



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„ZŠ O. Nedbala, České Budějovice – zpřístupnění školy pohybově postiženým osobám (výtah)“

číslo smlouvy objednatele: 2021000351
číslo smlouvy zhotovitele: 101/21 001/220
číslo veřejné zakázky: 21019

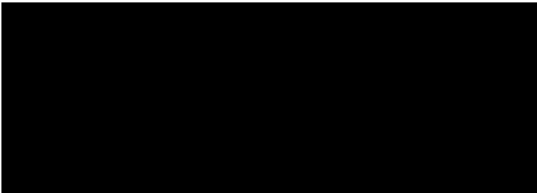
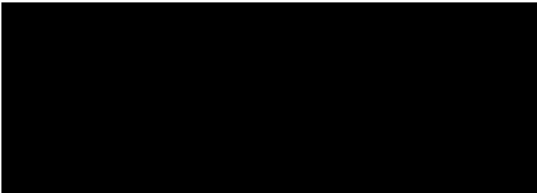
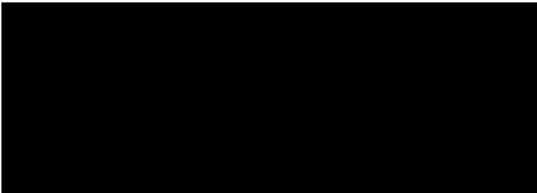
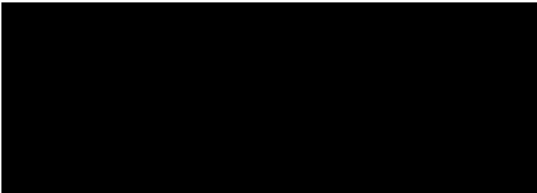
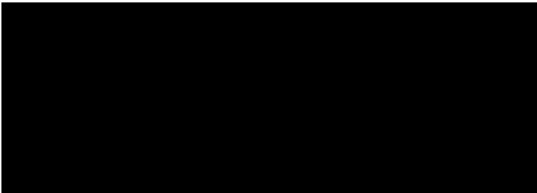
veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: Ing. Jiří Svoboda, primátor města
ve věcech technických: Jana Kubíková, DiS., technik investičního odboru
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: 386 802 214
e-mail: kubikovaj@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: EDIKT a.s.,
sídlo: Rudolfovska tř. 461/95, 370 01 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 904
zastoupený: Ing. Pavlem Štindlem, předsedou představenstva
ve věcech technických: Radek Pasovský, ředitel divize pozemní stavby
IČO: 25172328
DIČ: 25172328
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět plnění

Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla označeného jako „ZŠ O. Nedbala, České Budějovice – zpřístupnění školy pohybově postiženým osobám (výtah)“.

Předmětem plnění veřejné zakázky je změna části stavby ZŠ O. Nedbala - přístavba výtahu a přístavba a nástavba hygienického zařízení.

Bližší specifikace díla uvedena v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na základě níž byla tato smlouva uzavřena (dále též jen „zadávací dokumentace“).

dílo vymezeno projektovou dokumentací ano ne
Název projektové dokumentace: "České Budějovice, ZŠ O. Nedbala - zpřístupnění školy pohybově postiženým osobám (výtah)"
Projektant: MANE ENGINEERING s.r.o., IČO: 25177494
Vyhotovení projektové dokumentace: 09/2020

Zvláštní povaha předmětu plnění:

ano ne
vodohospodářské dílo:
školské zařízení:

Místo plnění:

Základní škola, O. Nedbala 30, České Budějovice
O. Nedbala 882/30, 370 05 České Budějovice
pozemky parc. č. 2061/39, 2061/72 v k. ú. České Budějovice 2

III. Doba plnění

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli na základě dohody smluvních stran s ohledem na zajištění provozu školy.
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle: dnem předání staveniště
3. Zhotovitel je povinen ukončit stavební práce: 150 kalendářních dnů ode dne zahájení prací na díle
4. Zhotovitel je povinen provést dílo: do 30 kalendářních dnů ode dne ukončení stavebních prací
5. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště: do 15 kalendářních dnů ode dne provedení díla, či ukončení prací na díle v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním
6. Hlavní stavební práce vyžadující omezení provozu dotčeného školského zařízení či výuku budou realizovány v době hlavních školních prázdnin, tedy v období červenec – srpen. Před zahájením prací předloží zhotovitel časový harmonogram prací, který bude odsouhlasen objednatel, technickým dozorem stavebníka a ředitelem dotčeného školského zařízení.
7. Zhotovitel je povinen objednateli předkládat aktualizovaný harmonogram prací, a to vždy na kontrolních dnech, k výzvě objednatele nebo na základě vlastní činnosti. Zhotovitel je povinen aktualizovaný harmonogram prací objednateli předložit nejpozději do tří (3) dnů ode dne vzniku skutečnosti rozhodné pro aktualizaci harmonogramu prací nebo ode dne obdržení výzvy objednatele.
8. Harmonogram prací mimo jiné obsahuje popis postupů prací a termíny provádění prací poddodavateli a má formu, z níž vyplývá logická návaznost jednotlivých činností. Zhotovitel je povinen vyznačit v harmonogramu prací tzv. kritickou cestu, a to kdykoli je harmonogram prací objednateli předložen (aktualizován). Hlavním účelem harmonogramu prací je plánování a monitorování postupu prací, tomu je zhotovitel povinen přizpůsobit formu a obsah harmonogramu prací. Harmonogram prací musí poskytovat možnost srovnávání předloženého harmonogramu s realitou výstavby. Postupování v souladu s harmonogramem prací je povinností zhotovitele.

9. Bude-li skutečný postup prací zhotovitele příliš pomalý k tomu, aby mohly být dodrženy termíny provádění díla, anebo bude-li postup prací pozadu za stávajícím harmonogramem z jiných důvodů než v důsledku vyšší moci nebo důvodů spočívajících na straně objednatele, pak může objednatel a/nebo technický dozor stavebníka vydat zhotoviteli pokyn, aby předložil revidovaný harmonogram s průvodní zprávou, v níž popíše návrh opatření, která hodlá přijmout k tomu, aby se postup urychlil a vyhověl smlouvě. Zhotovitel tato opatření přijme na vlastní riziko a náklady.
10. Zhotovitel je povinen objednatele a technický dozor stavebníka včas upozornit na jakékoli události, které by mohly mít vliv na dobu plnění.

IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí **4 149 686,40 Kč bez DPH.**

(slovy: čtyři miliony jedno sto čtyřicet devět tisíc šest set osmdesát šest korun českých čtyřicet haléřů bez DPH)

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. To neplatí, pokud zhotovitel není plátcem DPH, přičemž pro případ, že by se zhotovitel stal plátcem DPH po uzavření této smlouvy, ujednávají smluvní strany, že shora uvedená cena bez DPH se považuje za cenu včetně příslušné sazby DPH a případné připočtení DPH jde k tíži zhotovitele. Možnost změny ceny díla podle jiných ustanovení této smlouvy tím není dotčena.

V. Podmínky provádění díla

- | | | |
|---|---|--|
| 1. Nutná součinnost více zhotovitelů | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2. Pozastávka dle čl. VI podčl. C VOP | ano <input checked="" type="checkbox"/> | ne <input type="checkbox"/> |
| 3. Záruční doba odchylná od čl. XIII podčl. C VOP | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4. Komplexní vyzkoušení dle čl. XV podčl. B VOP | ano <input checked="" type="checkbox"/> | ne <input type="checkbox"/> |
| 5. Zkušební provoz dle čl. XV podčl. C VOP | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |
| 6. Zaregulování technologického celku dle čl. XV podčl. D VOP | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |
| 7. Zajištění za provedení díla dle čl. XVIII podčl. B VOP | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |
| 8. Zajištění za odstranění vad dle čl. XVIII podčl. C VOP | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |
| 9. Pojištění dle čl. XX podčl. B VOP | ano <input checked="" type="checkbox"/> | ne <input type="checkbox"/> |
| | výše pojištění: minimálně 2.000.000 Kč | |
| | výše spoluúčasti zhotovitele: maximálně 4 % | |
| 10. Stavebně montážní pojištění dle čl. XX podčl. C VOP | ano <input type="checkbox"/> | ne <input checked="" type="checkbox"/> |

VI. Principy odpovědného veřejného zadávání

1. Objednatel je přesvědčen, že jednotliví účastníci dodavatelského řetězce realizujícího plnění dle této smlouvy mají právo na férové platební podmínky a řádné a včasné placení jejich pohledávek vzniklých v souvislosti s řádným plněním jejich povinností, a má zájem na řádném dodržování

pracovníprávních předpisů a na snížení negativních dopadů provádění díla na životní prostředí. Za tímto účelem požaduje splnění následujících podmínek ze strany zhotovitele.

2. Zhotovitel je povinen stanovit v rámci smluvních vztahů se svými poddodavateli podílejícími se na provádění díla dle této smlouvy dobu splatnosti faktur stejnou nebo kratší, než je stanovena dle této smlouvy, včetně zavázání těchto poddodavatelů, aby tak učinili i vůči svým dalším poddodavatelům v rámci celého dodavatelského řetězce podílejícího se na provádění díla dle této smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn vyžádat si od zhotovitele prokázání splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku. Zhotovitel je povinen objednateli prokázat splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku do pěti (5) pracovních dnů od prokazatelného doručení výzvy objednatele.
4. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovníprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku apod.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem nebo jeho poddodavateli.
5. Zhotovitel se zavazuje postupovat v rámci provádění díla tak, aby nedocházelo k nadměrnému zatěžování životního prostředí, a tam, kde to bude možné a vhodné zajistit zejména vhodné postupy pro redukci množství odpadů a používání rozložitelných či opětovně použitelných obalů.

VII. Závěrečná ustanovení

1. Osoby stavbyvedoucího a zástupce stavbyvedoucího, včetně telefonických kontaktů.

stavbyvedoucí

jméno a příjmení: Lubor Hošna

telefon: 

zástupce stavbyvedoucího

jméno a příjmení: Jan Čumpelík

telefon: 

2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tato smlouva nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.
4. Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze I/01/2018 (v této smlouvě též jen „VOP“), které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
5. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet.

V Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích

Pavel
Štindl

Digitálně podepsal
Pavel Štindl
Datum: 2021.04.26
14:26:08 +02'00'

Ing. Jiří Svoboda, primátor města
statutární město České Budějovice

Ing. Pavel Štindl
předseda představenstva EDIKT a.s.

