024,00	63 141,12		Vlastní
		nový stav odkaz 12,13,14 severní strana : 1,46*6+1,16*6+0,86*6		20,88000				
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				565 442,54		
106	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	50,23209	374,40	18 806,89	801-3	RTS 24/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		3,4,44,45,46,47,48,49,51,52,53,54,55,56,57,58,65,66,68,82, :						
		Součet : 50,23209		50,23209				
107	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	50,23209	239,04	12 007,48	801-3	RTS 24/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		3,4,44,45,46,47,48,49,51,52,53,54,55,56,57,58,65,66,68,82, :						
		Součet : 50,23209		50,23209				
108	979081111R00	Ořvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	200,92836	237,96	47 812,91	801-3	RTS 24/ I
		Vřetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		3,4,44,45,46,47,48,49,51,52,53,54,55,56,57,58,65,66,68,82, :						
		Součet : 200,92836		200,92836				
109	979081121R00	Ořvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každé další 1 km	t	3 817,63890	20,30	77 498,07	801-3	RTS 24/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		3,4,44,45,46,47,48,49,51,52,53,54,55,56,57,58,65,66,68,82, :						
		Součet : 3817,63890		3 817,63890				
110	979082111R00	Vnitřnostavenišřní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	200,92836	344,88	69 296,17	801-3	RTS 24/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		3,4,44,45,46,47,48,49,51,52,53,54,55,56,57,58,65,66,68,82, :						
		Součet : 200,92836		200,92836				
111	979082121R00	Vnitřnostavenišřní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1 004,64182	38,45	38 628,48	801-3	RTS 24/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		3,4,44,45,46,47,48,49,51,52,53,54,55,56,57,58,65,66,68,82, :						
		Součet : 1004,64182		1 004,64182				
112	979990107R01	Poplatek za uložení sutí na recyklační skládky	t	200,92836	1 500,00	301 392,54		Vlastní
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		3,4,44,45,46,47,48,49,51,52,53,54,55,56,57,58,65,66,68,82, :						
		Součet : 200,92836		200,92836				
Díl: 720		Zdravotechnická instalace				1 319 040,89		
113	7200101T01	ZTI - samostatný rozpočet	soubor	1,00000	1 319 040,89	1 319 040,89		Vlastní
Díl: 730		Úřřřední vytápění				1 314 805,00		
114	7300101T00	ÚT - samostatný rozpočet	soubor	1,00000	1 314 805,00	1 314 805,00		Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže				1 559 427,85		
115	21000101T01	Elektroinstalace - samostatný rozpočet	soubor	1,00000	1 559 427,85	1 559 427,85		Vlastní
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařřzení				1 139 504,00		
116	24000101T00	VZT - samostatný rozpočet	soubor	1,00000	1 139 504,00	1 139 504,00		Vlastní
Díl: VN		Vedlejšří náklady				58 000,00		
117	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 24/ I
		Náklady spojené s vypracováním řřilenské projektové dokumentace.						
118	005121010T	Zařřzení stavenišřř	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
		Veřřkeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařřzení stavenišřř. Zabezpeřření stavby proti povářřnostním vřřivům.						
Díl: ON		Ostatní náklady				20 000,00		
119	005211080R	Bezpeřřnostní a hygienická opatřření na stavenišřř	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 24/ I
		Náklady na ochranu stavenišřřř před vstupem nepovolanych osob, vřřetně příslušného značení, náklady na osvětlení stavenišřřř, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz stavenišřřř z hlediska požární ochrany (požární řřád a poplachová smřřrnice) a z hlediska provozu stavenišřřř (provozně dopravní řřád).						
120	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 24/ I
		Náklady na vřřyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované řřmě a požadovaném počtu.						
121	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 24/ I
		Náklady spojené s povinnou publicitou, pokud ji objednatel požaduje. Zahřřnuje zejména náklady na propagační a informační billboardy, tabule.						
Celkem						11 560 759,38		

SPECIFIKACE PRACÍ A DODÁVEK VZDUCHOTECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ - ROZPOČET

Stavba:	ZATEPLENÍ A ZMĚNA ZPŮSOBU VYTÁPĚNÍ A OHŘEVU TEPLÉ VODY V DOMĚ STRMÁ 1012/7 V OSTRAVA- MARIÁNSKÝCH HORÁCH
Investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBVOD MARIÁNSKÉ HORY A HULVÁKY
Místo stavby:	P.Č. ST. 995, K.Ú. MARIÁNSKÉ HORY 713830, UL. STRMÁ 1012/7
Část:	D.1.4.3 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA A CHLAZENÍ
Číslo zakázky:	27/2024
Číslo dokumentu:	D.1.4.3-08
Datum:	03/2024

REKAPITULACE DODÁVEK A MONTÁŽNÍCH PRACÍ					
Poz	Název-popis zařízení	Měrná jednotka	Počet	Cena [Kč]	
				Dodávka [Kč]	Montáž [Kč]
1	ZAŘÍZENÍ č. 1 – CHLAZENÍ VYBRANÝCH MÍSTNOSTÍ 1.NP	kpl	1	294 137	68 170
2	ZAŘÍZENÍ č. 2 – CHLAZENÍ VYBRANÝCH MÍSTNOSTÍ 2.NP	kpl	1	287 932	64 618
3	ZAŘÍZENÍ č. 3 – CHLAZENÍ VYBRANÝCH MÍSTNOSTÍ 3.NP	kpl	1	249 692	62 618
4	ZAŘÍZENÍ č. 4 – ODVĚTRÁNÍ MÍSTNOSTI č.004	kpl	1	10 167	2 220
5	ZAŘÍZENÍ č. 5 – ODVĚTRÁNÍ DIGESTOŘÍ	kpl	1	52 160	14 790
	MEZISOUČET			894 088 Kč	212 416 Kč
	Doprava - 3.6% z dodávky zařízení	kpl	1	10 000	
	Přesun hmot	kpl	1	2 000	
	Lešení a jeřábová technika	kpl	1	10 000	
	Kniha požárních ucpávek	kpl	1	1 500	
	Komplexní vyzkoušení zařízení, oživení a vyregulování zařízení	kpl	1	1 000	
	Vypracování protokolu o proměření a vyregulování	kpl	1	1 000	
	Zaškolení obsluhy	kpl	1	1 000	
	Zpracování dodavatelské dokumentace	kpl	1	1 500	
	Projekt skutečného provedení	kpl	1	2 500	
	Nepředvídané práce	kpl	1	2 000	
	Ostatní položky neuvedené výše	kpl	1	500	
	MEZISOUČET			927 088 Kč	212 416 Kč
VZDUCHOTECHNIKA A OCHLAZOVÁNÍ CELKEM (BEZ DPH)				1 139 504 Kč	

SPECIFIKACE NEOBSAHUJE: SILOVÉ NAPÁJENÍ ELEKTRO, JIŠTĚNÍ, REVIZE, PROSTUPY PRO VZT POTRUBÍ A ZAŘÍZENÍ A JEJICH ZAPRAVENÍ, ODVOD KONDENZÁTU OD VÝPARNÍKOVÝCH JEDNOTEK - JE OBSAŽENO U JINÝCH PROFESÍ

**SPECIFIKACE PRACÍ A DODÁVEK VZDUCHOTECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ - ROZPOČET
STANDARDSY PRO VYPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY**

Stavba:	ZATEPLENÍ A ZMĚNA ZPŮSOBU VYTÁPĚNÍ A OHŘEVU TEPLÉ VODY V DOMĚ STRMÁ 1012/7 V OSTRAVA- MARIÁNSKÝCH HORÁCH
Investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBLVOD MARIÁNSKÉ HORY A HULVÁKY
Místo stavby:	P.Č. ST. 995, K.Ú. MARIÁNSKÉ HORY 713830, UL. STRMÁ 1012/7
Část:	D.1.4.3 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA A CHLAZENÍ
Číslo zakázky:	27/2024
Číslo dokumentu:	D.1.4.3-08
Datum:	03/2024

POZNÁMKY:

- a) veškeré položky na dopravu, pomocný těsnící, spojovací a uchytávací materiál atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách
b) veškeré položky na montáž, manipulaci s materiálem, přesuny do výšek, atd... jsou zahrnuty v ceně montáže
c) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy a revize
d) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace, provozních předpisů, manuálů a předání podkladů pro projekt skutečného provedení

UPOZORNĚNÍ:

- 1) Podmínky pro zpracování nabídky jsou pro zhotovitele závazné, jak při zpracování nabídky, tak i v průběhu realizace díla. Na pozdější nároky, vyplývající z nerespektování těchto podmínek, nebude brán zřetel. Zpracování a předání nabídky je pro objednatele bezplatné a nezávazné, i když jejím zpracováním vzniknou nabízejícímu zvláštní výlohy, například vypracování plánů, propočtů atd. Platí to také pro vzorky a zkoušky materiálu, které by byly s nabídkou předloženy.
- 2) Objednatel má vždy právo projekt změnit, rozšířit nebo omezit. Proto se mohou výběrového řízení na zhotovitele díla zúčastnit pouze ti z nabízejících, kteří jsou s to vyhovět nárokům z toho plynoucím a budou moci pružným disponováním dostatečnými personálními a mechanickými zdroji dílo včas provést. Změny stanovené objednatelem budou určeny písemně v návrhu dodatku ke smlouvě o dílo.
- 3) Zhotovitel je povinen podrobně prostudovat předloženou projektovou dokumentaci. Pro stanovení nabídkové ceny za dílo, nebo jeho část, je rozhodující veškerá výkresová dokumentace, výpisy materiálů a technická zpráva. Zhotovitel si musí provést vlastní specifikaci pro stanovení nákladů. Případné rozpory v položkovém soupisu je nutno, jakmile jsou zhotoviteli díla známy, písemně sdělit objednateli. Jestliže požadovaná sdělení objednateli nedojdou, i když byla zhotoviteli díla známa, ručí zhotovitel díla za škody a špatné výkony, které jsou důsledkem takovéhoto nejasnosti, a nemůže z těchto rozporů vyvodit žádné nároky na náhradu škody nebo omezení svého ručení.
- 4) V popisu položek jsou uvedeny hlavní prvky, které položku charakterizují. V nabídce je však nutno uvažovat se všemi doplňkovými, pomocnými a nezbytnými materiály, jejichž použití vyplývá z příslušných technologických předpisů pro provádění jednotlivých částí staveb tak, aby byl zachován požadavek na dokonalou funkci, vzhled, kvalitu, bezpečnost a trvanlivost těchto jednotlivých položek.
- 5) Jednotkové ceny nabídky zahrnují zejména: a) veškeré náklady pro zhotovení bezvadného funkčně způsobilého díla, které je předmětem smlouvy (např. náklady na pomocný těsnící, spojovací a uchytávací materiál atd.); b) veškeré náklady pro zajištění bezpečné práce, ochrany materiálů, součástí a dalších předmětů pro realizaci díla; c) náklady na přípravu, lešení, přesuny hmot a skládkování; d) náklady na skladování, dovozní, balení, cla, zpětné odeslání obalů; e) náklady na veškeré údržbářské a opravárenské práce nutné pro zhotovení díla; f) náklady na zhotovení a odstranění vzorků, předepsané zkoušky a atesty podle příslušných předpisů nebo potřebných pro prokázání bezchybné funkce díla; g) náklady na ochranu díla až do převjímky; h) náklady na poskytnutí odborného dozoru, t.j. odpovědného stavbyvedoucího; i) náklady na zhotovení výkresů, výpočtů a dalších výkonů potřebných pro detailní rozpracování projektů předaných objednatelem, které jsou potřebné pro realizaci díla; j) náklady na úpravu dokumentace - zapracování skutečného provedení prací; k) náklady na zhotovení a demontáž zařízení staveniště a veškerých výkonů sloužících pro zhotovení díla a pro provoz díla uživatelů dále nepotřebných. Jednotkové ceny jsou konečné a neměnné až do převjímky díla.
- 6) Zhotovitel je povinen si před předáním nabídky prohlédnout a přezkoumat staveniště a jeho okolí a obstarat si všechny nezbytné a přístupné informace, které mu umožní zpracovat nabídku úplně a jednoznačně. Objednatel musí přitom mezi jiným podrobně informovat o možnostech dopravy a přístupových cest, o možnostech spojení, o obstarávání ubytování a stravování personálu, obstarávání a skladování materiálu a zjištěná rizika ve své nabídce dostatečně zohlednit. Před předáním nabídky si zhotovitel může vyžádat konzultace u odboru objednatele. Pozdější požadavky plynoucí z omylu či z neznalosti poměrů staveniště jsou vyloučeny.
- 7) Jestliže se zdají být rozdílná pojetí ohledně druhu provedení při vypracování nabídky možná, je třeba před předáním nabídky vyžádat vyjasnění s odborem investora. Nabízený způsob provedení je třeba podrobně popsat.
- 8) Zhotovitel prohlašuje, že všechny podmínky výběrového řízení ve všech jejích částech a přílohách zcela přečetl, přezkoumal a pochopil, a že je uznává bez omezení, že pro něho jsou požadované výkony jasné a nerozporné, a že na základě své zkušenosti, technického vybavení a disponibilního personálu je schopen realizovat smluvní výkony bez závad, kompletně, s funkční spolehlivostí, pohotově k použití, resp. provozuschopně podle uznávaných pravidel stavební techniky v daných lhůtách a termínech.
- 9) Záruční lhůta činí zásadně nejméně 2 (dva) roky.
- 10) Veškerý proez a překrytí materiálů je obsažen v jednotkových cenách.
- 11) Zhotovitel díla musí své výkony chránit před znečištěním a poškozením až do převjímky.
- 12) Kdyby zhotovitel předpokládal ve své nabídce zadání částí výkon dalšímu zhotoviteli, musí v nabídce uvést, které dílčí výkony chce dalšímu zhotoviteli předat.
- 13) Existuje striktní zákaz používání látek poškozujících lakové vrstvy (způsobujících prohlubně), zejména silikonů a polytetrafluorénů. Tyto látky nesmí být ani ve stavebních materiálech, pomocných stavebních materiálech, ve stavebních dílcích, pracovních prostředcích a v nářadí, ani v oděvu nebo na těle personálu, která je na staveništi, ani na něm lpět. Personál staveniště je třeba v pravidelných časových odstupech o tomto zákazu poučit. Poučení je nutno zaprotokolovat, vždy jednu kopii je třeba předat objednateli k založení.
- 14) Zvláštní návrh realizace díla představuje variantu dle zhotovitele. Jako takový bude předložen separátně. Zvláštní variantní návrh provedení díla musí obsahovat tyto doplňkové části k nabídce: a) Popis, statický výpočet a konstrukční výkresy, z nichž jsou rozpoznatelné všechny jednotlivosti zvláštního návrhu, a to v úplnosti, jednoznačně a s možností přezkoušení, b) Úplné a k přezkoušení způsobilé zjištění o všech konstrukčních částech.
- 15) Přeprojektováním, které bude nutné pro zvláštní (variantní) návrhy, nesmí být zpožděn začátek stavby a termín dohotovení.
- 16) Rozpory v položkovém soupisu samy o sobě nebo v prováděcích podkladech k tomu příslušejících, je nutno, jakmile jsou zhotoviteli díla známy, písemně sdělit objednateli.
- 17) Jestliže požadovaná sdělení objednateli nedojdou, i když byla zhotoviteli díla známa, ručí zhotovitel díla za škody a špatné výkony, které jsou důsledkem takovéhoto nejasnosti, a nemůže z těchto rozporů vyvodit žádné nároky na náhradu škody nebo omezení svého ručení.
- 18) Smluvní platební podmínky budou sjednány při jednáních ve smlouvě.

P.Č.	POZICE	NÁZEV - POPIS ZARÍZENÍ	M.J.	POČET	DODÁVKA - CENA [Kč]		MONTÁŽ - CENA [Kč]		POZNÁMKA
					JEDNOTKA	CELKEM	JEDNOTKA	CELKEM	
ZARÍZENÍ Č. 1 – CHLAZENÍ VYBRANÝCH MÍSTNOSTÍ 1.NP									
1	1.1	Venkovní kondenzační jednotka typu split, inverter, Qch=2.5 kW(R32), Pi=0.85 kW, 3.2A, 230V, 770x288x545mm,33.3 kg	ks	2	28 829	57 658	4 500	9 000	<i>Střecha</i>
2	-	Regulátory chvění	kpl	3	1 600	4 800	480	1 440	<i>Střecha</i>
3	1.2	Výparníková nástěnná jednotka, Qch=2.5kW, 818x189x316mm,8.2kg, vč. infraovladače	ks	2	7 654	15 308	2 200	4 400	
4	1.3	Venkovní kondenzační jednotka typu multisplit, inverter, Qch=5.3 kW(R32), Pi=2.0 kW, 9.2A, 230V, 870x330x650mm,46.2 kg	ks	1	38 215	38 215	5 700	5 700	<i>Střecha</i>
5	1.4	Výparníková nástěnná jednotka, Qch=2.5kW, 837x189x308mm,8.7kg, vč. infraovladače	ks	2	8 288	16 576	2 400	4 800	
6	-	Klimatizační potrubí Cu	bm	120	800	96 000	200	24 000	
7	-	Doplnění chladiva R32	kg	6	800	4 800	200	1 200	
8	-	Tlaková zkouška inertním plynem	kpl	3	1 600	4 800	400	1 200	
9	-	Vakuová zkouška	kpl	3	1 200	3 600	350	1 050	
10	-	Komunikační kabeláž	bm	130	96	12 480	30	3 900	
11	-	Požární ucpávka	kpl	12	1 600	19 200	450	5 400	
12	-	Celoplastový kryt, vč. tvarovek	bm	15	240	3 600	72	1 080	
13	-	Oplechování potrubí v exteriéru, vč. povrchové úpravy dle investora	bm	4	2 000	8 000	600	2 400	
14	-	Montážní, spojovací a kotvící materiál	kg	65	140	9 100	40	2 600	
ZARÍZENÍ Č.1 CELKEM						294 137		68 170	

P.Č.	POZICE	NÁZEV - POPIS ZARÍZENÍ	M.J.	POČET	DODÁVKA - CENA [Kč]		MONTÁŽ - CENA [Kč]		POZNÁMKA
					JEDNOTKA	CELKEM	JEDNOTKA	CELKEM	

ZAŘÍZENÍ Č. 2 – CHLAZENÍ VYBRANÝCH MÍSTNOSTÍ 2.NP									
1	2.1	Venkovní kondenzační jednotka typu split, inverter, Qch=2.5 kW(R32), Pi=0.85 kW, 3.2A, 230V, 770x288x545mm,33.3 kg	ks	4	28 829	115 316	4 500	18 000	<i>Střecha</i>
2	-	Regulátory chvění	kpl	4	1 600	6 400	480	1 920	<i>Střecha</i>
3	2.2	Výparníková nástěnná jednotka, Qch=2.5kW, 818x189x316mm, 8.2kg, vč. infraovladače	ks	4	7 654	30 616	2 200	8 800	
4	-	Klimatizační potrubí Cu	bm	100	800	80 000	200	20 000	
5	-	Doplnění chladiva R32	kg	6	800	4 800	200	1 200	
6	-	Tlaková zkouška inertním plynem	kpl	4	1 600	6 400	400	1 600	
7	-	Vakuová zkouška	kpl	4	1 200	4 800	350	1 400	
8	-	Komunikační kabeláž	bm	115	96	11 040	30	3 450	
9	-	Požární ucpávka	kpl	8	1 600	12 800	450	3 600	
10	-	Celoplastový kryt, vč. tvarovek	bm	9	240	2 160	72	648	
11	-	Oplechování potrubí v exteriéru, vč. povrchové úpravy dle investora	bm	4	2 000	8 000	600	2 400	
12	-	Montážní, spojovací a kotvicí materiál	kg	40	140	5 600	40	1 600	