Položkový rozpočet

Zakázka: "České Budějovice, ZŠ O. Nedbala - zpřístupnění školy ZTP (výtah)"

Místo: O. Nedbala 882/30, 370 05 České Budějovice

Objednatel: Statutární město České Budějovice IČ: 00244732
nám. Přemysla Otakara II. 1/1 DIČ:
370 92

Zhotovitel: "MANE ENGINEERING s.r.o." IČ: 25177494
Okružní 2615 DIČ:
37001 České Budějovice

Rozpis ceny			Celkem
HSV			1 453 996,35
PSV			1 647 314,42
MON			907 321,78
Vedlejší náklady			141 053,85
Ostatní náklady			0,00
Celkem			4 149 686,40

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	4 149 686,40 CZK
Základní DPH	21 %	871 434,14 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **5 021 120,54 CZK**

v _____ dne **14.04.2021**

Za zhotovitele

Za objednatele

Popis rozpočtu: -

Rozpočet byl vypracován programem RTS v cenové úrovni 2020. Sborníky prací a jednotlivé položky jsou volně dostupné na stránkách RTS Data. Položky s odpovídajícím číslem podle RTS v rozpočtu - viz Data RTS. Ostatní položky s jiným číslem jsou individuální kalkulací projektanta.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			87 900,16
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			70 371,57
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			341 198,76
4	Vodorovné konstrukce	HSV			181 790,38
5	Komunikace	HSV			82 265,03
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			126 416,39
62	Upravy povrchů vnější	HSV			248 429,11
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			51 158,42
64	Výplně otvorů	HSV			26 138,20
8	Trubní vedení	HSV			13 298,00
93	Dokončovací práce inž.staveb	HSV			2 966,66
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			103 983,09
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			20 524,70
96	Bourání konstrukcí	HSV			15 840,97
97	Prorážení otvorů	HSV			24 686,11
99	Staveništní přesun hmot	HSV			57 028,80
711	Izolace proti vodě	PSV			78 441,40
712	Živičné krytiny	PSV			151 406,85
713	Izolace tepelné	PSV			54 936,40
721	Vnitřní kanalizace	PSV			45 282,44
722	Vnitřní vodovod	PSV			42 453,52
725	Zařizovací předměty	PSV			219 855,41
726	Instalační prefabrikáty	PSV			23 709,42
728	Přípojka kanalizační	PSV			115 991,15
733	Rozvod potrubí	PSV			30 370,98
734	Armatury	PSV			5 655,12
735	Otopná tělesa	PSV			38 291,88
761	Konstrukce sklobetonové	PSV			15 696,00

762	Konstrukce tesařské	PSV			5 406,95
763	Dřevostavby	PSV			9 578,51
764	Konstrukce klempířské	PSV			27 609,59
766	Konstrukce truhlářské	PSV			67 558,79
767	Konstrukce zámečnické	PSV			427 827,34
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			104 926,61
781	Obklady keramické	PSV			150 074,54
783	Nátěry	PSV			14 958,35
784	Malby	PSV			17 283,17
M21	Elektromontáže	MON			153 041,78
M33	Montáže dopravních zař. a vah	MON			754 280,00
VN	Vedlejší náklady	VN			141 053,85
Cena celkem					4 149 686,40

Položkový rozpočet

S:	"České Budějovice, ZŠ O. Nedbala - zpřístupnění školy ZTP (výtah)"
O:	O. Nedbala 882/30, 370 05 České Budějovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl:	1	Zemní práce				87 900,16		0,85078		30,295
1	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	5,00000	54,50	272,50	0	0	0,27	1,35
2	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm MG:53	m2	53,00000 53,00000	47,96	2 541,88	0	0	0,44	23,32
3	184807111R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení 4*2*2	m2	16,00000 16,00000	348,80	5 580,80	0,0094	0,1504	0	0
4	184807112R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	16,00000	130,80	2 092,80	0	0	0	0
5	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	25,00000	65,40	1 635,00	0	0	0,225	5,625
6	120001101R00	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti vedení 23,2/4	m3	5,80000 5,80000	207,10	1 201,18	0	0	0	0
7	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 (66+6+3,4*6,15)*0,25	m3	23,22750 23,22750	204,92	4 759,78	0	0	0	0
8	130901121RT1	Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk., pneumatickým kladivem 4,5*0,15	m3	0,67500 0,67500	5 450,00	3 678,75	0	0	0	0
9	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	2,00000	1 308,00	2 616,00	0	0	0	0
10	130001101R00	Příplatek za ztlížené hloubení v blízkosti vedení (10,3+16,4)/4	m3	6,67500 6,67500	218,00	1 455,15	0	0	0	0
11	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ 2,8*2,95*1,25	m3	10,32500 10,32500	239,80	2 475,94	0	0	0	0
12	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ 0,8*6,15+0,7*6,15 4,5*0,8*2	m3	16,42500 9,22500 7,20000	239,80	3 938,72	0	0	0	0
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 0,675+2+10,325+16,425	m3	29,42500 29,42500	130,80	3 848,79	0	0	0	0
14	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m 23,2275+29,425	m3	52,65250 52,65250	21,80	1 147,82	0	0	0	0
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	40,46500	185,30	7 498,16	0	0	0	0

		52,6525-6,795-5,3925		40,46500						
16	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	52,65250	196,20	10 330,42	0	0	0	0
17	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm 4,5*0,6*0,15	m3	0,40500	1 199,00	485,60	1,7	0,6885	0	0
18	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 4,5*0,8*2-0,405	m3	6,79500	599,50	4 073,60	0	0	0	0
19	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny 0,45*6,15+0,5*5,25	m3	5,39250	599,50	3 232,80	0	0	0	0
20	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	40,46500	392,40	15 878,47	0	0	0	0
21	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m	m2	12,00000	545,00	6 540,00	0,00099	0,01188	0	0
22	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	12,00000	218,00	2 616,00	0	0	0	0
Díl:	2	Základy,zvláštní zakládání				70 371,57		30,30223		0
23	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25 2,3*2,45*0,3 6,15*3,2*0,15	m3	4,64250	3 813,91	17 706,08	2,525	11,72231	0	0
24	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení (2,3+2,45)*0,3+6,15*0,15	m2	2,34750	1 308,00	3 070,53	0,0392	0,09202	0	0
25	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	2,34750	327,00	767,63	0	0	0	0
26	273361821R00	Výztuž základových desek z beton. oceli 10505 (R) 0,018+0,024	t	0,04200	49 050,00	2 060,10	1,02174	0,04291	0	0
27	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY50 0,065+0,162	t	0,22700	49 050,00	11 134,35	1,05474	0,23943	0	0
28	274313511R00	Beton základových pasů prostý C 12/15 0,5*0,55*6,15*1,05+0,8*2,55	m3	3,81581	3 270,00	12 477,71	2,525	9,63493	0	0
29	274321321R00	Železobeton základových pasů C 20/25 0,5*1,05*6,15*1,05	m3	3,39019	3 813,91	12 929,87	2,525	8,56022	0	0
30	274351291R00	Montáž bednění stěn základových pasů 0,45*6,15	m2	2,76750	872,00	2 413,26	0	0	0	0
31	274351292R00	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	2,76750	218,00	603,32	0	0	0	0
32	274354042R00	Bednění prostupu základem do 0,10 m2, dl.0,5 m	kus	3,00000	1 308,00	3 924,00	0,00347	0,01041	0	0
33	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS, vibrační deskou 2,45*6,15	m2	15,06750	218,00	3 284,72	0	0	0	0
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				341 198,76		80,73115		0
34	311112330RTx	Stěna z tvárnice ztraceného bednění bet., tl. 30 cm, zalití tvárnice betonem C 20/25,pevn. v tlaku 15MPa 0,5*6	m2	3,00000	1 308,00	3 924,00	0,75125	2,25375	0	0

35	311238153R0x	Zdivo z broušených cihel 24 - P15, tl. 240 mm, hm. 900kg/m3, malta na tenké spáry 1.np:6,15*(3,5+0,5)-1,45*2,2-0,6*0,9 2,3.np:11*3,35*2+9,1*0,875+4,35*0,5 -0,6*0,9*2-2,4*2,4*2-1,2*2,4*2	m2	86,34750 20,87000 83,83750 -18,36000	1 226,25	105 883,62	0,22351	19,29953	0	0
36	342248140R0x	Příčky z broušených cihel 8 - na DBM, tl. 80 mm, hm. 1000kg/m3, malta pro tenké spáry 1.NP:7,3*3,1+12,7*3,45+1,75*2,25-0,8*2*3-0,7*2*4-1,44	m2	58,54250 58,54250	758,64	44 412,68	0,07782	4,55578	0	0
37	342248141R0x	Příčky broušených cihel 11,5 - na DBM, tl. 115 mm, hm. 850kg/m3, malta na tenké spáry 3.,2.np:(4,7*3,35+2,2*1,35-0,9*2)*2 1.np:(2,35+2,15+4,3)*3,1+1*3,45-0,9*2+5	m2	67,76000 33,83000 33,93000	734,66	49 780,56	0,09985	6,76584	0	0
38	311112320RTx	Stěna z tvárnic ztraceného bednění bet., tl. 20 cm, zalití tvárnice betonem C 25/30,pevn. v tlaku 15MPa (2+1,75)*2*12-2,3*1,2 (2,3+2,45)*0,75	m2	90,80250 87,24000 3,56250	1 122,70	101 943,97	0,4847	44,01197	0	0
39	311112330RTx	Stěna z tvárnic ztraceného bednění bet., tl. 30 cm, zalití tvárnice betonem C 25/30,pevn. v tlaku 15MPa základ:0,5*2,75*2	m2	2,75000 2,75000	1 526,00	4 196,50	0,75125	2,06594	0	0
40	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R) 0,224	t	0,22400 0,22400	41 420,00	9 278,08	1,02029	0,22854	0	0
41	310238411RT1	Zazdivka otvorů plochy do1 m2 cihlami na MC, s použitím suché maltové směsi 1.np:0,6*0,6*0,3*4	m3	0,43200 0,43200	5 450,00	2 354,40	1,65636	0,71555	0	0
42	342668111R00	Těsnění styku příčky se stáv. konstrukcí PU pěnou	m	39,20000	111,18	4 358,26	0,00008	0,00314	0	0
43	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd. 5*3,06+3*3,4+2*2*3,35	m	38,90000 38,90000	130,80	5 088,12	0,00102	0,03968	0	0
44	317168130R00	Překlad cihelný+žb 7 vysoký 70x238x1000 mm	kus	6,00000	383,68	2 302,08	0,03637	0,21822	0	0
45	317168132R00	Překlad cihelný+žb 7 vysoký 70x238x1500 mm	kus	4,00000	543,91	2 175,64	0,05422	0,21688	0	0
46	317168133R00	Překlad cihelný+žb 7 vysoký 70x238x1750 mm	kus	2,00000	659,45	1 318,90	0,06314	0,12628	0	0
47	317998115R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 100 mm	m	7,75000	122,08	946,12	0,00055	0,00426	0	0
48	346244312R00	Obezdvíčky modulů z desek plynosilikát. tl. 75 mm 0,9*1,5*3	m2	4,05000 4,05000	798,97	3 235,83	0,05575	0,22579	0	0
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				181 790,38		34,42366	0	0
49	411168142RTx	Strop keramobetonový, OVN 50, tl.250, nosník 2,0 m, s Kari sítí KA 18 drát 4 mm oko 200x200 mm 2,25*2	m2	4,50000 4,50000	2 096,07	9 432,32	0,37454	1,68543	0	0
50	411168143RTx	Strop keramobetonový, OVN 50, tl.250,nosník 3,25 m, s Kari sítí KA 18 drát 4 mm oko 200x200 mm 3,35*6,15	m2	20,60250 20,60250	2 096,07	43 184,28	0,3741	7,7074	0	0

51	411168145RTx	Strop keramobetonový, OVN 50, tl.250, nosník 6 m, s Kari sítí KA 18 drát 4 mm oko 200x200 mm 6*2,6*3	m2	46,80000	2 096,07	98 096,08	0,37512	17,55562	0	0
52	417328114R0x	Ztužující žebro strop keramobet.,tl.250,OVN 500 mm 2,6*3	m	7,80000	207,10	1 615,38	0,06492	0,50638	0	0
53	417388164R00	Věncec vnitřní pro PTH zeď tl.240, tl.stropu 250 mm 6,15*2+2,6+2,6*4+5,75*2+5,75	m	42,55000	401,12	17 067,66	0,16188	6,88799	0	0
54	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení (6,15+3,55+2,6+6,15+2,6*4+6,25*2)*0,25	m2	10,33750	872,00	9 014,30	0,00782	0,08084	0	0
55	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	10,33750	327,00	3 380,36	0	0	0	0
Díl: 5		Komunikace				82 265,03		76,50357	0	0
56	591100020RAA	Chodník z dlažby zámkové, podklad štěrkodrt', dlažba přírodní tloušťka 6 cm	m2	66,00000	839,30	55 393,80	0,66955	44,1903	0	0
57	591050020RAA	Komunikace z dlažby zámkové, podklad štěrkopísek, dlažba přírodní tloušťka 8 cm 1,35*5	m2	6,75000	872,00	5 886,00	1,1893	8,02778	0	0
58	564761111R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 20 cm MG:53	m2	53,00000	218,00	11 554,00	0,43	22,79	0	0
59	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š.do 3 m MG:53*1,1	m2	53,00000	16,35	866,55	0	0	0	0
60	67390503R	Geotextilie netkaná 300 g/m2 2x50 m MG:53*1,1	m2	58,30000	27,25	1 588,68	0,0003	0,01749	0	0
61	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	20,00000	348,80	6 976,00	0,0739	1,478	0	0
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				126 416,39		18,12758	0	0
62	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů (1,35+1,3*2)*2,2+0,49+(5,45+4,8*3+4,7*4)*0,2 0,6*0,9*3+2,4*2+4,9*3*0,25+1,2*2,25*3	m2	41,82500	5,45	227,95	0,00004	0,00167	0	0
63	610991004R00	Začišťovací okenní lišta pro vnitř.omítku tl. 15mm 0,9*6+2,4*4	m	15,00000	79,57	1 193,55	0,00023	0,00345	0	0
64	611421133R00	Oμίtká vnitřní stropů rovných, MVC, štuková 27,8+2,8+8,5*2	m2	47,60000	410,93	19 560,27	0,05123	2,43855	0	0
65	612421626R00	Oμίtká vnitřní zdiva, MVC, hladká (8,7+8,2+5,5+5,2-1-0,9-0,8*4)*2,1 (6,7+9,2+7,2+5,3+4,7-0,9*3-0,8*3)*2,2 (9-1)*2,1*2	m2	142,45000	272,50	38 817,63	0,04414	6,28774	0	0
66	612421637R00	Oμίtká vnitřní zdiva, MVC, štuková 18,4*3,1+9,4*3,44-12,54-5,4 (8,7+8,2+5,5+5,2)*1 (6,7+9,2+4,7)*1,2	m2	197,15000	337,90	66 616,99	0,04766	9,39617	0	0

		(9,3*3,35-2-2,4*2,4+2,4*4*0,17-1,2*2,4+3,3)*2 9*1,25*2		50,89400 22,50000						
Díl:	62	Upravy povrchů vnější				248 429,11		3,80932		0
67	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení 1,45*2,2*2+2,4*2,1+0,6*0,9*3+2,4*2,4*2	m2	24,56000 24,56000	5,45	133,85	0,00004	0,00098	0	0
68	622300131R00	Vyrovňovací tmel tl. do 5 mm 6,15*4,8+3,9*3,5+9,35*8,05+4,25*12-17,9	m2	151,53750 151,53750	127,53	19 325,58	0,008	1,2123	0	0
69	622311016R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 160 mm 6,15+8,6+12,7	m	27,45000 27,45000	152,60	4 188,87	0,00037	0,01016	0	0
70	622311135RT3	Zateplovací systém kont., fasáda, EPS F tl.160 mm, s omítkou silikonovou, lepidlo kontakt 6,15*3,75-1,45*2,2*2+3,9*2,8+5,2*11,2+9,4*7,5-2,4*2,4*2	m2	144,82250 144,82250	1 115,07	161 487,23	0,01386	2,00724	0	0
71	622391122R00	Příplatek za zapuštěné hmoždinky (STR) 8 ks/m2	m2	144,80000	32,70	4 734,96	0	0	0	0
72	622311735RT3	Zatepl.syst.kontakt, fasáda, miner.desky KV 160 mm, s omítkou silikonovou, lepidlo kontakt 27,45*0,2	m2	5,49000 5,49000	2 180,00	11 968,20	0,03389	0,18606	0	0
73	622311754RT3	Zatepl.syst.kontakt., ostění, miner.desky KV 40 mm, s omítkou silikonovou, lepidlo kontakt (2,4*3*2+2,4*2)*0,2	m2	3,84000 3,84000	2 180,00	8 371,20	0,02227	0,08552	0	0
74	622311523RU1	Zateplovací systém kontaktní, sokl, XPS tl. 120 mm, s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2 (7,67+5,3)*0,3	m2	3,89100 3,89100	2 180,00	8 482,38	0,01785	0,06945	0	0
75	622311523RV1	Zateplovací systém kontaktní, sokl, XPS tl. 120 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou 7,67*0,3+5,3*0,6+9,55*1+12,6*0,3	m2	18,81100 18,81100	1 090,00	20 503,99	0,01182	0,22235	0	0
76	622300172RT2	Těsnění napojovacích spár tmelem polymer flex, včetně dodávky tmelu, odolný UV	m	27,45000	98,10	2 692,85	0,00011	0,00302	0	0
77	622311113R00	Dilatační profil KZS rohový V	m	24,00000	272,50	6 540,00	0,00051	0,01224	0	0
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				51 158,42		10,65348		0
78	631591115R00	Násyp pod podlahy z keramzitu střecha:55*0,02	m3	1,10000 1,10000	5 450,00	5 995,00	0,42	0,462	0	0
79	631312711R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 25/30 (16,9+14,1*2)*0,057	m3	2,57070 2,57070	4 872,30	12 525,22	2,525	6,49102	0	0
80	631313711R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 25/30 1,6*1,75*0,1	m3	0,28000 0,28000	4 578,00	1 281,84	2,525	0,707	0	0
81	631316115R00	Postřík nových beton. podlah proti prvotn. vysych.	m2	41,10000	52,32	2 150,35	0,00022	0,00904	0	0
82	631316231R00	Hlazení betonových mazanin, strojně 16,9+14,1*2+2,8	m2	47,90000 47,90000	327,00	15 663,30	0	0	0	0
83	631317105R00	Řezání dilatační spáry hl. 0-50 mm, beton prostý	m	23,35000	76,30	1 781,61	0	0	0	0

84	634601111R0x	Zaplnění dilatačních spár mazanin tmelem, š. 10 mm	m	23,35000	52,32	1 221,67	0,00128	0,02989	0	0
85	632451032R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 30 mm	m2	16,90000	234,35	3 960,52	0,07426	1,25499	0	0
86	632451031R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 20 mm	m2	34,10000	192,93	6 578,91	0,04984	1,69954	0	0
Díl:	64	Výplně otvorů				26 138,20		0,34723		0
87	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	10,00000	545,00	5 450,00	0,01897	0,1897	0	0
88	55330304R	Zárubeň ocelová H 95 700x1970x95 P, pro klasické zdění, bez drážky, pevně přivařené závěsy	kus	3,00000	1 853,00	5 559,00	0,01073	0,03219	0	0
89	55330304R	Zárubeň ocelová H 95 700x1970x95 L, pro klasické zdění, bez drážky, pevně přivařené závěsy	kus	1,00000	1 853,00	1 853,00	0,01073	0,01073	0	0
90	55330306R	Zárubeň ocelová H 95 800x1970x95 L, pro klasické zdění, bez drážky, pevně přivařené závěsy	kus	3,00000	1 853,00	5 559,00	0,011	0,033	0	0
91	55330337R	Zárubeň ocelová H 125 900x1970x160 P, pro klasické zdění, bez drážky, pevně přivařené závěsy	kus	3,00000	1 853,00	5 559,00	0,01508	0,04524	0	0
92	648991113RT2	Osazení parapet. desek plast. a lamin. š. nad 20cm, včetně dodávky plastové parapetní desky š. 250 mm 0,6*3+2,4*2	m	6,60000	327,00	2 158,20	0,00551	0,03637	0	0
Díl:	8	Trubní vedení				13 298,00		0,01445		0
93	894432112R00	Osazení plastové šachty revizní prům. 425 mm	kus	1,00000	2 725,00	2 725,00	0	0	0	0
94	28697212R	Poklop PVC, nosnost 400 kg, d=400 mm	kus	1,00000	7 085,00	7 085,00	0,004	0,004	0	0
95	2869714900R	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 400/1000 mm, RŠ DN400	kus	1,00000	1 308,00	1 308,00	0,00392	0,00392	0	0
96	28697052.AR	Dno šachtové DN 400 přímý průtok DN 160	kus	1,00000	2 180,00	2 180,00	0,00653	0,00653	0	0
Díl:	93	Dokončovací práce inž.staveb				2 966,66		0,07505		0
97	931971123R0x	Separace stropu od zdiva asfalt. pásem, š. 25 cm 6,15+2,6*4	m	16,55000	163,50	2 705,93	0,00441	0,07299	0	0
98	931991211R00	Výplň dilatačních spár z lehčených plastů tl. 20 mm 2,6*0,25	m2	0,65000	401,12	260,73	0,00317	0,00206	0	0
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				103 983,09		5,18023		0
99	941941032R00	Montáž lešení leh. řad. s podlahami, š. do 1 m, H 30 m 6,15*4,2+3,7*3,75+5,3*11.7+10*8,3	m2	184,71500	43,60	8 053,57	0,01838	3,39506	0	0
100	941941192R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol. 1032 184,715*4	m2	738,86000	23,98	17 717,86	0,00082	0,60587	0	0
101	941941502R00	Doprava lešení pronaj-dovoz a odvoz sady do 250m2	km	20,00000	1,09	21,80	0	0	0	0
102	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	75,30000	81,75	6 155,78	0,00158	0,11897	0	0
103	943943222R00	Montáž lešení prostorové lehké, do 200kg, H 22 m 1,6*1,75*12*2	m3	67,20000	18,53	1 245,22	0,00735	0,49392	0	0
104	943943291R00	Příplatek za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	67,20000	3,27	219,74	0	0	0	0
105	943955141R00	Montáž lešeň. podl., šachta 6 m2, s příč. a podél. 1,6*1,75*6	m2	16,80000	43,60	732,48	0,01691	0,28409	0	0