ZAŘÍZENÍ Č.2 CELKEM						287 932		64 618	
---------------------	--	--	--	--	--	---------	--	--------	--

P.Č.	POZICE	NÁZEV - POPIS ZAŘÍZENÍ	M.J.	POČET	DODÁVKA - CENA [Kč]		MONTÁŽ - CENA [Kč]		POZNÁMKA
					JEDNOTKA	CELKEM	JEDNOTKA	CELKEM	

ZAŘÍZENÍ Č. 3 – CHLAZENÍ VYBRANÝCH MÍSTNOSTÍ 3.NP									
1	3.1	Venkovní kondenzační jednotka typu split, inverter, Qch=2.5 kW(R32), Pi=0.85 kW, 3.2A, 230V, 770x288x545mm,33.3 kg	ks	4	28 829	115 316	4 500	18 000	<i>Střecha</i>
2	-	Regulátory chvění	kpl	4	1 600	6 400	480	1 920	<i>Střecha</i>
3	3.2	Výparníková nástěnná jednotka, Qch=2.5kW, 818x189x316mm, 8.2kg, vč. infraovladače	ks	4	7 654	30 616	2 200	8 800	
4	-	Klimatizační potrubí Cu	bm	65	800	52 000	200	13 000	
5	-	Doplnění chladiva R32	kg	6	800	4 800	200	1 200	
6	-	Tlaková zkouška inertním plynem	kpl	4	1 600	6 400	400	1 600	
7	-	Vakuová zkouška	kpl	4	1 200	4 800	350	4 800	
8	-	Komunikační kabeláž	bm	75	96	7 200	30	2 250	
9	-	Požární ucpávka	kpl	4	1 600	6 400	450	6 400	
10	-	Celoplastový kryt, vč. tvarovek	bm	9	240	2 160	72	648	
11	-	Oplechování potrubí v exteriéru, vč. povrchové úpravy dle investora	bm	4	2 000	8 000	600	2 400	
12	-	Montážní, spojovací a kotvicí materiál	kg	40	140	5 600	40	1 600	

ZAŘÍZENÍ Č.3 CELKEM						249 692		62 618	
---------------------	--	--	--	--	--	---------	--	--------	--

P.Č.	POZICE	NÁZEV - POPIS ZAŘÍZENÍ	M.J.	POČET	DODÁVKA - CENA [Kč]		MONTÁŽ - CENA [Kč]		POZNÁMKA
					JEDNOTKA	CELKEM	JEDNOTKA	CELKEM	
ZAŘÍZENÍ Č. 4 – ODVĚTRÁNÍ MÍSTNOSTI č.004									
1	4.1	Odtahový diagonální dvouotáčkový potrubní ventilátor, Vo=120m ³ /h(80Pa), pi=28W,0.12A,230V	ks	1	2 777	2 777	800	800	
2	4.2	Žaluziová klapka, plastová, 100x100 mm	ks	1	313	313	90	90	
3	4.3	Talířový ventil, kovový, odtahový, ø125	ks	1	160	160	40	40	
4	4.4	Stěnová zapěňovací mřížka, 100x100 mm, vč. krycí mřížky	ks	1	4 000	4 000	500	500	
5	-	Prostorový termostat, nástěnný	ks	1	945	945	250	250	
6	-	Pružná manžeta ø100 mm	ks	2	136	272	40	80	
7	-	Potrubí Spiro, pozinkované, do prům.125 mm, vč. 30% tvarovek	bm	3	380	1 140	100	300	
8	-	Montážní, spojovací a kotvicí materiál	kg	4	140	560	40	160	
ZAŘÍZENÍ Č.4 CELKEM					10 167		2 220		

P.Č.	POZICE	NÁZEV - POPIS ZARÍZENÍ	M.J.	POČET	DODÁVKA - CENA [Kč]		MONTÁŽ - CENA [Kč]		POZNÁMKA
					JEDNOTKA	CELKEM	JEDNOTKA	CELKEM	

ZAŘÍZENÍ Č. 5 – ODVĚTRÁNÍ DIGESTOŘÍ									
1	5.1	Žaluziová klapka, plastová, 125X125 mm	ks	6	350	1 400	80	480	
2	5.2	Výtuková hlavice typu Cagi, ø200 mm	ks	2	850	1 700	250	500	
3	-	Výpust kondenzátu plastová, typu KVK ø200 mm	ks	2	700	1 400	180	360	
4	-	Potrubí Spiro, pozinkované, do prům.200 mm, vč. 30% tvarovek	bm	52	380	19 760	100	5 200	
5	-	Potrubí flexibilní, hliníkové, izolované, 125 mm	bm	8	200	800	50	400	
6	-	Izolace na bázi syntetického kaučuku tl. 10 mm s Al polepem	m ²	30	420	12 600	125	3 750	
7	-	Požární ucpávka	kpl	6	1 600	9 600	450	2 700	
8	-	Montážní, spojovací a kotvicí materiál	kg	35	140	4 900	40	1 400	

ZAŘÍZENÍ Č.5 CELKEM						52 160		14 790	
----------------------------	--	--	--	--	--	---------------	--	---------------	--

SLEPÝ ROZPOČET-VÝKAZ

Stavba:

D.1.4.2-Vytápění+plyn_Rekonstrukce BD Strmá 1012/7, Ostrava-Mariánské Hory

Objekt:

09/2024 - D.1.4.2-Vytápění+plyn_Rekonstrukce BD Strmá 1012/7, Ostrava-Mariánské Hory

Soupis:

D.1.4.2-Vytápění+plyn_Rekonstrukce BD Strmá 1012/7, Ostrava-Mariánské Hory

KSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 14. 4. 2024

Zadavatel:

SMO-Mob Mariánské Hory a Hulváky

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ivo Neužil

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivo Neužil

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 314 805,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 314 805,00	12,00%	157 777,00

Cena s DPH

v CZK

1 472 582,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

D.1.4.2-Vytápění+plyn_Rekonstrukce BD Strmá 1012/7, Ostrava-Mariánské Hory

Objekt:

09/2024 - D.1.4.2-Vytápění+plyn_Rekonstrukce BD Strmá 1012/7, Ostrava-Mariánské Hory

Soupis:

D.1.4.2-Vytápění+plyn_Rekonstrukce BD Strmá 1012/7, Ostrava-Mariánské Hory

Místo: Ostrava

Datum: 14. 4. 2024

Zadavatel: SMO-Mob Mariánské Hory a Hulváky

Projektant: Ivo Neužil

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ivo Neužil

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 314 805,00

HSV - Práce a dodávky HSV	96 853,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 446,10
4 - Vodorovné konstrukce	14 774,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	23 781,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	26 919,40
997 - Přesun sutě	25 931,50
PSV - Práce a dodávky PSV	1 172 160,00
713 - Izolace tepelné	91 256,60
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	31 501,40
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	12 223,50
732 - Ústřední vytápění - strojovny	358 188,50
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	321 976,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	129 160,80
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	218 088,40
783 - Dokončovací práce - nátěry	9 764,80
Ostatní - Ostatní	45 792,00
904 - HZS	45 792,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

D.1.4.2-Vytápění+plyn_Rekonstrukce BD Strmá 1012/7, Ostrava-Mariánské Hory

Objekt:

09/2024 - D.1.4.2-Vytápění+plyn_Rekonstrukce BD Strmá 1012/7, Ostrava-Mariánské Hory

Soupis:

D.1.4.2-Vytápění+plyn_Rekonstrukce BD Strmá 1012/7, Ostrava-Mariánské Hory

Místo: Ostrava

Datum: 14. 4. 2024

Zadavatel: SMO-Mob Mariánské Hory a Hulváky

Projektant: Ivo Neužil

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ivo Neužil

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 314 805,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				96 853,00	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				5 446,10	
1	K	310236251	Zazdívkva otvorů pl přes 0,0225 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 300 do 450 mm	kus	4,00	285,12	1 140,50	CS ÚRS 2024 01
2	K	310236261	Zazdívkva otvorů pl přes 0,0225 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 450 do 600 mm (vč. Strmá 5)	kus	10,00	430,56	4 305,60	CS ÚRS 2024 01
D	4		Vodorovné konstrukce				14 774,40	
3	K	411386611	Zabetonování prostupů pl do 0,09 m2 ve stropech	kus	30,00	492,48	14 774,40	CS ÚRS 2024 01
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				23 781,60	
4	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	18,00	428,40	7 711,20	CS ÚRS 2024 01
5	K	612315101	Vápenná hrubá omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m2	18,00	892,80	16 070,40	CS ÚRS 2024 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				26 919,40	
6	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	4,00	282,24	1 129,00	CS ÚRS 2024 01
7	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm (vč. Strmá 5)	kus	10,00	382,32	3 823,20	CS ÚRS 2024 01
8	K	972054141	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,0225 m2 tl do 150 mm	kus	30,00	170,64	5 119,20	CS ÚRS 2024 01
9	K	974031154	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 150 mm	m	120,00	140,40	16 848,00	CS ÚRS 2024 01
D	997		Přesun sutě				25 931,50	
10	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m	t	11,60	550,20	6 382,30	CS ÚRS 2024 01
11	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	11,60	180,60	2 095,00	CS ÚRS 2024 01
12	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	11,60	9,43	109,40	CS ÚRS 2024 01
13	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	11,00	1 576,80	17 344,80	CS ÚRS 2024 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 172 160,00	
D	713		Izolace tepelné				91 256,60	
14	K	713463111	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry, trubnicemi	m	485,00	40,90	19 836,50	CS ÚRS 2024 01
15	M	R99.1	Lepidlo, pásky, ohyby	m	485,00	27,36	13 269,60	Vlastní položka
16	M	28377096	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 15/20mm	m	300,00	19,87	5 961,00	CS ÚRS 2024 01
17	M	28377106	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 18/20mm	m	105,00	22,10	2 320,50	CS ÚRS 2024 01
18	M	28377045	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 22/20mm	m	40,00	24,77	990,80	CS ÚRS 2024 01
19	M	28377049	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 28/25mm	m	25,00	45,86	1 146,50	CS ÚRS 2024 01
20	M	28377056	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 35/30mm	m	15,00	57,89	868,40	CS ÚRS 2024 01
21	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	165,00	56,16	9 266,40	CS ÚRS 2024 01
22	M	63154575	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 60/40mm	m	165,00	174,96	28 868,40	CS ÚRS 2024 01
23	M	R99	Lepidlo, pásky, ohyby	m	165,00	46,08	7 603,20	Vlastní položka
24	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 124,41	1,00	1 125,30	CS ÚRS 2024 01
D	723		Zdravotechnika - vnitřní plynovod				31 501,40	
25	K	723120804	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované DN do 25	m	350,00	35,86	12 551,00	CS ÚRS 2024 01
26	K	723120805	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované DN od 25 do 50	m	30,00	101,52	3 045,60	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	723160804	Demontáž přípojka k plynoměru na závit bez ochozu G 1	pár	12,00	100,80	1 209,60	CS ÚRS 2024 01
28	K	723190901	Uzavření, otevření plynovodního potrubí	kus	12,00	32,04	384,50	CS ÚRS 2017 01
29	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	380,00	27,79	10 560,20	CS ÚRS 2017 01
30	K	723234351	Skříňka pro HUP 400x400x250 mm- šedá, vč. úprav zdiva a zapravení	kus	1,00	1 454,40	1 454,40	CS ÚRS 2024 01
31	K	723260801	Demontáž plynoměrů G 2 nebo G 4 nebo G 10 max. průtok do 16 m ³ /hod.	kus	12,00	175,68	2 108,20	CS ÚRS 2024 01
32	K	998723202	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v přes 6 do 12 m	%	434,90	0,43	187,90	CS ÚRS 2024 01
D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty							12 223,50	
33	K	725510802	Demontáž ohřivač zásobníkový plynový cirkulační	kus	12,00	262,80	3 153,60	CS ÚRS 2024 01
34	K	725610810	Demontáž sporáků plynových	kus	12,00	111,60	1 339,20	CS ÚRS 2024 01
35	K	725650805	Demontáž těleso otopných plynových	kus	30,00	257,04	7 711,20	CS ÚRS 2024 01
36	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	%	169,50	0,12	19,50	CS ÚRS 2024 01
D 732 Ústřední vytápění - strojovny							358 188,50	
37	M	KPS01	Kompaktní předávací stanice v rámu, tlak. závislé ÚT-32 kW, TV-130 kW průtokový ohřev TV, primár zima - 80/60°C-ekv., léto 65/30°C, sekundár ÚT 60/45°C, TV 10/55°C	kus	1,00	190 800,00	190 800,00	Vlastní položka
38	M	TČ04	Servisní uvedení do provozu a zaškolení obsluhy	kus	1,00	4 248,00	4 248,00	Vlastní položka
39	M	TČ06	Materiál, montáž, doprava KPS, měřiče tepla dodávka Veolia	kus	1,00	22 320,00	22 320,00	Vlastní položka
40	M	TČ07	El. propojení + MaR TČ a navazujícího strojního zařízení, kabeláž, revize, oživení	hod	16,00	396,00	6 336,00	Vlastní položka
41	M	TČ08	Dodávka prvků EL+MaR - ekv. regulátor, rozvaděč, software pro řízení strojovny, sestava čidel a snímačů, vč. montáže, zapojení a nastavení, uvedení do provozu (MaR)	kus	1,00	108 000,00	108 000,00	Vlastní položka
42	M	TČ09	Dodávka/provedení kabeláže. Dodávka kabelových rozvodů, včetně kabelů, kabelových žlabů (vč nosných systémů), podružný instalační a spojovací materiál.	kus	1,00	16 560,00	16 560,00	Vlastní položka
43	K	732199100	Montáž orientačních štítků	kus	10,00	82,08	820,80	Vlastní položka
44	M	TČ13	Elektroinstalace na připravený jistěný přívod dle pokynů ČEZ	kus	1,00	3 600,00	3 600,00	Vlastní položka
45	M	TČ14	Elektrorevize a podklady pro ČEZ	kus	1,00	2 520,00	2 520,00	Vlastní položka
46	K	998732201	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 6 m	%	4 933,40	0,60	2 983,70	CS ÚRS 2024 01
D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							321 976,00	
47	K	733121158	Potrubí ocelové hladké bezešvé středtlaké spojované svařováním D 57x3,2 mm	m	165,00	727,20	119 988,00	CS ÚRS 2024 01
48	K	733122222	Potrubí z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 15x1,2 mm	m	15,00	230,40	3 456,00	CS ÚRS 2024 01
49	K	733122223	Potrubí uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 18x1,2 mm	m	60,00	244,80	14 688,00	CS ÚRS 2024 01
50	K	733122224	Potrubí uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 22x1,5 mm	m	40,00	278,64	11 145,60	CS ÚRS 2024 01
51	K	733122225	Potrubí uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 28x1,5 mm	m	25,00	329,76	8 244,00	CS ÚRS 2024 01
52	K	733122226	Potrubí uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 35x1,5 mm	m	15,00	460,08	6 901,20	CS ÚRS 2024 01
53	K	733141103	Odvzdušňovací nádoba z trubek ocelových DN 65	kus	2,00	784,80	1 569,60	CS ÚRS 2024 01
54	K	733190219	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké D přes 51x2,6 do 60,3x2,9	m	165,00	16,34	2 696,10	CS ÚRS 2024 01
55	K	733191111	Manžeta prostupová pro potrubí DN do 20 (požární ucpávka)	kus	60,00	208,08	12 484,80	CS ÚRS 2024 01
56	K	733222302	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 15x1 mm	m	285,00	328,32	93 571,20	CS ÚRS 2024 01
57	K	733222303	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 18x1 mm	m	45,00	371,52	16 718,40	CS ÚRS 2024 01
58	K	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1 mm	kus	96,00	160,56	15 413,80	CS ÚRS 2024 01
59	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí D do 35x1,5	m	485,00	19,01	9 219,90	CS ÚRS 2024 01
60	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	%	4 390,23	1,34	5 879,40	CS ÚRS 2024 01
D 734 Ústřední vytápění - armatury							129 160,80	
61	K	734111614	Naváňovací kulový kohout DN 50 PN 16 do 400°C ovládaný ručně	kus	2,00	4 406,40	8 812,80	CS ÚRS 2024 01
62	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 1/2	kus	96,00	77,76	7 465,00	CS ÚRS 2024 01
63	K	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 3/4	kus	8,00	96,48	771,80	CS ÚRS 2024 01
64	K	734211119	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický	kus	10,00	207,36	2 073,60	CS ÚRS 2024 01
65	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C závitový	kus	20,00	213,12	4 262,40	CS ÚRS 2024 01
66	M	R31.1	Termostatická hlavice s kapalinovým čidlem M 30x1,5	kus	36,00	324,00	11 664,00	Vlastní položka
67	M	R33.1	Připojovací rohová regulační uzavíratelná garnitura pro tělesa se spodním připojením (H-kus)-poniklovaná	kus	36,00	590,40	21 254,40	Vlastní položka
68	M	R34.1	Švorné šroubení Cu15	kus	72,00	76,32	5 495,00	Vlastní položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
69	M	R35.1	Připojovací rohová regulační uzavíratelná garnitura pro koupelnová tělesa, vč. TRV hlavice a plastové křivky	kus	12,00	2 484,00	29 808,00	Vlastní položka	
70	M	R36.1	Automatický vyvažovací ventil DN20, Kvs=2,5, 5-25 kPa	kus	4,00	6 840,00	27 360,00	Vlastní položka	
71	M	R37.1	Vyvažovací partnerský ventil DN20, Kvs=6	kus	4,00	2 484,00	9 936,00	Vlastní položka	
72	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 790,32	0,14	257,80	CS ÚRS 2024 01	
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa						218 088,40
73	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojrégulačního s termostatickým ovládním	kus	48,00	120,24	5 771,50	CS ÚRS 2024 01	
74	K	735159110	Montáž otopných těles panelových jednořadých dl do 1500 mm	kus	10,00	324,00	3 240,00	CS ÚRS 2024 01	
75	K	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých do 1500 mm	kus	20,00	380,88	7 617,60	CS ÚRS 2024 01	
76	K	735159310	Montáž otopných těles panelových třířadých dl do 1140 mm	kus	6,00	424,80	2 548,80	CS ÚRS 2024 01	
77	M	48457044	těleso otopné panelové 1 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 500mm dl 400mm 343W	kus	6,00	1 605,60	9 633,60	CS ÚRS 2024 01	
78	M	48457045	těleso otopné panelové 1 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 500mm dl 500mm 429W	kus	2,00	1 720,80	3 441,60	CS ÚRS 2024 01	
79	M	48457053	těleso otopné panelové 1 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 500mm dl 1400mm 1201W	kus	2,00	2 685,60	5 371,20	CS ÚRS 2024 01	
80	M	48457507	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 500mm dl 400mm 447W	kus	4,00	1 980,00	7 920,00	CS ÚRS 2024 01	
81	M	48457516	těleso otopné panelové 2 deskové VK 1 přídavná přestupní plocha v 500mm dl 1400mm 1564W	kus	6,00	3 283,20	19 699,20	CS ÚRS 2024 01	
82	M	48457397	těleso otopné panelové 2 deskové VK 2 přídavné přestupní plochy v 500mm dl 600mm 871W	kus	2,00	2 541,60	5 083,20	CS ÚRS 2024 01	
83	M	48457398	těleso otopné panelové 2 deskové VK 2 přídavné přestupní plochy v 500mm dl 700mm 1016W	kus	4,00	2 707,20	10 828,80	CS ÚRS 2024 01	
84	M	48457403	těleso otopné panelové 2 deskové VK 2 přídavné přestupní plochy v 500mm dl 1200mm 1742W	kus	2,00	3 492,00	6 984,00	CS ÚRS 2024 01	
85	M	48457404	těleso otopné panelové 2 deskové VK 2 přídavné přestupní plochy v 500mm dl 1400mm 2033W	kus	2,00	3 866,40	7 732,80	CS ÚRS 2024 01	
86	M	48457476	těleso otopné panelové 3 deskové VK 3 přídavné přestupní plochy v 500mm dl 900mm 1871W	kus	2,00	4 226,40	8 452,80	CS ÚRS 2024 01	
87	M	48457477	těleso otopné panelové 3 deskové VK 3 přídavné přestupní plochy v 500mm dl 1000mm 2079W	kus	2,00	4 406,40	8 812,80	CS ÚRS 2024 01	
88	M	48457478	těleso otopné panelové 3 deskové VK 3 přídavné přestupní plochy v 500mm dl 1100mm 2287W	kus	2,00	4 672,80	9 345,60	CS ÚRS 2024 01	
89	K	735164511	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	4,00	257,04	1 028,20	CS ÚRS 2024 01	
90	K	735164512	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu výšky tělesa přes 1500 mm	kus	8,00	272,16	2 177,30	CS ÚRS 2024 01	
91	M	RR01	Ručníkový radiátor 1500.450 - zvětšená přestupní plocha (max), středové připojení+ el. topná spirála 400W, vč. regulátoru teploty	kus	4,00	6 804,00	27 216,00	Vlastní položka	
92	M	RR02	Ručníkový radiátor 1820.450 - zvětšená přestupní plocha (max), středové připojení+ el. topná spirála 400W, vč. regulátoru teploty	kus	2,00	7 272,00	14 544,00	Vlastní položka	
93	M	RR03	Ručníkový radiátor 1820.600 - zvětšená přestupní plocha (max), středové připojení+ el. topná spirála 500W, vč. regulátoru teploty	kus	6,00	7 704,00	46 224,00	Vlastní položka	
94	K	735191910	Napuštění vody do systému	m2	180,00	12,67	2 280,60	CS ÚRS 2024 01	
95	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	%	2 263,36	0,94	2 134,80	CS ÚRS 2024 01	
D		783	Dokončovací práce - nátěry						9 764,80
96	K	783601729	Bezoplachové odrezivění potrubí přes DN 50 do DN 100 mm	m	165,00	8,35	1 377,80	CS ÚRS 2024 01	
97	K	783601755	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí přes DN 100 do DN 150 mm	m	165,00	16,34	2 696,10	CS ÚRS 2024 01	
98	K	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	165,00	15,84	2 613,60	CS ÚRS 2024 01	
99	K	783617601	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	165,00	18,65	3 077,30	CS ÚRS 2024 01	
D		Ostatní	Ostatní						45 792,00
D		904	HZS						45 792,00
100	K	904	Hzs-zkoušky v rámci montáž.prací, topná a tlaková zkouška, zaregulování systému	hod	72,00	360,00	25 920,00	Vlastní položka	
101	M	904	Hydraulické nastavení reg. armatur	hod	24,00	396,00	9 504,00	Vlastní položka	
102	M	905	Zednické výpomoci, průrazy, základy (patky) pod KPS, dopravné, apod.	hod	36,00	288,00	10 368,00	Vlastní položka	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 04_2024

Stavba: ZATEPLENÍ A ZMĚNA ZPŮSOBU VYTÁPĚNÍ A OHŘEVU TV V DOMĚ STRMÁ 1012/7 V OSTRAVĚ

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 22. 3. 2024

Zadavatel: IČ:

MĚSTO OSTRAVA DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj

Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:

PPS KANIA S.R.O. DIČ:

Zpracovatel: IČ:

JAN OCHODNICKÝ DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			1 319 040,89
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	12,00%	1 319 040,89	158 284,91

Cena s DPH	v	CZK	1 477 325,80
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 04_2024

Stavba: ZATEPLENÍ A ZMĚNA ZPŮSOBU VYTÁPĚNÍ A OHŘEVU TV V DOMĚ STRMÁ 1012/7 V OSTRAVĚ

Místo: Datum: 22. 3. 2024

Zadavatel: MĚSTO OSTRAVA

Projektant: PPS KANIA S.R.O.

Uchazeč: Zpracovatel: JAN OCHODNICKÝ

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 319 040,89	1 477 325,80	
04_2024	SO01_OBJEKT BD	1 319 040,89	1 477 325,80	STA
04_2024	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	1 319 040,89	1 477 325,80	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
ZATEPLENÍ A ZMĚNA ZPŮSOBU VYTÁPĚNÍ A OHŘEVU TV V DOMĚ STRMÁ 1012/7 V OSTRAVĚ

Objekt:
04_2024 - SO01_OBJEKT BD

Soupis:
04_2024 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

KSO:
Místo:

Zadavatel:
MĚSTO OSTRAVA

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
PPS KANIA S.R.O.

Zpracovatel:
JAN OCHODNICKÝ

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 22. 3. 2024

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				1 319 040,89
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 319 040,89	12,00%	158 284,91

Cena s DPH	v CZK	1 477 325,80
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZATEPLENÍ A ZMĚNA ZPŮSOBU VYTÁPĚNÍ A OHŘEVU TV V DOMĚ STRMÁ 1012/7 V OSTRAVĚ

Objekt: 04_2024 - SO01_OBJEKT BD

Soupis: **04_2024 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE**

Místo:

Zadavatel: MĚSTO OSTRAVA

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 22. 3. 2024

Projektant: PPS KANIA S.R.O.

Zpracovatel: JAN OCHODNICKÝ

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 319 040,89

HSV - Práce a dodávky HSV

197 471,89

1 - Zemní práce

5 880,73

4 - Vodorovné konstrukce

24 937,20

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

21 283,27

8 - Trubní vedení

9 889,92

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

96 799,36

997 - Přesun sutě

38 681,41

PSV - Práce a dodávky PSV

1 121 569,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

273 457,24

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

347 369,20

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

333 293,28

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

107 283,92

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

60 165,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZATEPLENÍ A ZMĚNA ZPŮSOBU VYTÁPĚNÍ A OHŘEVU TV V DOMĚ STRMÁ 1012/7 V OSTRAVĚ
Objekt: 04_2024 - SO01_OBJEKT BD
Soupis: 04_2024 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

Místo: Datum: 22. 3. 2024
Zadavatel: MĚSTO OSTRAVA Projektant: PPS KANIA S.R.O.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: JAN OCHODNICKÝ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 319 040,89