106	944941121R00	Ochranné zábradlí po obvodu nejvyššího stropu	m	14,50000	109,00	1 580,50	0,00486	0,07047	0	0
107	944944013R00	Montáž ochr.sítě z umělých vláken - stínění do 70%	m2	184,71500	5,45	1 006,70	0	0	0	0
108	944944033R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4013	m2	738,86000	1,09	805,36	0,00013	0,09605	0	0
109	944945012R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m	m	4,00000	163,50	654,00	0,02191	0,08764	0	0
110	944945192R00	Příplatek za každý měsíc použ.stříšky, k pol. 5012	m	16,00000	32,70	523,20	0,00176	0,02816	0	0
111	949942101R00	Nájem za hydraulickou zvedací plošinu, H do 27 m	h	20,00000	1 308,00	26 160,00	0	0	0	0
112	949942101Rx	Nájem za stavební výtah 500Z/ZP	den	60,00000	545,00	32 700,00	0	0	0	0
113	941941832R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m	m2	184,71500	27,25	5 033,48	0	0	0	0
114	943943822R00	Demontáž lešení, prostor. lehké, 200 kPa, H 22 m	m3	67,20000	10,90	732,48	0	0	0	0
115	943955841R00	Demontáž leš. podl., šachta 6 m2, s příč. a podél.	m2	16,80000	38,15	640,92	0	0	0	0
Díl:	95	Dokončovací kce na pozem.stav.				20 524,70		0,01262		0
116	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	75,30000	109,00	8 207,70	0,00004	0,00301	0	0
117	953981204R00	Chemické kotvy, beton, hl. 125 mm, M16, malta poxy 2*12+8	kus	32,00000	272,50	8 720,00	0	0	0	0
118	953941312R00	Osazení požárního hasičího přístroje na stěnu	kus	1,00000	109,00	109,00	0,00001	0,00001	0	0
119	44984140R	Přístroj hasící sněhový, CO2, hasící schopnost 55B	kus	1,00000	1 308,00	1 308,00	0,0096	0,0096	0	0
120	73534511R	Tabulka bezpečnostní A4 210x297 mm samolepka	kus	20,00000	109,00	2 180,00	0	0	0	0
Díl:	96	Bourání konstrukcí				15 840,97		0,05677		14,41662
121	968083001R00	Vybourání plastových oken do 1 m2 0,6*0,6*6	m2	2,16000	545,00	1 177,20	0,00219	0,00473	0,01	0,0216
122	968083004R00	Vybourání plastových oken nad 4 m2 2,4*2,4*2+2,4*2,1	m2	16,56000	327,00	5 415,12	0,00082	0,01358	0,055	0,9108
123	962031124R00	Bourání příček z cihel pálených děrovan. tl.115 mm 6*3-1,2*3	m2	14,40000	132,98	1 914,91	0,00067	0,00965	0,18	2,592
124	962031122R00	Bourání příček z cihel pálených děrovan. tl. 65 mm (2,6*3+2,5)*3+4,9*2,2-1,2*5	m2	35,68000	119,90	4 278,03	0,00067	0,02391	0,134	4,78112
125	962032432R00	Bourání zdiva z dutých cihel nebo tvárníc na MVC (2,2*2,75+1,8*2,75+2,4*0,8*2)*0,3	m3	4,45200	490,50	2 183,71	0,0011	0,0049	1,175	5,2311
126	965042121RT2	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2, ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm 5*0,4*0,1*2	m3	0,40000	2 180,00	872,00	0	0	2,2	0,88
Díl:	97	Prorážení otvorů				24 686,11		0		0
127	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřeva	t	16,17700	654,00	10 579,76	0	0	0	0
128	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	16,17700	218,00	3 526,59	0	0	0	0
129	979081111RT2	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km, kontejnerem 4 t	t	16,17700	654,00	10 579,76	0	0	0	0
130	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 16,177*5	t	80,88500	80,88500	0,00	0	0	0	0
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				57 028,80		0		0

131	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	261,60000	218,00	57 028,80	0	0	0	0
Díl:	711	Izolace proti vodě				78 441,40		0,59818		0
132	711212005R00	Hydroizolační povlak - stěrka včetně penetrace m.č.:38b-g,29,28:4,7+4,2+3,2+2.8+4,9+1,3+4,7*2 (7,7+5,7+4,7+4,4+4,9+5,5+4,5+3,9+8,03*2)*0,2	m2	41,97200 30,50000 11,47200	622,39	26 122,95	0,00323	0,13557	0	0
133	711111002RZ1	Izolace proti vlhk.vodor. nátěr asf.lak za studena, 1x nátěr včetně dodávky asfaltového laku ALN 24+16+2	m2	42,00000 42,00000	49,05	2 060,10	0,00044	0,01848	0	0
134	711141559RT1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	26,00000	119,90	3 117,40	0,00041	0,01066	0	0
135	62856000R	Pás asfalt. modifikovaný protiradonový 26*1,2	m2	31,20000 31,20000	130,80	4 080,96	0,00465	0,14508	0	0
136	24633413R	Tmel butylkaučukový těsnicí antiradon 310 ml	kus	5,00000	87,20	436,00	0,00043	0,00215	0	0
137	711141559RT2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	4,00000	239,80	959,20	0,00082	0,00328	0	0
138	711142559RT2	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	12,00000	239,80	2 877,60	0,00099	0,01188	0	0
139	62833159R	Pás asfaltovaný těžký tl. 4 mm, skelná tkanina G 200g/m2, jemný min. posyp 16*2*1,12	m2	35,84000 35,84000	98,10	3 515,90	0,0045	0,16128	0	0
140	711823111R00	Položení nopové fólie vodorovně střecha:55	m2	55,00000 55,00000	70,85	3 896,75	0	0	0	0
141	28323129R	Fólie nopová drenážní výška 80mm, 2,0x1750x800 mm, perforovaná střecha:55/1,05	kus	52,38095 52,38095	573,34	30 032,10	0,002	0,10476	0	0
142	711823121RT5	Montáž nopové fólie svisle, včetně dodávky fólie výšky 8 mm	m2	8,00000	151,51	1 212,08	0,00063	0,00504	0	0
143	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	0,59800	218,00	130,36	0	0	0	0
Díl:	712	Živičné krytiny				151 406,85		4,82262		0,34
144	712300833RT3	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° 3vrstvé, z ploch jednotlivě nad 20 m2	m2	17,00000	49,05	833,85	0	0	0,014	0,238
145	712300834R00	Příplat.za odstr.každé další vrstvy,střechy do 10°	m2	17,00000	10,90	185,30	0	0	0,006	0,102
146	712351111RT4	Povlaková krytina střech do 10°,samolepicím pásem, včetně dodávky asfalt. pásu parotěsného 3,7+13,4+20,6*0,2+38,3+30,8*0,2	m2	65,68000 65,68000	545,00	35 795,60	0,00036	0,02364	0	0
147	712391171R00	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie 63+15,275	m2	78,27500 78,27500	54,50	4 265,99	0	0	0	0
148	63127201R	Tkanina skleněná 145g/m2 šířka 100 cm 78,275*1,15	m2	90,01625 90,01625	22,89	2 060,47	0,00015	0,0135	0	0
149	712391172R00	Povlaková krytina střech do 10°, ochran. textilie 63*2	m2	126,00000 126,00000	67,58	8 515,08	0,00003	0,00378	0	0