D	HSV		Práce a dodávky HSV				197 471,89	
D	1		Zemní práce				5 880,73	
1	K	139712111	Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	1,440	3 578,40	5 152,90	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139712111 VV 4*0,6*0,6		1,440			
2	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	0,960	169,20	162,43	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101 VV 4*0,6*0,4		0,960			
3	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	1,920	294,48	565,40	CS ÚRS 2024 01
			VV 0,96*2,0		1,920			
D	4		Vodorovné konstrukce				24 937,20	
4	K	411388621	Zabetonování otvorů ve stropech nebo v klenbách včetně lešení, bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) ze suchých směsí, tl. do 150 mm ve stropech železobetonových, tvárniceových a prefabrikovaných plochy do 0,25 m2	kus	35,000	706,32	24 721,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411388621 VV 22+13		35,000			
5	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	0,240	900,00	216,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451573111 VV 4*0,6*0,1		0,240			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				21 283,27	
6	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	54,600	357,00	19 492,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135101 VV (120+132+112)*0,15		54,600			
7	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,360	4 975,20	1 791,07	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631312141 VV 4*0,6*0,15		0,360			
D	8		Trubní vedení				9 889,92	
8	K	877260341	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného lapačů střešních splavenin DN 100	kus	4,000	182,88	731,52	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877260341 VV 4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
9	M	56231163	lapač střešních splavenin se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125/110	kus	4,000	2 289,60	9 158,40	CS ÚRS 2024 01
	VV		4		4,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				96 799,36	
10	K	953941511	Osazení drobných kovových výrobků bez jejich dodání s vysekáním kapes pro upevňovací prvky se zazděním, zabetonováním nebo zalitím věšáků pro vedení pod betonovým stropem	kus	57,000	217,44	12 394,08	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953941511		57,000			
	VV		12+45					
11	K	953941611	Osazení drobných kovových výrobků bez jejich dodání s vysekáním kapes pro upevňovací prvky se zazděním, zabetonováním nebo zalitím konzol, ve zdivu nebo stropě	kus	80,000	166,32	13 305,60	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953941611		80,000			
	VV		20+60					
12	M	28615658	objímka instalační pevná dvoušroubová HTPO DN 75	kus	32,000	34,99	1 119,68	CS ÚRS 2024 01
	VV		12+20		32,000			
13	M	28615659	objímka instalační pevná dvoušroubová HTPO DN 110	kus	60,000	67,75	4 065,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		60		60,000			
14	M	286156630	přípevňovací šroub pro HTPO	kus	92,000	7,99	735,08	CS ÚRS 2024 01
	VV		32+60		92,000			
15	M	28615662	přípevňovací matice pro HTPO	kus	92,000	2,76	253,92	CS ÚRS 2024 01
	VV		32+60		92,000			
16	K	965043331	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,360	4 248,00	1 529,28	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965043331		0,360			
	VV		4*0,6*0,15					
17	K	972054341	Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm	kus	35,000	418,32	14 641,20	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/972054341		35,000			
	VV		22+13					
18	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	120,000	88,56	10 627,20	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974031142		120,000			
	VV		120					
19	K	974031143	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 100 mm	m	132,000	100,08	13 210,56	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974031143		132,000			
	VV		132					
20	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	112,000	222,48	24 917,76	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974031164		112,000			
	VV		112					
D	997		Přesun sutě				38 681,41	
21	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	14,074	924,00	13 004,38	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013153					
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	14,074	180,60	2 541,76	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501					
23	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	14,074	9,43	132,72	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509					
24	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	14,074	1 634,40	23 002,55	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631		14,074			
	VV		14,074					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 121 569,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				273 457,24	
25	K	721140802	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100	m	60,000	124,20	7 452,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721140802					
		VV	60		60,000			
26	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích do D 75	m	120,000	9,30	1 116,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171803					
		VV	54+66		120,000			
27	K	721171808	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích přes 75 do D 114	m	32,000	24,90	796,80	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171808					
		VV	32		32,000			
28	K	721140905	Opravy odpadního potrubí litinového vsazení odbočky do potrubí DN 100	kus	1,000	4 404,00	4 404,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721140905					
		VV	1		1,000			
29	K	721140915	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 100	kus	5,000	770,40	3 852,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721140915					
		VV	1+4		5,000			
30	K	721173401	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	4,000	306,72	1 226,88	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721173401					
		VV	4		4,000			
31	K	721174004	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 75	m	12,000	449,28	5 391,36	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174004					
		VV	12		12,000			
32	K	721174024	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75	m	20,000	448,56	8 971,20	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174024					
		VV	20		20,000			
33	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110	m	60,000	562,32	33 739,20	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174025					
		VV	60		60,000			
34	K	721174041	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 32	m	54,000	388,80	20 995,20	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174041					
		VV	54		54,000			
35	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 50	m	66,000	417,60	27 561,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043					
		VV	66		66,000			
36	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 110	m	32,000	615,60	19 699,20	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174045					
		VV	32		32,000			
37	K	721194103	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 32	kus	6,000	60,48	362,88	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194103					
		VV	6		6,000			
38	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	36,000	77,76	2 799,36	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194105					
		VV	36		36,000			
39	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	13,000	115,92	1 506,96	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721194109					
		VV	13		13,000			
40	K	721211422	Podlahové vpusti se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	1,000	1 936,80	1 936,80	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721211422					
		VV	1		1,000			
41	K	721212125	Odtokové sprchové žlaby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 900 mm	kus	12,000	9 144,00	109 728,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721212125					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		12		12,000			
42	K	721226511	Zápachové uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 40	kus	12,000	569,52	6 834,24	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721226511					
	VV		12		12,000			
43	K	721229111	Zápachové uzávěrky montáž zápachových uzávěrek ostatních typů do DN 50	kus	6,000	74,88	449,28	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721229111					
	VV		6		6,000			
44	M	48481003	sifon pro odvod kondenzátu podomítkový pro klimatizace	kus	6,000	410,40	2 462,40	CS ÚRS 2024 01
	VV		6		6,000			
45	K	721269204	Montáž armatur kanalizačních PP-HT/ PVC-KG	kus	4,000	243,36	973,44	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721269204					
	VV		4		4,000			
46	M	28615603	čisticí tvarovka odpadní HTRE DN 110	kus	4,000	106,56	426,24	CS ÚRS 2024 01
	VV		4		4,000			
47	M	286116980	těsnění pro KGUG (přechod z PVC na litinu) GA set-DN 160	kus	5,000	82,80	414,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		5		5,000			
48	M	OSM.220820	KGUG přech.litina/PVC DN 110 SN8	kus	5,000	123,29	616,45	CS ÚRS 2024 01
	VV		5		5,000			
49	K	721274125	Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí vnitřní DN 75	kus	2,000	146,16	292,32	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721274125					
	VV		2		2,000			
50	K	721279153	Ventilační hlavice montáž ventilační hlavice z polypropylenu (PP) ostatních typů DN 110	kus	4,000	82,80	331,20	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721279153					
	VV		4		4,000			
51	M	28342053	souprava ventilační střešní PP DN 100 s manžetou PVC-P	kus	4,000	842,40	3 369,60	CS ÚRS 2024 01
	VV		4		4,000			
52	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	248,000	22,18	5 500,64	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721290111					
	VV		4+12+20+60+54+66+32		248,000			
53	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,387	640,80	247,99	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721102					
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				347 369,20	
54	K	722130801	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25	m	220,000	51,90	11 418,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722130801					
	VV		220		220,000			
55	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm	m	75,000	15,60	1 170,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722170801					
	VV		75		75,000			
56	K	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů přes 25 do Ø 50 mm	m	52,000	24,90	1 294,80	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722170804					
	VV		52		52,000			
57	K	722181851	Demontáž ochrany potrubí termoizolačních trub z trub, průměru do 45 mm	m	347,000	46,80	16 239,60	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181851					
	VV		220+75+52		347,000			
58	K	722140135	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli (nerez) pro zavodnění požární systém spojované lisováním PN 16 do 110°C Ø 35/1,5	m	8,000	763,20	6 105,60	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722140135					
	VV		8		8,000			
59	K	722181114	Ochrana potrubí plstěnými pásy DN 32 a DN 40	m	8,000	117,36	938,88	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181114					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		8		8,000			
60	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	216,000	174,24	37 635,84	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722176112					
	VV		38+178		216,000			
61	M	28614441	trubka vodovodní tlaková PP-RCT S 4 D 20mm	m	216,000	28,58	6 173,28	CS ÚRS 2024 01
	VV		38+178		216,000			
62	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	48,000	190,08	9 123,84	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722176113					
	VV		48		48,000			
63	M	28614442	trubka vodovodní tlaková PP-RCT S 4 D 25mm	m	48,000	43,85	2 104,80	CS ÚRS 2024 01
	VV		48		48,000			
64	K	722176114	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 25 do 32 mm	m	96,000	223,92	21 496,32	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722176114					
	VV		48+48		96,000			
65	M	28614443	trubka vodovodní tlaková PP-RCT S 4 D 32mm	m	96,000	76,32	7 326,72	CS ÚRS 2024 01
	VV		48+48		96,000			
66	K	722176115	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 32 do 40 mm	m	28,000	253,44	7 096,32	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722176115					
	VV		28		28,000			
67	M	28614444	trubka vodovodní tlaková PP-RCT S 4 D 40mm	m	28,000	98,64	2 761,92	CS ÚRS 2024 01
	VV		28		28,000			
68	K	722181123	Objímky pro potrubí DN do 25 mm	kus	180,000	45,36	8 164,80	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181123					
	VV		180		180,000			
69	K	722181126	Objímky pro potrubí DN přes 25 do 50 mm	kus	28,000	63,65	1 782,20	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181126					
	VV		28		28,000			
70	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	226,000	67,75	15 311,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181231					
	VV		178+48		226,000			
71	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	48,000	79,20	3 801,60	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181232					
	VV		48		48,000			
72	K	722181241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	38,000	84,96	3 228,48	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181241					
	VV		38		38,000			
73	K	722181242	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	76,000	100,80	7 660,80	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181242					
	VV		48+28		76,000			
74	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	156,000	190,80	29 764,80	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722190401					
	VV		72+12+72		156,000			
75	K	722220111	Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2	kus	72,000	167,04	12 026,88	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722220111					
	VV		72		72,000			
76	M	551119990	ventil rohový kulový s filtrem 1/2" x 3/8"	kus	72,000	230,40	16 588,80	CS ÚRS 2024 01
	VV		72		72,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
77	K	722220121	Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2	pár	13,000	332,64	4 324,32	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722220121 13		13,000			
78	K	722232503	Armatury se dvěma závity potrubní oddělovače vnější závit PN 10 do 65 °C G 1"	kus	1,000	8 064,00	8 064,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722232503 1		1,000			
79	M	55347200	dvířka revizní nerezová 300x300mm	kus	12,000	741,60	8 899,20	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722239101 12		12,000			
80	K	722239101	Armatury se dvěma závity montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů G 1/2	kus	46,000	77,76	3 576,96	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722239101 4+12+12+12+2+2		46,000			
81	M	551112260	ventil přímý průchozí mosazný 1/2"	kus	6,000	244,80	1 468,80	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722239102 4+2		6,000			
82	M	551243890	kohout vypouštěcí kulový, s hadicovou vývodkou a zátkou, PN 10, T 110°C 1/2"	kus	14,000	158,40	2 217,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722239103 12+2		14,000			
83	M	38821301	vodoměr bytový s přípravou pro dálkovou komunikaci bez magnetické spojky DN 15 Q=1,6m3/h R100 T30/90 dl 110mm	kus	26,000	806,40	20 966,40	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722239102 12+12+2		26,000			
84	K	722239102	Armatury se dvěma závity montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů G 3/4	kus	20,000	96,48	1 929,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722239102 16+4		20,000			
85	M	55111228	ventil přímý průchozí mosazný 3/4"	kus	16,000	348,48	5 575,68	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722239104 16		16,000			
86	M	55128000	ventil vyvažovací stoupačkový přímý PN 20 T 100°C dvouregulační 3/4"	kus	4,000	1 324,80	5 299,20	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722239103 4		4,000			
87	K	722239103	Armatury se dvěma závity montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů G 1	kus	8,000	105,12	840,96	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722239103 8		8,000			
88	M	55111230	ventil přímý průchozí mosazný 1"	kus	8,000	540,72	4 325,76	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722239104 8		8,000			
89	K	722239104	Armatury se dvěma závity montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů G 5/4"	kus	4,000	123,84	495,36	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722239104 4		4,000			
90	M	55111232	ventil přímý průchozí mosazný 5/4"	kus	4,000	849,60	3 398,40	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722250133 4		4,000			
91	K	722250133	Požární příslušenství a armatury hydrantový systém s tvarově stálou hadicí celoplechový D 25 x 30 m	soubor	1,000	7 770,00	7 770,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722290215 1		1,000			
92	K	722290215	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	396,000	69,60	27 561,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722290215 8+216+48+96+28		396,000			
93	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	396,000	28,05	11 107,80	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722290234 8+216+48+96+28		396,000			
94	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,576	576,00	331,78	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722102					
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				333 293,28	
95	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	12,000	164,40	1 972,80	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725110811 12					
96	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	12,000	108,60	1 303,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725210821 12					
97	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	12,000	121,20	1 454,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725220842 12					
98	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	12,000	139,80	1 677,60	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725310823 12					
99	K	725820801	Demontáž baterii nástěnných do G 3/4	soubor	36,000	65,40	2 354,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820801 12+12+12					
100	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	36,000	11,40	410,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725860811 12+12+12					
101	K	725119125	Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	12,000	1 159,20	13 910,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725119125 12					
102	M	64236091	mísa keramická klozetová závěsná bílá s hlubokým splachováním odpad vodorovný-specifikace viz.TZ (WC)	kus	12,000	2 520,00	30 240,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725119125 12					
103	M	55167381	sedátko klozetové duroplastové s poklopem SOFTCLOSE-specifikace viz.TZ	kus	12,000	1 389,60	16 675,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725119125 12					
104	M	55166002	souprava pro připojení závěsného WC DN 80	sada	12,000	378,72	4 544,64	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725119125 12					
105	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby	soubor	12,000	1 209,60	14 515,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725219102 12					
106	M	64211005	umyvadlo keramické závěsné bílé 550x420mm-specifikace viz. TZ (U)	kus	12,000	1 936,80	23 241,60	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725219102 12					
107	K	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"	kus	12,000	150,48	1 805,76	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829131 12					
108	M	55144004	baterie umyvadlová stojánková páková-specifikace viz. TZ (U)	kus	12,000	1 447,20	17 366,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829131 12					
109	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40-chrom	kus	12,000	241,20	2 894,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725861102 12					
110	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou-specifikace viz.TZ (D)	soubor	12,000	2 124,00	25 488,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725311121 12					
111	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm-specifikace viz.TZ (D)	soubor	12,000	979,20	11 750,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725821325 12					
112	K	725331111	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm-specifikace viz.TZ (VK)	soubor	1,000	4 449,60	4 449,60	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725331111 1					
113	K	725821311	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm-specifikace viz.TZ (VK)	soubor	1,000	928,80	928,80	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725821311 1					
114	K	725244315	Sprchové dveře a zástěny zástěny sprchové do niky rámové se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné jednodílné, na vaničku šířky 1600 mm-specifikace viz. TZ (SK)	soubor	12,000	8 352,00	100 224,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725244315 12					
115	K	725841312	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	12,000	784,80	9 417,60	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725841312 12					
116	M	55145002	kompletní sprchový set vč.hlavové sprchy-specifikace viz. TZ (SK)	sada	12,000	635,76	7 629,12	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291666 12					
117	K	725291666	Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů háčku	kus	24,000	94,32	2 263,68	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291666 12+12					
118	M	55441011	háček koupelnový	kus	24,000	164,88	3 957,12	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291652 12					
119	K	725291652	Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů dávkovače tekutého mýdla	kus	12,000	147,60	1 771,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291652 12					
120	M	55431097	dávkovač tekutého mýdla 1,2L	kus	12,000	1 625,00	19 500,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291664 12					
121	K	725291664	Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů štětka závěsná, odpadkový koš	kus	12,000	150,48	1 805,76	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291664 12					
122	M	55779013	štětka na WC závěsná nebo na podlahu kartáč nylon nerezové záchytné pouzdro mat	kus	12,000	756,00	9 072,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725102 12					
123	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,000	669,60	669,60	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
	D	726	Zdravotechnika - předstěnové instalace				107 283,92	
124	K	726131041	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm	soubor	12,000	7 416,00	88 992,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/726131041 12					
125	M	55281795	tlačítko pro ovládání WC shora/zepředu plast matný chrom dvě množství vody 213x142mm (WC)	kus	12,000	1 288,80	15 465,60	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/726191001 12					
126	K	726191001	Ostatní příslušenství instalačních systémů zvukoizolační souprava pro WC a bidet	soubor	12,000	223,92	2 687,04	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998726112 12					
127	K	998726112	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,208	669,60	139,28	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
	D	727	Zdravotechnika - požární ochrana				60 165,36	
128	K	727213211	Protipožární trubní ucpávky plastového potrubí prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 90 D 20	kus	12,000	446,40	5 356,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/727213211 12					
129	K	727213212	Protipožární trubní ucpávky plastového potrubí prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 90 D 25	kus	8,000	461,52	3 692,16	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/727213212 8					
130	K	727213213	Protipožární trubní ucpávky plastového potrubí prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 90 D 32	kus	17,000	486,00	8 262,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/727213213 17		17,000			
131	K	727223103	Protipožární ochranné manžety plastového potrubí prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 90 D 75	kus	6,000	1 497,60	8 985,60	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/727223103 6		6,000			
132	K	727223105	Protipožární ochranné manžety plastového potrubí prostup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 90 D 110	kus	16,000	2 116,80	33 868,80	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/727223105 16		16,000			