150	67390503R	Geotextilie netkaná S 300 g/m2 2x50 m 126*1,1	m2	138,60000 138,60000	27,25	3 776,85	0,0003	0,04158	0	0
151	712371801RZ5	Povlaková krytina střeš do 10°, fólií PVC, 1 vrstva - včetně fólie vyztužené tl. 2,0 mm	m2	63,00000	611,49	38 523,87	0,00288	0,18144	0	0
152	721231111RT4	Balkonový chříč s integrovaným PVC límcem, průměr 75 mm	kus	2,00000	2 398,00	4 796,00	0,00108	0,00216	0	0
153	712871801RZ5	Samostatné vytažení izolace, fólií PVC polož.volně, 1 vrstva-vč.dodávky fólie 2,0 mm 17*0,45+30.5*0.25	m2	15,27500 15,27500	633,29	9 673,50	0,00295	0,04506	0	0
154	712378003R00	Atiková okapnice poplastovaný plech RŠ 250 mm 22,9-8,8+5,9 okapnice - žlab:3,3	m	23,30000 20,00000 3,30000	272,50	6 349,25	0,00184	0,04287	0	0
155	712378007R00	Rohová lišta vnitřní poplastovaný plech RŠ 100 mm	m	48,20000	174,40	8 406,08	0,00076	0,03663	0	0
156	712378005R00	Stěnová lišta vyhnutá poplastovaný plech RŠ 70 mm	m	48,20000	174,40	8 406,08	0,00058	0,02796	0	0
157	55343630R	Kačírková lišta nerezová, 120x45x2000 mm	m	4,00000	545,00	2 180,00	0,001	0,004	0	0
158	712391382RT1	Násyp z hrubého kameniva frakce 16 - 22, tl. 5 cm, tl. 5 cm - kamenivo ve specifikaci 17+38	m2	55,00000 55,00000	21,80	1 199,00	0	0	0	0
159	58333665R	Kamenivo těžené frakce 22-32 kačírek praný VL 55*0,05	m3	2,75000 2,75000	1 199,00	3 297,25	1,6	4,4	0	0
160	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	4,82300	2 725,00	13 142,68	0	0	0	0
Díl:	713	Izolace tepelné				54 936,40		0,52686	0	0
161	713141151R00	Izolace tepelná střeš kladená na sucho 1vrstvá	m2	56,10000	49,05	2 751,71	0	0	0	0
162	28375704R	Deska izolační stabilizov. EPS 100 1000 x 500 mm 56,1*0,2*1.02	m3	11,44440 11,44440	2 180,00	24 948,79	0,02	0,22889	0	0
163	713141125R00	Izolace tepelná střeš, desky, na lepidlo PUK	m2	35,00000	49,05	1 716,75	0,00033	0,01155	0	0
164	28375972R	Deska spádová EPS 150 35*0,06*1,02	m3	2,14200 2,14200	2 180,00	4 669,56	0,025	0,05355	0	0
165	713121111RT1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, materiál ve specifikaci 26,4+16,7	m2	43,10000 43,10000	49,05	2 114,06	0	0	0	0
166	28376287R	Deska polystyren EPS podlahová 5000 1000x500x30 mm 26,4*1,02	m2	26,92800 26,92800	49,05	1 320,82	0,00045	0,01212	0	0
167	28375705R	Deska izolační stabilizov. EPS 150 1000 x 500 mm 16,7*0,1*1,02	m3	1,70340 1,70340	2 180,00	3 713,41	0,025	0,04259	0	0
168	713131130R00	Izolace tepelná stěn vložím do konstrukce (2,4+2)*11-2,3*1,2*3	m2	40,12000 40,12000	87,20	3 498,46	0,00023	0,00923	0	0
169	63151406R	Deska z minerální plsti univerzální tl. 100 mm 40,12*1,05	m2	42,12600 42,12600	163,50	6 887,60	0,004	0,1685	0	0

170	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	43,10000	43,60	1 879,16	0,00001	0,00043	0	0
171	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,52700	2 725,00	1 436,08	0	0	0	0
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				45 282,44		0,16528		0
172	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	9,50000	377,01	3 581,60	0,00038	0,00361	0	0
173	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	3,50000	415,48	1 454,18	0,00047	0,00165	0	0
174	721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	2,00000	494,98	989,96	0,0007	0,0014	0	0
175	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	5,50000	645,02	3 547,61	0,00152	0,00836	0	0
176	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	17,00000	645,02	10 965,34	0,00131	0,02227	0	0
177	28615443.AR	Kus čistící HTRE D 110 mm PP	kus	1,00000	169,27	169,27	0,00038	0,00038	0	0
178	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	11,00000	448,82	4 937,02	0,00252	0,02772	0	0
179	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	2,50000	400,09	1 000,23	0,0021	0,00525	0	0
180	11	Univerzální třmenové kolmé sedlo , DN100 na KA150	kus	1,00000	875,84	875,84	0	0	0	0
181	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	5,00000	611,68	3 058,40	0,00357	0,01785	0	0
182	57	Univerzální kolmé sedlo DN150 na KA250	kus	1,00000	3 137,91	3 137,91	0	0	0	0
183	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	7,00000	80,78	565,46	0	0	0	0
184	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	2,00000	88,48	176,96	0	0	0	0
185	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	7,00000	132,08	924,56	0	0	0	0
186	721242111R00	Lapač střešních splavenin PP D 110 mm	kus	1,00000	3 508,51	3 508,51	0,0758	0,0758	0	0
187	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	48,50000	25,64	1 243,54	0	0	0	0
188	721223427RT1	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou, límec , mřížka nerez 115 x 115 mm D 40/50 mm boční	kus	1,00000	1 613,20	1 613,20	0,00072	0,00072	0	0
189	721273200RT3	Souprava ventilační střešní HL, souprava větrací hlavice PP D 110 mm	kus	1,00000	846,35	846,35	0,00027	0,00027	0	0
190	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	t	0,16500	747,61	123,36	0	0	0	0
191	63	Stavební přípomoce	%	6,00000	427,19	2 563,14	0	0	0	0
Díl:	722	Vnitřní vodovod				42 453,52		0,06129		0
192	722172411R00	Potrubí z PPR, D 20 x 2,8 mm, PN 16, vč.zed.výpom. 8+15+17,5+13	m	53,50000	253,90	13 583,65	0,00046	0,02461	0	0
193	722172412R00	Potrubí z PPR, D 25 x 3,5 mm, PN 16, vč.zed.výpom. 18+15,5	m	33,50000	269,29	9 021,22	0,00058	0,01943	0	0
194	722172413R00	Potrubí z PPR, D 32 x 4,4 mm, PN 16, vč.zed.výpom. 5,5+5,5	m	11,00000	330,84	3 639,24	0,00074	0,00814	0	0
195	722181212RZ6	Izolace návleková PE pěna tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 20 mm, uzavřená struktura 8+15	m	23,00000	38,47	884,81	0,00002	0,00046	0	0
196	722181212RT7	Izolace návleková PE pěna tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 25 mm, uzavřená struktura	m	6,00000	39,75	238,50	0,00003	0,00018	0	0
197	722181212RU1	Izolace návleková PE pěna tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 32 mm, uzavřená struktura	m	6,00000	51,29	307,74	0,00005	0,0003	0	0

198	722181215RZ6	Izolace nápleková PE pěna tl. stěny 25 mm, vnitřní průměr 20 mm, uzavřená struktura 18+13	m	31,00000	88,48	2 742,88	0,00005	0,00155	0	0
199	722181215RT8	Izolace nápleková PE pěna tl. stěny 25 mm, vnitřní průměr 25 mm, uzavřená struktura	m	16,00000	97,45	1 559,20	0,00007	0,00112	0	0
200	722181215RU1	Izolace nápleková PE pěna tl. stěny 25 mm, vnitřní průměr 32 mm, uzavřená struktura	m	6,00000	115,41	692,46	0,00008	0,00048	0	0
201	722202212R00	Nástěnka MZD PP-R plast D 16xR1/2	kus	22,00000	48,72	1 071,84	0,00017	0,00374	0	0
202	722202221R00	Komplet nástěnný MZD PP-R plast D 20xR1/2	kus	1,00000	182,09	182,09	0,00041	0,00041	0	0
203	722202442R00	Kohout kulový rozeb.s výpustí PP-R plast D 20	kus	1,00000	218,00	218,00	0,00021	0,00021	0	0
204	722202444R00	Kohout kulový rozeb.s výpustí PP-R plast D 32	kus	2,00000	365,47	730,94	0,00033	0,00066	0	0
205	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	98,00000	76,94	7 540,12	0	0	0	0
206	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,06100	669,38	40,83	0	0	0	0
Díl:	725	Zařizovací předměty				219 855,41		0,31121		0,3285
207	725014131RT1	Klozet závěsný + sedátko, bílý, včetně sedátka v bílé barvě	soubor	3,00000	3 756,01	11 268,03	0,01772	0,05316	0	0
208	725013125R00	Kloz.kombi ZTP,nádrž s arm.odpad vodor.,bílý, včetně sedátka	soubor	3,00000	9 398,36	28 195,08	0,02822	0,08466	0	0
209	725016125R00	Urinál odsávací, ovládání autom. po použití, bílý	soubor	2,00000	14 852,21	29 704,42	0,02055	0,0411	0	0
210	72501	Urinálová dělicí stěna, keram., včetně montážního příslušenství	kus	1,00000	2 332,60	2 332,60	0	0	0	0
211	725017161R00	Umyvadlo na šrouby, 50 x 41 cm, bílé, sifon	soubor	7,00000	2 551,88	17 863,16	0,01201	0,08407	0	0
212	725019101R00	Výlevka stojící s plastovou mřížkou	soubor	1,00000	6 561,80	6 561,80	0,01444	0,01444	0	0
213	725823111RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu, standardní	kus	7,00000	1 847,87	12 935,09	0,00085	0,00595	0	0
214	725829201RT1	Montáž baterie umyv.a dřezové nástěnné chromové, včetně dodávky pákové baterie	kus	1,00000	2 168,45	2 168,45	0,00172	0,00172	0	0
215	725814123R00	Ventil rohový bez zpět. kl.	soubor	22,00000	265,44	5 839,68	0,00024	0,00528	0	0
216	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků - mýdelníků, držáků ap	soubor	31,00000	153,88	4 770,28	0,00003	0,00093	0	0
217	3	Závěsný odpadkový koš , nerez	kus	5,00000	1 564,47	7 822,35	0	0	0	0
218	4	Zásobník na role toaletního papíru nerez, uzamykatelný	kus	3,00000	1 808,11	5 424,33	0	0	0	0
219	4	Zásobník na papírové ručníky nerez, uzamykatelný	kus	3,00000	2 051,76	6 155,28	0	0	0	0
220	5	WC štětka nerez	kus	6,00000	1 205,41	7 232,46	0	0	0	0
221	6	Dávkovač pěnového mýdla nerez, uzamykatelný	kus	7,00000	1 513,17	10 592,19	0	0	0	0
222	7	Zrcadlo bez rámu, bezpečnostní folie 450x600mm, nalepovací	kus	4,00000	1 154,11	4 616,44	0	0	0	0
223	7a	Zrcadlo bez rámu, bezpečnostní folie 450x900mm, nalepovací um. ZTP:3	kus	3,00000	1 154,11	3 462,33	0	0	0	0
					3,00000					