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **090_202** **Strmá 7 MHH**
3

Objekt: **SO01** **Strmá 7**

Rozpočet: **D.1.4.5** **Elektroinstalace**

Objednatel: IČO:
DIČ:

Zhotovitel: IČO:
DIČ:

Vypracoval:

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	1 559 427,85 CZK
-------------------------	-------------	-------------------------

Snížená DPH	12 %	187 131,34 CZK
-------------	-------------	-----------------------

Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
-------------------------	-------------	-----------------

Základní DPH	21 %	0,00 CZK
--------------	-------------	-----------------

Zaokrouhlení		0,00 CZK
--------------	--	-----------------

Cena celkem s DPH **1 746 559,19 CZK**

v _____ dne **21.6.2024** _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Popis stavby: 090_2023 - Strmá 7 MHH
Popis objektu: S001 - Strmá 7
Popis rozpočtu: D.1.4.5 - Elektroinstalace

Rekapitulace uživatelských dílů

Číslo	Název			Celkem	%
M21-01	Vnější ochrana proti blesku			66 385	4
M21-02	Rozvaděče			566 831	36
M21-03	Kabeláž a HSV			481 830	31
M21-05	Osvětlení			116 118	7
M21-06	Zásuvky, spínače aj.			93 800	6
M21-11	Ostatní náklady			167 537	11
M22-2	Datové rozvody			26 651	2
M22-5	STA			40 275	3
Cena celkem				1 559 428	100

Položkový rozpočet

S:	090_2023	Strmá 7 MHH
O:	SO01	Strmá 7
R:	D.1.4.5	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21-01 Vnější ochrana proti blesku						66 385,42
27	210220002	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm včetně drátu FeZn 8 mm včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.	m	25,00000	125,36	3 134,00
28	210220021	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2 vč. svorek včetně pásů FeZn 30 x 4 mm včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.	m	120,00000	95,33	11 439,60
29	210220101	Vodiče svodové FeZn D do 10, Al 10, Cu 8 + podpěry včetně dodávky drátu AlMgSi T/4 8 mm	m	140,00000	253,52	35 492,80
30	210220301	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SO	kus	6,00000	152,60	915,60
31	210220302	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/ včetně dodávky svorky SK pro vodič d 6-10 mm	kus	2,00000	194,85	389,70
32	210220302	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/ včetně dodávky svorky SJ 2 k zemnicí tvči	kus	6,00000	212,66	1 275,96
33	210220302	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/ včetně dodávky svorky SJ 1 k jímání tvči	kus	1,00000	209,17	209,17
34	210220401	Označení svodu štítky, smaltované, umělá hmota včetně dodávky štítku	kus	6,00000	55,66	333,96
51	35441040	Tyč jímání JR 2,0 bez osazení, l = 2000 mm	kus	1,00000	453,96	453,96
52	35441930	Svorka na okapové trouby ST	kus	40,00000	38,41	1 536,40
53	35441986	Svorka SR 2b pro pásek 30 x 4 mm	kus	20,00000	31,43	628,60
54	35441996	Svorka SR 3a	kus	16,00000	38,90	622,40
59	V270	PV 23 podp. vedení na plechové strechy	KS	80,00000	18,02	1 441,60
60	VN2158	PV 1c 25 podpera vedení do zdiva	KS	20,00000	34,64	692,80
61	VP085	DOHT Drzak oddal.hrom.na trubku	KS	2,00000	62,57	125,14
62	VP125	ITJ 68 Izolacni tyc pro jímání tyc 680mm	KS	2,00000	151,20	302,40
97	210220301	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SS	kus	20,00000	129,55	2 591,00
98	210220301	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SZ	kus	6,00000	158,54	951,24
100	650111911	Montáž jímání tyče do 3 m, na střešní	kus	1,00000	852,05	852,05
101	650112011	Vytvarování pomocného jímáče ze svodového vodiče	kus	2,00000	192,41	384,82
103	V317	DJD 30 drzak jímáče a trubky	KS	12,00000	24,86	298,32
104	V377	TZ 2,0 zavadeční tyc FeZn	KS	6,00000	385,65	2 313,90
Díl: M21-02 Rozvaděče						566 831,49 Kč
1	971033541	Vybourání otvorů zeď cihel. pl.1 m2, tl.30 cm, MVC včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150	m3	1,00000	1 986,95	1 986,95
10	210010315	Krabice odbočná KT 250, bez zapojení - obdélníková včetně dodávky KT 250 s víčkem	kus	3,00000	414,85	1 244,55
11	210010555	Osazení a připojení ekvipotenciální svorkovnice včetně dodávky svorkovnice EPS 2	kus	2,00000	548,94	1 097,88
13	210100001	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	600,00000	24,31	14 586,00
14	210100002	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm2	kus	170,00000	28,85	4 904,50
15	210100003	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2	kus	10,00000	39,53	395,30
16	210100007	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 70 mm2	kus	40,00000	126,76	5 070,40
25	210190003	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 100 kg	kus	4,00000	961,00	3 844,00