224	725291146R00	Madlo dvojité sklopné nerez dl. 852 mm s držákem role papíru:3 bez držáku:3	soubor	6,00000 3,00000 3,00000	5 728,27	34 369,62	0,0022	0,0132	0	0
225	725291142R00	Madlo dvojité pevné nerez dl. 844 mm u umyvadla ZTP:3	soubor	3,00000 3,00000	5 396,14	16 188,42	0,002	0,006	0	0
226	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	3,00000	230,82	692,46	0	0	0,0342	0,1026
227	725130812R00	Demontáž pisoárové nádrže + 2 stání	soubor	2,00000	215,43	430,86	0	0	0,07528	0,15056
228	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,00000	119,25	238,50	0	0	0,01946	0,03892
229	725330820R00	Demontáž výlevky diturvitové	soubor	1,00000	188,50	188,50	0	0	0,0347	0,0347
230	725820802R00	Demontáž baterie stojánkové do 1otvoru	soubor	2,00000	73,09	146,18	0	0	0,00086	0,00172
231	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm	kus	1,00000	141,05	141,05	0,0007	0,0007	0	0
232	725590811R00	Přesun vybour.hmot, zařizovací předměty H 6 m	t	0,33000	786,08	259,41	0	0	0	0
233	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,31100	824,55	256,44	0	0	0	0
Díl:	726	Instalační prefabrikáty				23 709,42		0,027		0
234	726211121R00	Modul-WC set pro obezdění	soubor	3,00000	7 903,14	23 709,42	0,009	0,027	0	0
Díl:	728	Přípojka kanalizační				115 991,15		0,0883		0
235	728112111R00	Montáž potrubí plechového kruhového do d 100 mm	m	3,00000	398,94	1 196,82	0	0	0	0
236	42981161R	Potrubí SPIRO 100/3, délka 3 m	kus	1,00000	2 180,00	2 180,00	0,00381	0,00381	0	0
237	42975120x	Chem. kotva, spoj. matice, závitová tyč, objímka kruhová 100 pro ventilační potrubí	kus	2,00000	545,00	1 090,00	0	0	0	0
238	728112112R00	Montáž potrubí plechového kruhového do d 200 mm	m	4,00000	398,94	1 595,76	0	0	0	0
239	42981162R	Potrubí SPIRO 125/3, délka 3 m	kus	2,00000	2 725,00	5 450,00	0,00471	0,00942	0	0
240	42975120x	Chem. kotva, spoj. matice, závitová tyč, objímka kruhová 125 pro ventilační potrubí	kus	3,00000	545,00	1 635,00	0	0	0	0
241	728114111R00	Montáž potrubí plastového kruhového do d 100 mm 0,4*2	m	0,80000 0,80000	1 090,00	872,00	0	0	0	0
242	429851111Rx	Potrubí plastové kulaté PP 100/350, dle specifikace	kus	2,00000	2 180,00	4 360,00	0	0	0	0
243	728214511R00	Montáž spojky plastové kruhové do d 100 mm	kus	4,00000	109,00	436,00	0	0	0	0
244	429853240Rx	Spojka potrubí kruhová SP 100	kus	4,00000	65,40	261,60	0	0	0	0
245	728113112R00	Montáž potrubí plastového čtyřhranného do 0,03 m2	m	12,00000	545,00	6 540,00	0	0	0	0
246	429851031R	Potrubí plastové hranaté VP 90x220/1000 HP	kus	12,00000	599,50	7 194,00	0	0	0	0
247	728115111R00	Montáž potrubí ohebného neizol. z AL do d 100 mm	m	7,00000	545,00	3 815,00	0	0	0	0
248	4298150120R	Hadice ohebná aluflex hygienic102mmx10 m	kus	1,00000	6 540,00	6 540,00	0	0	0	0
249	728213112R00	Montáž oblouku plastového čtyřhranného do 0,03 m2	kus	8,00000	163,50	1 308,00	0	0	0	0
250	429853012R	Koleno 90° vertikální ploché VP 90x220-90	kus	6,00000	381,50	2 289,00	0	0	0	0
251	429853018R	Koleno 90° horizontální ploché VP 90x220-90	kus	2,00000	436,00	872,00	0	0	0	0
252	728213512R00	Montáž spojky plastové čtyřhranné do 0,03 m2	kus	7,00000	218,00	1 526,00	0	0	0	0

253	429853055R	Spojka plochá VP 90x220	kus	7,00000	218,00	1 526,00	0	0	0	0
254	728212311R00	Montáž odbočky plechové kruhové do d 100 mm	kus	2,00000	218,00	436,00	0	0	0	0
255	429-811	Odbočka jednostranná s těsněním 100/100	kus	2,00000	490,50	981,00	0	0	0	0
256	429-811	Záslepka vnější 100	kus	1,00000	70,85	70,85	0	0	0	0
257	728212312R00	Montáž odbočky plechové kruhové do d 200 mm	kus	4,00000	218,00	872,00	0	0	0	0
258	429-811	Odbočka jednostranná s těsněním 125/100	kus	3,00000	545,00	1 635,00	0	0	0	0
259	429-811	Odbočka jednostranná s těsněním 125/125	kus	1,00000	654,00	654,00	0	0	0	0
260	429-811	Záslepka vnější 125	kus	1,00000	87,20	87,20	0	0	0	0
261	728212213R00	Montáž přechodu plechového kruhového do d 300 mm	kus	1,00000	218,00	218,00	0	0	0	0
262	429-811	Přechod 125/100	kus	1,00000	327,00	327,00	0	0	0	0
263	728415121R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do d 100 mm	kus	2,00000	163,50	327,00	0	0	0	0
264	42972760x	Mřížka plastová větrací d100, okapnička, síťka	kus	2,00000	490,50	981,00	0,0006	0,0012	0	0
265	728314111R00	Montáž protidešť. žaluzie čtyřhranné do 0,15 m2	kus	3,00000	239,80	719,40	0	0	0	0
266	42953301x	Nerezová větrací mřížka 250x250, s plastovým rámečkem a síťovinou, okapnička	kus	3,00000	500,31	1 500,93	0,0022	0,0066	0	0
267	728415111R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,04 m2	kus	1,00000	1 090,00	1 090,00	0	0	0	0
268	4297120x	Stěnová požární mřížka 150x150, EW90DP1	kus	1,00000	4 249,91	4 249,91	0,009	0,009	0	0
269	728212713R00	Montáž stříšky nebo hlavice plech.kruh.do d 300 mm	kus	2,00000	545,00	1 090,00	0	0	0	0
270	4297215x	Hlavice výfuková velikost 100	kus	1,00000	1 090,00	1 090,00	0,0025	0,0025	0	0
271	4297215x	Hlavice výfuková velikost 125	kus	1,00000	1 308,00	1 308,00	0,0025	0,0025	0	0
272	728413521R00	Montáž talířového ventilu kruhového do d 100 mm	kus	5,00000	654,00	3 270,00	0	0	0	0
273	429-811	Talířový ventil odvodní 100 nerez, montážní kroužek	kus	5,00000	1 090,00	5 450,00	0	0	0	0
274	728614611R00	Mtž ventilátoru axiál. nízkotl. nástěn.do d 100 mm	kus	3,00000	654,00	1 962,00	0	0	0	0
275	429148016x	Ventilátor axiální tichý d100, se zpětnou klapkou, dle specifikace	kus	3,00000	981,00	2 943,00	0,00059	0,00177	0	0
276	728616212R00	Mtž ventilátoru diagon. nízkotl. potrub.do d 200mm	kus	1,00000	872,00	872,00	0	0	0	0
277	4291416x	Ventilátor do potrubí, td-350/125 tichý	kus	1,00000	9 047,00	9 047,00	0,025	0,025	0	0
278	4291416x	Zpětná klapka násuvná	kus	1,00000	4 251,00	4 251,00	0,0005	0,0005	0	0
279	4291416x	Dvoupolohový přepínač otáček	kus	1,00000	2 398,00	2 398,00	0,025	0,025	0	0
280	7134111x	Izolace tepelná potrubí návlekm 3,14*0,125*5	m2	1,96250	3 270,00	6 417,38	0,00051	0,001	0	0
281	429-811	Izolační návlek ze skelného klákná , obaleného hliníkovou fólií, 10m	kus	1,00000	4 251,00	4 251,00	0	0	0	0
282	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,08800	2 725,00	239,80	0	0	0	0
283	62	Stavební přípomoc	%	6,00000	1 094,25	6 565,50	0	0	0	0
Díl:	733	Rozvod potrubí				30 370,98	0,04728		0,03048	
284	733163102R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm	m	60,00000	288,52	17 311,20	0,00076	0,0456	0	0
285	733166002R00	Zhotov.ohybu jednoduch.na potrubí Cu D 15,vytápění	kus	24,00000	115,41	2 769,84	0	0	0	0

286	733166102R00	Zhot.ohybu slož.(etážky)na potrubí Cu D15,vytápění	kus	12,00000	153,88	1 846,56	0	0	0	0
287	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	60,00000	44,88	2 692,80	0	0	0	0
288	733120815R00	Demontáž potrubí z hladkých trubek D 38	m	12,00000	19,23	230,76	0,00004	0,00048	0,00254	0,03048
289	733890803R00	Přemístění vybouraných hmot - potrubí, H 6 - 24 m	t	0,03000	1 154,11	34,62	0	0	0	0
290	722181213RT5	Izolace návršková PE pěna tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 15 mm, uzavřená struktura ÚT:60	m	60,00000	48,72	2 923,20	0,00002	0,0012	0	0
291	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	0,04700	1 154,11	54,24	0	0	0	0
292	56	Stavební přípomoc	%	9,00000	278,64	2 507,76	0	0	0	0
Díl:	734	Armatury				5 655,12		0,00384		0
293	734266436R00	Šroubení uz.jednot.s vyp.rohov. vekolux DN15	kus	6,00000	397,52	2 385,12	0,00044	0,00264	0	0
294	734291951R00	Zpětná montáž hlavíc ručního/termostat.ovládání	kus	6,00000	109,00	654,00	0	0	0	0
295	5513730667R	Hlavice termoregulační VDX s vestavěným čidlem, bílá	kus	6,00000	436,00	2 616,00	0,0002	0,0012	0	0
Díl:	735	Otopná tělesa				38 291,88		0,16894		0,0238
296	735111810R00	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2	1,00000	512,94	512,94	0	0	0,0238	0,0238
297	735890802R00	Přemístění demont. hmot - otop. těles, H 6 - 12 m	t	0,02400	1 154,11	27,70	0	0	0	0
298	735157262R00	Otopná těl.panel. ventil kompak 11 600/ 600	kus	1,00000	4 315,11	4 315,11	0,01296	0,01296	0	0
299	735157521R00	Otopná těl.panel. ventil kompak 21 400/ 500	kus	2,00000	4 431,81	8 863,62	0,01028	0,02056	0	0
300	735157669R00	Otopná těl.panel. ventil kompak 22 600/1400	kus	2,00000	7 522,28	15 044,56	0,05082	0,10164	0	0
301	735157682R00	Otopná těl.panel. ventil kompak 22 900/ 600	kus	1,00000	6 255,31	6 255,31	0,03378	0,03378	0	0
302	998735102R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m	t	0,16900	1 154,11	195,04	0	0	0	0
303	904 R02	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci, Topná zkouška	h	8,00000	384,70	3 077,60	0	0	0	0
Díl:	761	Konstrukce sklobetonové				15 696,00		0,12442		0
304	761161101R00	Sklobetonové stěny, tvárnice 19x19x8 cm čiré, tmel 1,2*0,6*2	m2	1,44000	10 900,00	15 696,00	0,0864	0,12442	0	0
Díl:	762	Konstrukce tesařské				5 406,95		0,06055		0
305	762333130RT2	Montáž vázaných krovů nepravidelných do 288 cm2, včetně dodávky řeziva, hranoly 14/20	m	3,25000	1 090,00	3 542,50	0,01793	0,05827	0	0
306	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy 0,14*0,2*3,25	m3	0,09100	4 360,00	396,76	0,02357	0,00214	0	0
307	762911111R00	Impregnace řeziva nátěrem preventivním 0,68*3,25+0,14*0,2*2	m2	2,26600	545,00	1 234,97	0,00006	0,00014	0	0
308	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,06100	3 815,00	232,72	0	0	0	0
Díl:	763	Dřevostavby				9 578,51		0,08901		0
309	763792101Rx	D+M Dřevěné rohové lišty 1,4*(2+4+6*2)	m	25,20000	218,00	5 493,60	0	0	0	0
310	763612131RU5	M.obkl. atiky z desek do tl.18mm,na sraz,šroubo., vč. dodávky desky dřevotřískové tl. 15 mm	m2	7,68000	500,31	3 842,38	0,01159	0,08901	0	0

311	998763101R00	(5,9+2,14+2,36+6,55+2,25)*0,4		7,68000							
		Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	0,08900	2 725,00	242,53	0	0	0	0	0
Díl:	764	Konstrukce klempířské				27 609,59		0,153		0,1141	
312	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	10,80000	57,77	623,92	0	0	0,00135	0,01458	
		2,4*3+0,6*6		10,80000							
313	764430850R00	Demontáž oplechování zdí,rš 600 mm	m	5,90000	66,49	392,29	0	0	0,00337	0,01988	
314	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm	m	5,50000	37,06	203,83	0	0	0,00226	0,01243	
		5,5		5,50000	0,00						
315	764323830R00	Demont. oplech. okapů, živičná krytina, rš 330 mm	m	5,90000	46,87	276,53	0	0	0,0032	0,01888	
316	764359810R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 30°	kus	2,00000	57,77	115,54	0	0	0,00115	0,0023	
317	764352840R00	Demontáž žlabů půlkruh. oblouk., rš 330 mm, do 30°	m	13,70000	43,60	597,32	0	0	0,00336	0,04603	
		5,9+7,8		13,70000							
318	764352203R00	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	4,00000	457,80	1 831,20	0,00308	0,01232	0	0	
319	764359211R00	Kotlík z Pz plechu kónický pro trouby D do 100 mm	kus	2,00000	721,58	1 443,16	0,00165	0,0033	0	0	
320	764454202R00	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 100 mm	m	5,50000	431,64	2 374,02	0,00263	0,01447	0	0	
321	764352291R00	Montáž žlabů Pz podokapních půlkruhových	m	7,80000	180,94	1 411,33	0,00004	0,00031	0	0	
322	764410250R00	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 330 mm	m	4,80000	552,63	2 652,62	0,00345	0,01656	0	0	
		2,4*2		4,80000							
323	764430250R00	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 600 mm	m	19,20000	670,35	12 870,72	0,00489	0,09389	0	0	
324	764342210R00	Lemování trub Pz, hladká krytina, D do 75 mm	kus	4,00000	400,03	1 600,12	0,0024	0,0096	0	0	
325	764341220R00	Lemování trub Pz, vlnitá krytina, D do 100 mm	kus	1,00000	518,84	518,84	0,00255	0,00255	0	0	
326	998764103R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	t	0,18300	3 815,00	698,15	0	0	0	0	
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				67 558,79		0,4079		0	
327	766711001R00	Montáž oken a balkonových dveří s vypěněním	m	28,20000	327,00	9 221,40	0,00002	0,00056	0	0	
		3*3+2,4*4*2		28,20000							
328	61143646R	Okno plastové s křídly	m2	13,14000	4 371,99	57 447,95	0,031	0,40734	0	0	
		0,6*0,9*3+2,4*2,4*2		13,14000							
329	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,40800	2 180,00	889,44	0	0	0	0	
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				427 827,34		0,7364		0,92291	
330	767586101R00	Nosný rošt podhledu ze čtverců, v 24	m2	31,44000	708,50	22 275,24	0,0029	0,09118	0	0	
		(21,1+5,1)*1,2		31,44000							
331	767586201RU3	Podhled minerální čtverce, hrana kolmá , kazety hygiene 600x600mm, 18 mm, omyvatelné	m2	31,44000	1 253,50	39 410,04	0,00137	0,04307	0	0	
332	767585115R00	Montáž doplňků podhledů - úprava kazet	m	58,80000	90,47	5 319,64	0	0	0	0	
		9*2+40,8		58,80000							
333	28349016Rx	Dvířka revizní do podhledu 600x600 mm	kus	1,00000	708,50	708,50	0,001	0,001	0	0	
334	767811100R00	Montáž větracích mřížek, typ VM	kus	8,00000	163,50	1 308,00	0	0	0	0	
335	12	Větrací mřížka 150x300mm, nerez	kus	8,00000	436,00	3 488,00	0	0	0	0	

		4*2		8,00000							
336	553407021R	Dveře 700x1970 L,P - vnitřní plechové hladké, kompl., kování dle specifikace	kus	4,00000	16 445,92	65 783,68	0,0344	0,1376	0	0	
		D03-P:1		1,00000							
		D03*-P:2		2,00000							
		D03*-L:1		1,00000							
337	553407022R	Dveře 800x1970 L,P - vnitřní plechové hladké, kompl., kování dle specifikace	kus	3,00000	16 445,92	49 337,76	0,039	0,117	0	0	
		D02-L:3		3,00000							
338	553407023R	Dveře 900x1970 L,P - plechové vnitřní hladké, kompl., kování dle specifikace	kus	3,00000	16 445,92	49 337,76	0,0443	0,1329	0	0	
		D01*-P:3		3,00000							
339	767649194R00	Montáž madla	kus	3,00000	218,00	654,00	0,00002	0,00006	0	0	
340	60	Madlo dveřní š 700 nerez	kus	3,00000	218,00	654,00	0	0	0	0	
341	767649194R00	Montáž dveřní zarážky	kus	6,00000	218,00	1 308,00	0,00002	0,00012	0	0	
342	61	Dveřní zarážka půlkruh	kus	6,00000	218,00	1 308,00	0	0	0	0	
343	767122812R00	Demontáž stěn s drátěnou sítí svařovaných	m2	26,78000	436,00	11 676,08	0	0	0,017	0,45526	
		přístřešek-kolostav:(8+2,3)*2,6		26,78000							
344	767392802R00	Demontáž krytin střech z plechů, šroubovaných	m2	19,20000	196,20	3 767,04	0	0	0,007	0,1344	
		přístřešek-kolostav:8*2,4		19,20000							
345	767121901R00	Výměna pleťva, stěny a příčky s drátěnou sítí	m2	11,49500	925,41	10 637,59	0	0	0,019	0,21841	
		přístřešek-kolostav:(26,78+19,2)*0,25		11,49500							
346	767122112R00	Montáž stěn s výplní drátěnou sítí, svařovaných	m2	26,78000	630,02	16 871,94	0,00011	0,00295	0	0	
		přístřešek-kolostav:26,78		26,78000							
347	767392112R00	Montáž krytiny střech, tvar. plechem, šroubováním	m2	19,20000	708,50	13 603,20	0,00071	0,01363	0	0	
348	767833100R00	Montáž žebříků do zdíva s bočnicemi	m	5,00000	2 180,00	10 900,00	0,00006	0,0003	0	0	
349	1	Žebřík ocelový pozink	kus	1,00000	32 700,00	32 700,00	0	0	0	0	
350	767712812R00	Demontáž výkladců zapuštěných svařovaných	m2	6,38000	490,50	3 129,39	0	0	0,018	0,11484	
		Z02, Z03:3,19*2		6,38000							
351	767720010RAI	Výkladce kovové plochy do 6 m2, pouze montáž, výkladec ve specifikaci	m2	9,57000	928,68	8 887,47	0,00023	0,0022	0	0	
		Z01, Z02, Z03:3,19*3		9,57000							
352	767720010x	Výkladce kovové plochy do 6 m2, zasklení dvojsklem, kompl. dle specifikace	m2	3,19000	7 085,00	22 601,15	0,04523	0,14428	0	0	
		Z01:1,45*2,2		3,19000							
353	2	Rohožka 1*1 dle specifikace r02	kus	1,00000	13 080,00	13 080,00	0	0	0	0	
354	2	Rohožka 1*1 dle specifikace r01	kus	1,00000	13 080,00	13 080,00	0	0	0	0	
355	283189111R	D+M Stříška vchodová PC 1,5x1,0x0,38 m, půlkulatá, včetně Al profilů	kus	1,00000	7 521,00	7 521,00	0,009	0,009	0	0	
356	767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg	kg	42,12000	163,50	6 886,62	0,00005	0,00211	0	0	

357	13384320Rx	Z06:39*1,08 Tyč průřezu U 80, střední, jakost oceli S235, 11375 + P6	t	42,12000 0,03900	43 600,00	1 700,40	1	0,039	0	0
358	58	Plynotěsné utěsnění stáv poklopu 600x600mm	kus	1,00000	7 085,00	7 085,00	0	0	0	0
359	998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	0,73600	3 815,00	2 807,84	0	0	0	0
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				104 926,61		1,98341		0
360	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby 4,7+1,2+3,2+2,8+4,9+1,3+4,7*2	m2	27,50000 27,50000	49,05	1 348,88	0,00021	0,00578	0	0
361	771445014R00	Obklad soklíků hutných, rovných, tmel, v. do 100 mm 34,2-1,5-1,45*3-1,2-2,7+(13-2,4-1,2-1)*2	m	41,25000 41,25000	109,00	4 496,25	0,00032	0,0132	0	0
362	597642410R	Dlažba slinutá matná sokl 300x80x9 mm, vzor dle stávajících 41,25/0,3*1,07	kus	147,12500 147,12500	32,70	4 810,99	0,00045	0,06621	0	0
363	771575109RU6	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm, flex. tmel, flex. spárovací hnota 27,8+4,7+4,2+3,2+2,8+4,9+1,3+(4,7+8,5)*2+5,34	m2	80,64000 80,64000	599,50	48 343,68	0,00294	0,23708	0	0
364	597642030R	Dlažba slinutá prtiskl. matná 300x300x9 mm, vzor dle stávající 80,64*1,07	m2	86,28480 86,28480	381,50	32 917,65	0,0192	1,65667	0	0
365	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl. 4,7+4,2+3,2+2,8+4,9+1,3+4,7*2	m2	30,50000 30,50000	10,90	332,45	0	0	0	0
366	771577113R00	Lišta hliníková přechodová, stejná výška dlaždic	m	10,00000	218,00	2 180,00	0,00014	0,0014	0	0
367	771577845R00	Podlahový profil dilatační výšky 15 mm 2,4*2+1,7+1,75+1,5+1,2*3	m	13,35000 13,35000	381,50	5 093,03	0,00023	0,00307	0	0
368	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	1,98300	2 725,00	5 403,68	0	0	0	0
Díl:	781	Obklady keramické				150 074,54		2,01586		0
369	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady (7,7+5,7+4,7+4,4+4,9+5,5+4,5+3,9+8,03*2)*2	m2	114,72000 114,72000	49,05	5 627,02	0,00021	0,02409	0	0
370	781475115RU4	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele,, flex. lepidlo, flex. spárovací hmota	m2	114,72000	708,50	81 279,12	0,00281	0,32236	0	0
371	597813712R	Obkládačka dle stávajících WC, bílá mat. + barevný pás dlaždic po obvodě 114,72*1,07	m2	122,75040 122,75040	425,10	52 181,20	0,0136	1,66941	0	0
372	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	2,01600	2 725,00	5 493,60	0	0	0	0
373	998781192R00	Příplatek zvětš. přesun, obl. keramické do 100 m	t	2,01600	2 725,00	5 493,60	0	0	0	0
Díl:	783	Nátěry				14 958,35		0,03845		0
374	783812100R00	Nátěr olejový omítek stěn 2x + 1x email 17,9*1,4+8,4*2*1,4	m2	48,58000 48,58000	172,22	8 366,45	0,00047	0,02283	0	0
375	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný 0,225*5*3+0,2*4,9*3+0,2*2,8*4	m2	8,55500 8,55500	175,49	1 501,32	0,00024	0,00205	0	0

376	783592000R00	Nátěr vodou řed. klempíř. konstrukcí Z + 2 x 0,3*6,6+0,6*19,2+7,8*0,25*2+5,5*0,3	m2	19,05000 19,05000	190,75	3 633,79	0,00053	0,0101	0	0
377	783921120R00	Nátěr syntetický pletiva jednonásobný kolostav:(7,8+2,1)*2,5	m2	24,75000 24,75000	58,86	1 456,79	0,00014	0,00347	0	0
Díl:	784	Malby				17 283,17		0,10038		0
378	784011121R00	Broušení štuků a nových omítek 47,6+197,15	m2	244,75000 244,75000	13,08	3 201,33	0	0	0	0
379	784011222RT2	Zakrytí podlah, včetně papírové lepenky	m2	75,30000	3,27	246,23	0,00035	0,02636	0	0
380	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	244,75000	20,71	5 068,77	0,00007	0,01713	0	0
381	784195412R00	Malba, bílá, bez penetrace, 2 x, bělost min. 92%BaSO4, otěruvzd. za sucha 244,75-48,58	m2	196,17000 196,17000	44,69	8 766,84	0,00029	0,05689	0	0
Díl:	M21	Elektromontáže				153 041,78		0		0
382	8	Silový kabel CYKY-J 3x1,5	m	260,00000	35,47	9 222,20	0	0	0	0
383	8	Silový kabel CYKY-J 3x2,5	m	35,00000	46,54	1 628,90	0	0	0	0
384	9	Silový kabel CYKY-J 5x1,5	m	54,00000	46,64	2 518,56	0	0	0	0
385	10	Silový kabel CYKY-J 5x4	m	50,00000	102,11	5 105,50	0	0	0	0
386	14	Silový vodič H07V-U 4 ZŽ	m	30,00000	38,59	1 157,70	0	0	0	0
387	15	Silový vodič H07V-K 10 ZŽ	m	50,00000	68,53	3 426,50	0	0	0	0
388	16	Silový vodič H07V-U 1,5 červený	m	5,00000	24,30	121,50	0	0	0	0
389	17	Silový vodič H07V-U 1,5 tmavě modrý	m	5,00000	24,30	121,50	0	0	0	0
390	18	Trubka vrapovaná ohebná, střední tuhost, d = 25/18,3 mm	m	5,00000	39,92	199,60	0	0	0	0
391	19	Dutinka izolovaná žlutá 10mm2	kus	10,00000	5,31	53,10	0	0	0	0
392	20	Sběrný kabelový držák do podhledu, 2 příchytky na 1 m	kus	60,00000	35,26	2 115,60	0	0	0	0
393	21	Svorkovnice PAS EPS 2	kus	1,00000	383,57	383,57	0	0	0	0
394	22	Svorkovnice bezšroubová, 2 násobná do 2,5 mm2	kus	80,00000	26,67	2 133,60	0	0	0	0
395	23	Svorkovnice bezšroubová, 3 násobná do 2,5 mm2	kus	80,00000	27,01	2 160,80	0	0	0	0
396	24	Svorkovnice bezšroubová, 4 násobná do 2,5 mm2	kus	30,00000	28,29	848,70	0	0	0	0
397	25	Svorkovnice bezšroubová, 4 násobná do 2,5 mm2	kus	5,00000	28,29	141,45	0	0	0	0
398	26	Svorka uzemňovací na trubky vč. Cu pásky	kus	5,00000	74,83	374,15	0	0	0	0
399	27	Krabice do stěny pro EPS2 KO 125 E	kus	1,00000	224,39	224,39	0	0	0	0
400	28	Krabice do stěny univerzální spojovací KU 68-1901	kus	20,00000	75,53	1 510,60	0	0	0	0
401	29	Krabice rozvodná s víčkem IP54 8130	kus	7,00000	118,34	828,38	0	0	0	0
402	30	Spínač č. 1 přístroj, bílý	kus	13,00000	157,46	2 046,98	0	0	0	0
403	31	Spínač č. 6 přístroj, bílý	kus	2,00000	164,21	328,42	0	0	0	0
404	32	Kryt spínače celý,bílý	kus	15,00000	34,16	512,40	0	0	0	0

405	33	Spínač pohyb s reléovým výstupem stropní, nastavitelný doběh	kus	6,00000	623,06	3 738,36	0	0	0	0
406	34	Spínač pohyb nástěnný venkovní, nastavitelný doběh	kus	2,00000	455,67	911,34	0	0	0	0
407	35	Rámeček 1, bílý	kus	13,00000	34,16	444,08	0	0	0	0
408	36	Přisazené, LED svítidlo, 1xLED, 20W, 4000K, A	kus	10,00000	848,22	8 482,20	0	0	0	0
409	37	Přisazené, LED sv., 1xLED, 19W, 2150lm, 4000K, I	kus	6,00000	973,16	5 838,96	0	0	0	0
410	38	Přisazené, LED svítidlo, 1xLED, 20W, IP44, D	kus	2,00000	811,03	1 622,06	0	0	0	0
411	39	Svítidlo LED nouzové pro piktogram, 1x10W IP20,, 1 hid, NO	kus	2,00000	777,90	1 555,80	0	0	0	0
412	40	Drát jímací AlMgSi 8	m	58,00000	55,68	3 229,44	0	0	0	0
413	41	Pásek zemnicí FeZn 30x4	m	52,00000	80,03	4 161,56	0	0	0	0
414	42	Svorka univerzální FeZn, SU	m	8,00000	53,74	429,92	0	0	0	0
415	43	Podpěra nalepovací na střešní folii 100mm, PV21	kus	24,00000	117,19	2 812,56	0	0	0	0
416	44	Svorka zemnicí pásky SR2a	kus	8,00000	55,66	445,28	0	0	0	0
417	45	Svorka zemnicí pásky a svodu SR3a	kus	8,00000	78,37	626,96	0	0	0	0
418	46	Podpěra vedení zeď 55 mm PV 1p-55	kus	16,00000	135,58	2 169,28	0	0	0	0
419	47	Prořez 8% z řezaného materiálu	kus	1,00000	2 506,20	2 506,20	0	0	0	0
420	48	Doplňkový elektroinstalační a zdící materiál, (hmoždinky, sádra, jádrová omítka, štuk, barva ap.)	kus	1,00000	1 430,08	1 430,08	0	0	0	0
421	49	Materiál podružný 3% z materiálu nosného	kus	1,00000	1 269,32	1 269,32	0	0	0	0
422	50	21-M Elektromontáže	kus	1,00000	20 710,00	20 710,00	0	0	0	0
		1. Elektroinstalace:								
		2. Montáž Bleskosvody:								
		3. Montáž ostatního zařízení:								
		4. Montáž rozvaděčů:								
		- kompletace, osazení:								
		5. Připojení vodičů v rozvaděčích:								
		a zařízení:								
		6. Zednické přípomoce:								
423	51	Demontáž stávající elektroinstalace	kus	1,00000	5 450,00	5 450,00	0	0	0	0
424	52	D doplnění R, Cránič s nadpr. ochr. FRB, typ A,, char. C, 3-p, In=16A, I _{dn} =0,1A, I _r =250A, I _{cn} =10kA	kus	1,00000	4 080,76	4 080,76	0	0	0	0
425	52	Proudový chránič s jističem, 10A/C/0,03A/AC	kus	1,00000	2 471,93	2 471,93	0	0	0	0
426	52	Osoušeč rukou ABS, 1100 W, infra snímač, PIR čidlo	kus	2,00000	8 471,81	16 943,62	0	0	0	0
427	53	Pravidla M PPV 6%	kus	1,00000	6 017,97	6 017,97	0	0	0	0
428	54	Kompletační činnost	kus	1,00000	10 355,00	10 355,00	0	0	0	0
429	55	HZS - výchozí revize	kus	1,00000	8 175,00	8 175,00	0	0	0	0
Díl:	M33	Montáže dopravních zař. a vah				754 280,00		3,05		0
430	47124700R	Výtah osobní (inv.)630kg/0,63	kus	1,00000	536 280,00	536 280,00	2,45	2,45	0	0

431	47195002R	Příslušenství stanice-automatické dveře	kus	3,00000	21 800,00	65 400,00	0,2	0,6	0	0
432	13	Montáž výtahu	hod	160,00000	545,00	87 200,00	0	0	0	0
433	64	Stavební přípomocce	kus	1,00000	54 500,00	54 500,00	0	0	0	0
434	904 R03	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci, Revize výtahu a komplexní zkouška	h	10,00000	1 090,00	10 900,00	0	0	0	0
Díl:	VN	Vedlejší náklady				141 053,85		0		0
435	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	kus	1,00000	47 703,85	47 703,85	0	0	0	0
436	59	Měření radonu v přístavbě, 1 místnost, protokol	kus	1,00000	16 350,00	16 350,00	0	0	0	0
437	65	Zařízení staveniště	-	1,00000	77 000,00	77 000,00	0	0	0	0

26

4 149 686,40

33