Položkový rozpočet

S:	090_2023	Strmá 7 MHH
O:	SO01	Strmá 7
R:	D.1.4.5	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
46	ER	Rozvaděče elektroměrový ER2,ER3,ER4 výroba včetně materiálu	komplet	3,00000	102 944,16	308 832,48
47	ERTČ	Rozvaděč ER1+RS výroba včetně materiálu	komplet	1,00000	63 205,20	63 205,20
48	RB	Rozvaděč RB výroba včetně materiálu	komplet	12,00000	12 222,00	146 664,00
99	650031124	Osazení rozvodnice na zeď, pl. do 0,5 m2	kus	13,00000	423,23	5 501,99
102	RFVE	Rozvaděč RFVE výroba včetně materiálu	komplet	1,00000	9 498,24	9 498,24
Díl: M21-03 Kabelář a HSV						481 829,75
2	612403380	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x3 cm maltou ze SMS	m	600,00000	57,90	34 740,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 600,00000		600,00000		
3	612403382	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x5 cm maltou ze SMS zdicí maltou	m	200,00000	83,11	16 622,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 200,00000		200,00000		
4	612403387	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x10cm maltou z SMS	m	50,00000	222,44	11 122,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 50,00000		50,00000		
5	974031121	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	600,00000	76,13	45 678,00
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150				
6	974031132	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 7 cm	m	200,00000	110,70	22 140,00
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150				
7	974031154	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm	m	50,00000	163,08	8 154,00
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150				
8	210010002	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 20 mm včetně dodávky Monoflex 1420	m	150,00000	42,95	6 442,50
9	210010004	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 32 mm včetně dodávky Monoflex 1432	m	40,00000	50,63	2 025,20
35	210800527	Vodič H07V-U (CY) 6 mm2 uložený volně včetně dodávky vodiče CY 6	m	300,00000	38,83	11 649,00
36	210800608	Vodič H07V-K (CYA) 16 mm2 uložený v trubkách včetně dodávky vodiče CYA 16	m	50,00000	63,07	3 153,50
37	210800612	Vodič H07V-K (CYA) 70 mm2 uložený v trubkách včetně dodávky vodiče CYA 70	m	200,00000	222,44	44 488,00
38	210800105	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	2 000,00000	45,61	91 220,00
39	210800106	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	1 800,00000	53,21	95 778,00
40	210800112	Kabel CYKY 750 V 4x6 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	100,00000	96,03	9 603,00
41	210800116	Kabel CYKY 750 V 5x2,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	160,00000	67,26	10 761,60
42	210800117	Kabel CYKY 750 V 5x4 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	25,00000	86,95	2 173,75
73	220260022	Krabice KP 68 ve zdi včetně vysekání lůžka	kus	325,00000	148,76	48 347,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 36,00000		36,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 17,00000		17,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 28,00000		28,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 22,00000		22,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 22 :		222,00000		
95	460680022	Průraz zdířem v cihlové zdi tloušťky 30 cm do průměru 6 cm	kus	40,00000	238,15	9 526,00
96	460680024	Průraz zdířem v cihlové zdi tloušťky 60 cm plochy do 0.09 m2	kus	10,00000	820,62	8 206,20
Díl: M21-05 Osvětlení						116 117,94
26	210201528	Svítilno LED světlo met venkovní	kus	1,00000	480,50	480,50
44	650101571	Montáž LED svítidla nástěnného	kus	22,00000	204,28	4 494,16
		Odkaz na mn. položky pořadí 56 : 17,00000		17,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 5,00000		5,00000		
45	650101921	Montáž nouzového svítidla nástěnného	kus	20,00000	317,07	6 341,40

Položkový rozpočet

S:	090_2023	Strmá 7 MHH
O:	SO01	Strmá 7
R:	D.1.4.5	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
50	1739493P	LED svítidlo na půdu 18W 1200lm 4000K IP44, na nehořlavé podložce	KS	22,00000	1 183,79	26 043,38
		Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 22,00000		22,00000		
56	BR5B4KO	Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt, průměr 285mm, Pohybové čidlo 1 x LED, 20W, 2150lm, Ra80, 4000K, pohybový sensor	Soubor	17,00000	2 619,00	44 523,00
57	OZNETE1	nouzové svítidlo 1W LED IP65 1h , stále svítící / svítící při výpadku, autotest hlé	Soubor	20,00000	1 329,75	26 595,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 20,00000		20,00000		
58	svpuda	Přisazené LED Kulaté svítidlo na dřevě instalováno na nehořlavé podložce 18W, 1200lm 4000K	ks	5,00000	1 466,64	7 333,20
63	ZS2911	LED REFLEKTOR 10W 800LM PIR	KS	1,00000	307,30	307,30
		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 1,00000		1,00000		
Díl: M21-06 Zásuvky, spínače aj.						93 800,22
17	210110001	Spínač nástěnný jednopól. - řaz. 1, obvyč prostředí včetně dodávkv spínače	kus	12,00000	147,01	1 764,12
18	210110041	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1 vč. dodávkv stroiku, rámečku a kvrtu	kus	36,00000	232,92	8 385,12
19	210110043	Spínač zapuštěný seriový, řazení 5 vč. dodávkv stroiku, rámečku a kvrtu	kus	17,00000	291,93	4 962,81
20	210110045	Spínač zapuštěný střídavý, řazení 6 vč. dodávkv stroiku, rámečku a kvrtu	kus	28,00000	252,47	7 069,16
21	210110054	Spínač zapuštěný střídavý dvojitý, řazení 6+6 vč. dodávkv stroiku, rámečku a kvrtu	kus	22,00000	404,37	8 896,14
22	210111011	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE včetně dodávkv zásuvkv a rámečku	kus	222,00000	274,12	60 854,64
23	210111031	Zásuvka domovní v krabici - 2P+PE, venkovní včetně dodávkv zásuvkv	kus	1,00000	222,79	222,79
24	210140650	Termostat prostorový	kus	1,00000	473,52	473,52
55	859518814	Venkovní termostat s krytím IP 65	KS	1,00000	1 171,92	1 171,92
		Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 1,00000		1,00000		
Díl: M21-11 Ostatní náklady						167 537,07
12	210020922	Ucpávka protipožární, průchod stěnou, tl. 30 cm včetně materiálu	m2	1,00000	11 851,85	11 851,85
43	220890202	Revize	h	32,00000	577,58	18 482,56
49	900	HZS kompletační činnost, zapojení koncových prvkv ostatních profesí	h	60,00000	386,91	23 214,60
64	900	RT HZS demontáž stávající elektroinstalace	h	200,00000	361,77	72 354,00
65	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	4,75151	303,11	1 440,23
66	979011211	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	5,55000	713,07	3 957,54
67	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	5,55000	230,82	1 281,05
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
68	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	5,55000	19,69	109,28
69	979990107	Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva skupina odpadu 170904	t	5,55000	2 151,07	11 938,44
		kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady				
70	0001T	podružný instalační materiál - sádra, vruty, hmoždinky, wago svorky aj.	komplet	1,00000	10 476,00	10 476,00
71	005124010	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	5 447,52	5 447,52
		Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.				
72	005241010	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	6 984,00	6 984,00
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.				
Díl: M22-2 Datové rozvody						26 651,40
74	222260402	Nástěnný 19" rozvaděč 9U-12U hl.do 450 mm	kus	1,00000	1 352,10	1 352,10

Položkový rozpočet

S:	090_2023	Strmá 7 MHH
O:	SO01	Strmá 7
R:	D.1.4.5	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
75	222280214	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	350,00000	27,37	9 579,50
78	222290001	Zásuvka 1xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	12,00000	67,40	808,80
79	222290971	Patch panel	kus	1,00000	70,54	70,54
80	222300662	Zapojení 10 drátů vč.vyformování	kus	12,00000	61,81	741,72
86	357311022	Rozvaděč nástěnný 19",výška 9U	kus	1,00000	6 673,21	6 673,21
		Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 1,00000		1,00000		
87	371201010	Patch panel 19"Patch panel 24xRj-45 Cat 5e UTP 1U	kus	1,00000	614,59	614,59
		Odkaz na mn. položky pořadí 79 : 1,00000		1,00000		
88	371201301	Kabel UTP pro RJ45 (drát) - 1m - metráž	m	350,00000	6,29	2 201,50
		Odkaz na mn. položky pořadí 75 :		350,00000		
90	RJ45	kompletní datová zásuvka 1x RJ45 cat. 5e	ks	12,00000	384,12	4 609,44
Díl: M22-5 STA						40 274,56
76	222280241	Koaxiální kabel v trubkách	m	350,00000	29,75	10 412,50
77	222280241	Koaxiální kabel v trubkách	m	50,00000	29,75	1 487,50
81	222730001	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	12,00000	97,08	1 164,96
82	222730031	Stožár a kotvení na sedl.střechu,do	kus	1,00000	2 098,69	2 098,69
83	222730172	Anténní zesilovač	kus	1,00000	249,33	249,33
84	222730361	Slučovač, rozbočovač nebo odbočovač na příj. body	kus	1,00000	187,52	187,52
85	341265221	Kabel koaxiální Cu	m	350,00000	20,95	7 332,50
		Odkaz na mn. položky pořadí 76 :		350,00000		
89	H121 PE5C	Koaxiální kabel, plášť PE, venkovní instalace, do 250m, balení 500m	/ m	50,00000	19,56	978,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 77 : 50,00000		50,00000		
91	rozbočovač	Rozbočovač signálu určený pro satelitní i televizní příjem pracující v pásmu 5 - 2340 MHz 8x vstup	ks	1,00000	593,64	593,64
		Odkaz na mn. položky pořadí 84 : 1,00000		1,00000		
92	stozar	kompletní stožár včetně uchycení do krovu	komplet	1,00000	4 609,44	4 609,44
93	TVRSAT	kompletní zásuvka TV+R+SAT včetně rámečku krycí	ks	12,00000	481,90	5 782,80
		Odkaz na mn. položky pořadí 81 : 12,00000		12,00000		
94	zesilovac	Programovatelný zesilovač	ks	1,00000	5 377,68	5 377,68
		Programovatelný zesilovač určený pro STA rozvody. Má funkci automatického nastavení úrovně (AGC). Nastavování se provádí přes otočný ovladač na panelu zesilovače. Nízká provozní teplota (bez ventilátoru). Kombinace programování vstupů z jakéhokoli VHF nebo UHF kanálu do iakéhokoli kanálu VHF nebo UHF.				
		• Čtyřem vstupům lze přiřadit až 50 programovatelných filtrů.				
		• Každý z filtrů je současně kanálový procesor (frekvenční měnič).				
		• Umí zpracovat a převést 64 kanálů v pásmu UHF.				
		• Zobrazuje úroveň jednotlivých vstupních kanálů v dBμV.				
		• Zesilovač je možné zamknout číselným kódem.				
		• Automatické řízení zisku (AGC) v reálném čase u všech multiplexů.				
		• Vysoká výstupní úroveň signálů až 120 dBμV.				
		• Možnost napájení předzesilovače 12/24 V - VHF/UHF (max. 100 mA pro 3 vstupy).				
		• Vestavěný filtr signálu 4G/5G LTE.				
Celkem						1 559 427,85

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	090_2023	Strmá 7 MHH
O:	SO01	Strmá 7
R:	D.1.4.5	Elektroinstalace

P.č.	Číslo polož	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem