

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky 2016 / 85	Zakázka Gymnázium, Chomutov - Rekonstrukce části 1. PP pro účely stravování žáků
-----------------------------------	--

Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	26.7.2016
Rok	2016	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		

REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO_01	Stavební úpravy		
SO_02	elektro		
SO_03	VZT		
SO_04	ZTI		
SO_05	UT		
SO_10	gastro		
VON	vedlejší a ostatní náklady		

Celkem (bez DPH)	4 355 261
DPH	914 605
DPH 21 % ze základny: 4 355 261	914 605
Celkem (včetně DPH)	5 269 865

Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :	Roman Kotlan, jednatel	Jméno :
Datum :	23.12.2016	Datum :
Podpis:		Podpis :

Poznámka :

Zakázka:

Gymnázium, Chomutov - Rekonstrukce části 1. PP pro účely stravování žáků

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
S: Gymnázium, Chomutov - Rekonstrukce části 1. PP pro účely stravování žáků	4 355 261	914 605	5 269 865
SO_01: Stavební úpravy	1 686 332	354 130	2 040 462
001: Zemní práce	27 068	5 684	32 752
002: Základy	31 529	6 621	38 150
003: Svislé konstrukce	9 280	1 949	11 228
004: Vodorovné konstrukce	4 921	1 033	5 955
005: Komunikace	40 448	8 494	48 942
006: Úpravy povrchu	394 763	82 900	477 663
008: Trubní vedení	9 008	1 892	10 900
009: Ostatní konstrukce a práce	142 903	30 010	172 912
099: Přesun hmot HSV	125 137	26 279	151 416
711: Izolace proti vodě	15 106	3 172	18 278
713: Izolace tepelné	7 394	1 553	8 947
714: Akustická a protiotřesová opatření	53 729	11 283	65 013
727: Protipožární prostupy a manžety	9 360	1 966	11 326
763: Konstrukce montované	106 785	22 425	129 210
764: Konstrukce klempířské	1 497	314	1 812
766: Konstrukce truhlářské	205 855	43 230	249 085
767: Konstrukce zámečnické	29 660	6 229	35 889
771: Podlahy z dlaždic	183 084	38 448	221 531
776: Podlahy povlakové	132 535	27 832	160 368
781: Obklady keramické	76 421	16 048	92 469
783: Nátěry	7 711	1 619	9 331
784: Malby	72 138	15 149	87 287
SO_02: elektro	586 490	123 163	709 653
021: Silnoproud	586 490	123 163	709 653
SO_03: VZT	778 664	163 519	942 183
024: Vzduchotechnika	778 664	163 519	942 183
SO_04: ZTI	249 968	52 493	302 461
001: Zemní práce	37 675	7 912	45 587
004: Vodorovné konstrukce	2 161	454	2 614
006: Úpravy povrchu	27 811	5 840	33 651

009: Ostatní konstrukce a práce	40 292	8 461	48 753
099: Přesun hmot HSV	25 070	5 265	30 335
721: Vnitřní kanalizace	28 827	6 054	34 881
722: Vnitřní vodovod	61 802	12 978	74 780
723: Vnitřní plynovod	1 920	403	2 323
725: Zařizovací předměty	24 411	5 126	29 538
SO_05: UT	118 977	24 985	143 962
006: Úpravy povrchu	1 043	219	1 262
009: Ostatní konstrukce a práce	1 037	218	1 255
099: Přesun hmot HSV	2 147	451	2 598
733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	32 288	6 781	39 069
734: Ústřední vytápění - armatury	16 813	3 531	20 344
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa	65 648	13 786	79 435
SO_10: gastro	914 606	192 067	1 106 673
TZ4: Technické vybavení budov	914 606	192 067	1 106 673
VON: vedlejší a ostatní náklady	20 224	4 247	24 471
NUS: Náklady na umístění stavby	15 724	3 302	19 026
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	4 000	840	4 840
V07: Provozní vlivy	500	105	605
Celkem (bez DPH)	4 355 261		
DPH	914 605		
DPH 21 % ze základny: 4 355 261	914 605		
Celkem (včetně DPH)	5 269 865		

Zakázka:

Gymnázium, Chomutov - Rekonstrukce části 1. PP pro účely stravování žáků

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť
S: Gymnázium, Chomutov - Rekonstrukce části 1. PP pro účely stravování žáků									4 355 261	181,0	164,8
SO_01: Stavební úpravy									1 686 332	144,3	145,6
001: Zemní práce									27 068	0,0	25,8
1.	SP	113155111	Frézování betonového krytu tl 30 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	113,7	-	113,7	175,60	19 966	0,0	8,8
Plný popis: Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy do 30 mm											
2.	SP	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	60,0	-	60,0	39,40	2 364	-	15,6
Plný popis: Rozebrání dlažeb o dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s											
3.	SP	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	13,2	-	13,2	99,00	1 307	-	-
Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3											
Výkaz výměr: 35*0,35									12,25		
3,8*0,25									0,95		
									-		
4.	SP	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	13,2	-	13,2	22,10	292	-	-
Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3											
5.	SP	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	7,292	-	7,292	39,90	291	-	1,5
Plný popis: Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých											
6.	SP	131203102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržitelných horninách tř. 3	m3	4,32	-	4,32	559,70	2 418	-	-
Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržitelných											
Výkaz výměr: 2,4*1,2*1,1									3,168		
2,4*1,2*0,8/2									1,152		
									-		
7.	SP	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	4,32	-	4,32	99,70	431	-	-
Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3											
002: Základy									31 529	28,9	-
8.	SP	273311125	Základové desky z betonu prostého C 16/20	m3	11,108	-	11,108	2 353,00	26 137	25,9	-
Plný popis: Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 16/20											
Výkaz výměr: podkladní beton									-		
60,66*0,15									9,099		
2,3*2,45*0,15									0,845		
m 101									-		
7,761*0,15									1,164		
									-		
9.	SP	279113132	Základová zeď tl do 200 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	3,5	-	3,5	669,20	2 342	1,5	-
Plný popis: Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) třídy C 16/20, tloušťky zdiva přes 150 do 200 mm											
Výkaz výměr: 2*1,75*1,0									3,5		
									-		
10.	SP	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,056	-	0,056	30 128,90	1 687	0,1	-
Plný popis: Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500											

Výkaz výměr: 3,5*0,2*0,08

0,056

11.	SP	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	0,63	-	0,63	2 162,20	1 362	1,4	-
-----	----	-----------	-------------------------------------	----	------	---	------	----------	-------	-----	---

Plný popis: Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20

Výkaz výměr: 0,3*0,6*1,75*2

0,63

003: Svislé konstrukce

9 280

3,2

-

12.	SP	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,107	-	0,107	28 247,10	3 022	0,1	-
-----	----	-----------	--	---	-------	---	-------	-----------	-------	-----	---

Plný popis: Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12

Výkaz výměr: překlad - 4x120

2,3*4* 0,0111*1,05

-

0,107

13.	SP	340239212	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel tl přes 100 mm	m2	12,04	-	12,04	519,70	6 257	3,1	-
-----	----	-----------	---	----	-------	---	-------	--------	-------	-----	---

Plný popis: Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 1 m2 do 4 m2 cihlami pálenými, tl. přes 100 mm

Výkaz výměr: 0,8*1,75

0,75*2

0,7*2

2,15*(1,8+0,9*2)

1,4

1,5

1,4

7,74

004: Vodorovné konstrukce

4 921

1,9

-

14.	SP	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,74	-	0,74	3 004,80	2 224	1,8	-
-----	----	-----------	--	----	------	---	------	----------	-------	-----	---

Plný popis: Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 25/30

Výkaz výměr: 2,0*1,1*0,2

2,0*0,6*0,25

0,44

0,3

15.	SP	430362021	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari	t	0,089	-	0,089	23 165,40	2 062	0,1	-
-----	----	-----------	---	---	-------	---	-------	-----------	-------	-----	---

Plný popis: Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI

Výkaz výměr: 0,74*0,12

0,089

16.	SP	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	1,8	-	1,8	295,80	532	0,0	-
-----	----	-----------	---	----	-----	---	-----	--------	-----	-----	---

Plný popis: Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení

Výkaz výměr: 2*0,3*3

1,8

17.	SP	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	1,8	-	1,8	57,50	104	-	-
-----	----	-----------	--	----	-----	---	-----	-------	-----	---	---

Plný popis: Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění

005: Komunikace

40 448

50,1

-

18.	SP	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	63,8	-	63,8	228,90	14 604	6,6	-
-----	----	-----------	--	----	------	---	------	--------	--------	-----	---

Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu

Výkaz výměr: přeložení

60

nový

3,8

-

60,0

-

3,8

19.	H	59245291	Dlažba s dvojitým zámkem BEST-BASE skladba 22,5x11,2x8 cm přírodní	m2	15,8	10,00	17,38	183,20	3 184	3,0	-
-----	---	----------	--	----	------	-------	-------	--------	-------	-----	---

Plný popis:

Výkaz výměr: doplnění poškozené dlažby - 20%

-

60*0,2
nový
3,8

12,0
-
3,8
-

20.	SP	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	60,0	-	60,0	85,30	5 118	16,8	-
-----	----	-----------	------------------------------------	----	------	---	------	-------	-------	------	---

Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm

Výkaz výměr: doplnění podkladů
60

-
60,0
-

21.	SP	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	35,0	-	35,0	137,60	4 816	16,5	-
-----	----	-----------	------------------------------------	----	------	---	------	--------	-------	------	---

Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm

22.	SP	596411111	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic komunikací pro pěší tl 80 mm pl do 50 m2	m2	35,0	-	35,0	175,10	6 129	2,8	-
-----	----	-----------	---	----	------	---	------	--------	-------	-----	---

Plný popis: Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy

23.	H	59228229	Dlažba vegetační 60 x 40 x 8 cm	kus	147,0	10,00	161,7	40,80	6 597	4,4	-
-----	---	----------	---------------------------------	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-----	---

Plný popis:

Výkaz výměr: 35*4,2

147,0
-

006: Úpravy povrchu

24.	SP	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	583,68	-	583,68	255,50	149 130	16,6	-
-----	----	-----------	--	----	--------	---	--------	--------	---------	------	---

Plný popis: Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvourstvé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%

25.	SP	612821011	Vnitřní sanační zatřená omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	52,8	-	52,8	708,80	37 425	1,6	-
-----	----	-----------	---	----	------	---	------	--------	--------	-----	---

Plný popis: Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně zatřená

26.	SP	612821061	Příplatek k sanační omítce pro vlhké zasolené zdivo ZKD 10 mm prováděné ručně ve více vrstvách	m2	105,6	-	105,6	252,80	26 696	1,1	-
-----	----	-----------	--	----	-------	---	-------	--------	--------	-----	---

Plný popis: Sanační omítka vnitřních ploch Příplatek k cenám: za každých dalších 10 mm omítky prováděné ve více vrstvách -1011 a -1012

Výkaz výměr: 52,8*2

105,6
-

27.	SP	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	24,08	-	24,08	62,80	1 512	0,2	-
-----	----	-----------	--	----	-------	---	-------	-------	-------	-----	---

Plný popis: Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn

28.	SP	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	24,08	-	24,08	201,30	4 847	0,4	-
-----	----	-----------	--	----	-------	---	-------	--------	-------	-----	---

Plný popis: Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvourstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn

Výkaz výměr: 12,04*2

24,08
-

29.	SP	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	48,16	-	48,16	49,00	2 360	0,4	-
-----	----	-----------	--	----	-------	---	-------	-------	-------	-----	---

Plný popis: Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn

Výkaz výměr: 24,08*2

48,16
-

30.	SP	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	233,448	-	233,448	119,70	27 944	-	-
-----	----	-----------	---	----	---------	---	---------	--------	--------	---	---

Plný popis: Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm

Výkaz výměr: m 104 a m 105

113,538

m 102

119,91

-

113,538

-

119,91

31.	SP	965046119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	1 322,872	-	1 322,872	56,20	74 345	-	-
Plný popis: Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru											
Výkaz výměr: 1/3 plochy 233,448*17/3											
32.	SP	641951721	Osazování dřevěných nebo kovových slepých ráků do 4 m2 na montážní pěnu	kus	1,0	-	1,0	404,00	404	0,0	-
Plný popis: Osazování ráků kovových osazovacích (slepých) na montážní pěnu, o ploše přes 1 do 4 m2											
33.	SP	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	4,436	-	4,436	3 083,90	13 680	10,0	-
Plný popis: Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20											
Výkaz výměr: 73,941*0,06											
34.	SP	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	4,436	-	4,436	708,60	3 143	-	-
Plný popis: Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm											
35.	SP	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	73,941	-	73,941	15,40	1 139	0,0	-
Plný popis: Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie											
36.	SP	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,425	-	0,425	24 457,60	10 394	0,4	-
Plný popis: Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI											
Výkaz výměr: 73,941*0,005*1,15											
37.	SP	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	2,0	-	2,0	458,90	918	0,1	-
Plný popis: Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2											
38.	SP	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplýnových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,0	-	1,0	2 870,30	2 870	0,4	-
Plný popis: Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2											
39.	H	55331152	Zárubeň ocelová pro běžné zdění H 160 600 L/P	kus	1,0	-	1,0	409,00	409	0,0	-
Plný popis:											
40.	H	55331154	Zárubeň ocelová pro běžné zdění H 160 700 L/P	kus	1,0	-	1,0	414,00	414	0,0	-
Plný popis:											
41.	H	55331222	Zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění H 160 DV 800 L/P	kus	1,0	-	1,0	718,00	718	0,0	-
Plný popis:											
42.	SP	634111114	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 100 mm mezi stěnou a mazaninou	m	57,11	-	57,11	55,80	3 187	0,0	-
Plný popis: Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou pružnou těsnicí páskou výšky 100 mm											
Výkaz výměr: (2,3*2+2,45*2) (9,705*2+6,25*2) (6,25*2+1,6*2)											
9,5 31,91 15,7											
43.	SP	635111215	Násyp pod podlahy ze štěrkopísku se zhutněním	m3	0,776	-	0,776	999,20	775	1,5	-
Plný popis: Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhutněním ze štěrkopísku											
Výkaz výměr: m 101 7,761*0,10											
- 0,776 -											
44.	SP	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	305,46	-	305,46	90,20	27 552	1,7	-
Plný popis: Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%											
45.	SP	622331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	5,25	-	5,25	257,20	1 350	0,2	-
Plný popis: Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn											

Výkaz výměr: 1,75*1,5*2

5,25

46.	SP	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	5,25	-	5,25	67,20	353	0,1	-
-----	----	-----------	---	----	------	---	------	-------	-----	-----	---

Plný popis: Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn

47.	SP	622525104	Tenkovrstvá omítka malých ploch do 1,0m2 na stěnách	kus	4,0	-	4,0	320,20	1 281	0,0	-
-----	----	-----------	---	-----	-----	---	-----	--------	-------	-----	---

Plný popis: Omítka tenkovrstvá jednotlivých malých ploch silikátová, akrylátová, silikonová nebo silikonsilikátová stěn, plochy jednotlivě přes 0,5 do 1,0 m2

48.	SP	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	8,0	-	8,0	118,80	950	0,0	-
-----	----	-----------	---	---	-----	---	-----	--------	-----	-----	---

Plný popis: Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.

Výkaz výměr: 0,5*4*4

8,0

49.	SP	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	4,0	-	4,0	192,20	769	0,1	-
-----	----	-----------	--	----	-----	---	-----	--------	-----	-----	---

Plný popis: Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn

50.	SP	622321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	4,0	-	4,0	49,00	196	0,0	-
-----	----	-----------	---	----	-----	---	-----	-------	-----	-----	---

Plný popis: Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn

008: Trubní vedení

9 008

0,0

-

51.	SP	877265261	Montáž dvorní vpusti z tvrdého PVC-systém KG DN 100	kus	1,0	-	1,0	900,00	900	-	-
-----	----	-----------	---	-----	-----	---	-----	--------	-----	---	---

Plný popis: Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC systém KG nebo z polypropylenu systém KG 2000 v otevřeném výkopu dvorních vpustí DN 100

52.	H	X51	Polymerbetonová pojezdová bodová vpust s litinovým můstkovým roštem B125 kN - 300x300 mm	kus	1,0	-	1,0	2 940,00	2 940	0,0	-
-----	---	-----	--	-----	-----	---	-----	----------	-------	-----	---

Plný popis:

53.	SP	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN125	m	8,0	-	8,0	380,00	3 040	0,0	-
-----	----	-----------	--	---	-----	---	-----	--------	-------	-----	---

Plný popis: Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 4 DN 125

54.	SP	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	8,0	-	8,0	16,00	128	-	-
-----	----	-----------	---	---	-----	---	-----	-------	-----	---	---

Plný popis: Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125

55.	SP	X12	napojení do kanalizace	soubor	1,0	-	1,0	2 000,00	2 000	-	-
-----	----	-----	------------------------	--------	-----	---	-----	----------	-------	---	---

Plný popis:

009: Ostatní konstrukce a práce

142 903

9,2

117,8

56.	SP	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	m3	20,447	-	20,447	586,10	11 984	-	39,9
-----	----	-----------	---	----	--------	---	--------	--------	--------	---	------

Plný popis: Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3

Výkaz výměr: 0,2*3,265*6,25*3

12,244

0,2*(3,235*6,25-0,65*1,97)

3,788

0,3*3,6*3,345

3,613

0,2*1,2*3,345

0,803

57.	SP	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	11,772	-	11,772	84,00	989	-	3,1
-----	----	-----------	---	----	--------	---	--------	-------	-----	---	-----

Plný popis: Bourání příček z cihel, tvárníc nebo přičkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm

Výkaz výměr: 3,6*3,27

11,772

58.	SP	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyloolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	84,51	-	84,51	68,40	5 780	-	4,8
-----	----	-----------	--	----	-------	---	-------	-------	-------	---	-----

Plný popis: Bourání podlah ostatních bez podkladního lože nebo mazaniny z dlaždic s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xyloolitových tl. přes 10 mm plochy přes 1 m2

Výkaz výměr: 66,15+7,2+4,06+3,89+1,91+1,3

84,51

-

59.	SP	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	6,188	-	6,188	66,40	411	-	0,4
Plný popis: Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2											
Výkaz výměr: 1,65*(0,95+0,75+2,05)							6,188				
							-				
60.	SP	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	12,023	-	12,023	136,30	1 639	-	1,1
Plný popis: Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2											
Výkaz výměr: 0,65*1,97							1,281				
0,65*2							1,3				
0,6*2							1,2				
0,8*2*2							3,2				
0,95*2,15							2,043				
0,8*2							1,6				
0,8*1,75							1,4				
							-				
61.	SP	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	2,633	-	2,633	127,40	335	-	0,2
Plný popis: Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2											
Výkaz výměr: 1,35*1,95							2,633				
							-				
62.	SP	973031345	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,25 m2 hl do 300 mm	kus	8,0	-	8,0	261,50	2 092	-	0,8
Plný popis: Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,25 m2, hl. do 300 mm											
63.	SP	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	305,46	-	305,46	69,20	21 138	0,0	-
Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dve.											
Výkaz výměr: 28,65+22,82+17,87+8,48+10,62+9,75+17,05+1,93+1,2+66,15+5,64							190,16				
104,6+10,7							115,3				
64.	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	305,46	-	305,46	36,50	11 149	0,0	-
Plný popis: Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m											
65.	SP	971026681	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném pl do 4 m2 na MC tl do 900 mm	m3	3,483	-	3,483	1 741,40	6 065	-	8,7
Plný popis: Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném kamenném, na maltu cementovou, plochy do 4 m2, tl. do 900 mm											
Výkaz výměr: 1,8*2,15*0,9							3,483				
							-				
66.	SP	978013161	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 50 %	m2	583,68	-	583,68	28,80	16 810	-	11,7
Plný popis: Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 30 do 50 %											
Výkaz výměr: 3,345*29*2							194,01				
3,3*(6,25*2+32,3*2+0,5+0,65+0,3)							259,215				
3,345*(2,3+6,9*2)							53,855				
3,3*(3,1*2+3,7*2)							44,88				
3,3*(2,05*2+0,95*2+3,8+0,6)-1,2-1,4							31,72				
							-				
67.	SP	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 %	m2	52,8	-	52,8	57,50	3 036	-	2,4
Plný popis: Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %											
Výkaz výměr: 2,0*(1,5+2,5+1,5+1,5+2+1,5)							21,0				
2,0*(2,45*2+2,3*2-0,8-0,6)							16,2				
2,0*(2,4+2+0,9)							10,6				
2,0*2,5							5,0				
							-				
68.	SP	971026481	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném pl do 0,25 m2 na MC tl do 900 mm	kus	4,0	-	4,0	1 035,00	4 140	-	2,1

Plný popis: Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném kamenném, na maltu cementovou, plochy do 0,25 m2, tl. do 900 mm

Výkaz výměr: **vybourány otvory pro navrhované prostupy nasávání a výfuku VZT.**
2+2

-
4,0
-

69.	SP	971026471	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném pl do 0,25 m2 na MC tl do 750 mm	kus	4,0	-	4,0	804,70	3 219	-	1,7
-----	----	-----------	---	-----	-----	---	-----	--------	-------	---	-----

Plný popis: Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném kamenném, na maltu cementovou, plochy do 0,25 m2, tl. do 750 mm

Výkaz výměr: **vybourány otvory pro navrhované prostupy nasávání a výfuku VZT.**
2+2

-
4,0
-

70.	SP	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	13,259	-	13,259	1 662,00	22 036	-	29,2
-----	----	-----------	--	----	--------	---	--------	----------	--------	---	------

Plný popis: Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm, plochy přes 4 m2

Výkaz výměr: 60,66*0,2
2,3*2,45*0,2

12,132
1,127
-

71.	SP	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	13,259	-	13,259	891,40	11 819	-	0,4
-----	----	-----------	---	----	--------	---	--------	--------	--------	---	-----

Plný popis: Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm

72.	SP	965082923	Odstranění násypů pod podlahy tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	7,292	-	7,292	365,10	2 662	-	10,2
-----	----	-----------	---	----	-------	---	-------	--------	-------	---	------

Plný popis: Odstranění násypů pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2

Výkaz výměr: 60,66*0,110
2,3*2,45*0,110

6,673
0,62
-

73.	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	64,0	-	64,0	166,40	10 650	8,3	-
-----	----	-----------	--	---	------	---	------	--------	--------	-----	---

Plný popis: Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky

Výkaz výměr: 7*2+5*2
20*2

24,0
40,0
-

74.	H	59217509	Obrubník univerzální 50x8x25 cm, přírodní	kus	14,584	-	14,584	36,00	525	0,4	-
-----	---	----------	---	-----	--------	---	--------	-------	-----	-----	---

Plný popis:

Výkaz výměr: 7,292*2

14,584
-

75.	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,219	-	0,219	2 450,00	537	0,5	-
-----	----	-----------	--	----	-------	---	-------	----------	-----	-----	---

Plný popis: Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 12/15

Výkaz výměr: 7,292*0,03

0,219
-

76.	SP	X10	D+M hasící přístroj 21A/113B vodní 9kg	kus	3,0	-	3,0	970,00	2 910	-	-
-----	----	-----	--	-----	-----	---	-----	--------	-------	---	---

Plný popis:

77.	SP	X11	D+M hasící přístroj 21A/113B práškový 6 kg	kus	1,0	-	1,0	960,00	960	-	-
-----	----	-----	--	-----	-----	---	-----	--------	-----	---	---

Plný popis:

78.	SP	978011121	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 10 %	m2	305,46	-	305,46	6,60	2 016	-	1,2
-----	----	-----------	---	----	--------	---	--------	------	-------	---	-----

Plný popis: Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %

099: Přesun hmot HSV

125 137

79.	SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	145,587	-	145,587	152,10	22 144	-	-
-----	----	-----------	---	---	---------	---	---------	--------	--------	---	---

Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m

80.	SP	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	145,587	-	145,587	54,50	7 934	-	-
-----	----	-----------	--	---	---------	---	---------	-------	-------	---	---

Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých

81.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	145,587	-	145,587	103,10	15 010	-	-
-----	----	-----------	---	---	---------	---	---------	--------	--------	---	---

Plný popis: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km

82.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	727,935	-	727,935	1,00	728	-	-
-----	----	-----------	--	---	---------	---	---------	------	-----	---	---

Plný popis: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km

Výkaz výměr: 145,587*5

727,935

83.	SP	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	145,587	-	145,587	190,20	27 691	-	-
-----	----	-----------	--	---	---------	---	---------	--------	--------	---	---

Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného

84.	SP	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	128,21	-	128,21	402,70	51 630	-	-
-----	----	-----------	---------------------------------------	---	--------	---	--------	--------	--------	---	---

Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m

711: Izolace proti vodě

15 106

0,5

0,3

85.	SP	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	66,295	-	66,295	10,10	670	-	0,3
-----	----	-----------	---	----	--------	---	--------	-------	-----	---	-----

Plný popis: Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V

Výkaz výměr: 60,66

60,66

2,3*2,45

5,635

86.	SP	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	73,941	-	73,941	80,10	5 923	0,0	-
-----	----	-----------	---	----	--------	---	--------	-------	-------	-----	---

Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V

87.	SP	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	17,133	-	17,133	91,80	1 573	0,0	-
-----	----	-----------	--	----	--------	---	--------	-------	-------	-----	---

Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S

Výkaz výměr: 0,3*(2,3*2+2,45*2)

2,85

0,3*(9,705*2+6,25*2)

9,573

0,3*(6,25*2+1,6*2)

4,71

88.	H	62836110	Pás těžký asfaltovaný	m2	91,074	15,00	104,735	62,00	6 494	0,4	-
-----	---	----------	-----------------------	----	--------	-------	---------	-------	-------	-----	---

Plný popis:

89.	SP	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,05	-	3,05	146,58	447	-	-
-----	----	-----------	--	---	------	---	------	--------	-----	---	---

Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

713: Izolace tepelné

7 394

0,2

-

90.	SP	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	73,941	-	73,941	17,30	1 279	-	-
-----	----	-----------	---	----	--------	---	--------	-------	-------	---	---

Plný popis: Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá

Výkaz výměr: m 103-107

60,66

-

sklad

60,66

2,3*2,4

-

m 101

5,52

7,761

-

7,761

-

91.	H	28372308	Deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 80 mm	m2	73,941	10,00	81,335	73,60	5 986	0,2	-
<i>Plný popis:</i>											
92.	SP	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,77	-	1,77	72,65	129	-	-
<i>Plný popis: Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>											
714: Akustická a protiotřesová opatření									53 729	0,0	-
93.	SP	714122001	Montáž akustických volně zavěšených prvků velikosti 1200x1200 mm	kus	26,0	-	26,0	550,00	14 300	0,0	-
<i>Plný popis: Montáž akustických minerálních panelů volně zavěšených velikosti 1200x1200 mm</i>											
94.	H	59036372	Panel akustický, 300x1200x40mm - typ na bázi dřevovláken	kus	26,0	-	26,0	1 516,00	39 416	0,0	-
<i>Plný popis:</i>											
95.	SP	998714101	Přesun hmot tonážní tonážní pro akustická a protiotřesová opatření v objektech v do 6 m	t	0,02	-	0,02	670,00	13	-	-
<i>Plný popis: Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>											
727: Protipožární prostupy a manžety									9 360	0,0	-
96.	SP	727111303	Prostup kovového potrubí D 33 mm stěnou tl 10 cm včetně dodatečné izolace požární odolnost EI 60	kus	6,0	-	6,0	1 560,00	9 360	0,0	-
<i>Plný popis: Protipožární trubní ucpávky kovové potrubí včetně dodatečné izolace průstup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 60 (tmel PROMASEAL gama 501.80) D 33</i>											
763: Konstrukce montované									106 785	4,0	-
97.	SP	763111336	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xH2 12,5 TI 80 mm EI 30 Rw 48 dB	m2	56,657	-	56,657	754,00	42 719	1,6	-
<i>Plný popis: Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 125 mm, profil 100 TI tl. 80 mm, EI 30, R</i>											
<i>Výkaz výměr: 3,265*(2,2+3,525*2+2,55+1,55+1,5+1,85+1,375+0,225*2+1) 63,749</i>											
<i>-0,90*1,97*4 -7,092</i>											
<i>-</i>											
98.	SP	763111417	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 100 mm EI 60 Rw 55 DB	m2	42,69	-	42,69	842,00	35 945	2,0	-
<i>Plný popis: Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 150 mm, profil 100 TI tl. 100 mm, Rw</i>											
<i>Výkaz výměr: 6,25*3,265 20,406</i>											
<i>3,265*(6,25+0,575) 22,284</i>											
<i>-</i>											
99.	SP	763111425	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xDF 12,5 TI 40 mm 100 kg/m3 EI 90 Rw 53 dB	m2	5,527	-	5,527	876,00	4 842	0,3	-
<i>Plný popis: Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm, EI 90, příčka tl. 125 mm, profil 75 TI tl. 40 mm 100</i>											
<i>Výkaz výměr: 2,3*3,345 7,694</i>											
<i>-1,1*1,97 -2,167</i>											
<i>-</i>											
100.	SP	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	209,748	-	209,748	15,00	3 146	0,0	-
<i>Plný popis: Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr</i>											
<i>Výkaz výměr: 99,347*2 198,694</i>											
<i>5,527*2 11,054</i>											
<i>-</i>											
101.	SP	763111771	Příplatek k SDK příčce za rovinnost kvality Q3	m2	104,874	-	104,874	135,00	14 158	0,0	-
<i>Plný popis: Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality Q3 – speciální tmelení</i>											
<i>Výkaz výměr: 56,657 56,657</i>											
<i>42,69 42,69</i>											
<i>5,527 5,527</i>											
102.	SP	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	4,0	-	4,0	450,00	1 800	0,0	-

Plný popis: Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové

103.	H	55331317	Zárubeň ocelová pro sádrokarton s drážkou S 125 DV 900 L/P	kus	4,0	-	4,0	670,00	2 680	0,1	-
------	---	----------	--	-----	-----	---	-----	--------	-------	-----	---

Plný popis:

104.	SP	998763401	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,42	-	1,42	1 052,90	1 495	-	-
------	----	-----------	--	---	------	---	------	----------	-------	---	---

Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

764: Konstrukce klempířské

1 497 0,0 -

105.	SP	764214405	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Pz plechu mechanicky kotvené rš 400 mm	m	3,5	-	3,5	427,80	1 497	0,0	-
------	----	-----------	---	---	-----	---	-----	--------	-------	-----	---

Plný popis: Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu mechanicky kotvené rš 400 mm

Výkaz výměr: zdi u schodiště
1,75*2

-
3,5

766: Konstrukce truhlářské

205 855 0,0 0,6

106.	SP	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	8,0	-	8,0	21,20	170	-	0,2
------	----	-----------	--	-----	-----	---	-----	-------	-----	---	-----

Plný popis: Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních plochy do 2 m2

107.	SP	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl přes 2 m2	kus	2,0	-	2,0	38,10	76	-	0,1
------	----	-----------	--	-----	-----	---	-----	-------	----	---	-----

Plný popis: Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních plochy přes 2 m2

108.	SP	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,0	-	4,0	591,50	2 366	-	-
------	----	-----------	---	-----	-----	---	-----	--------	-------	---	---

Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm

109.	SP	766660451	Montáž vchodových dveří 2křídlových bez nadsvětlíku do zdva	kus	1,0	-	1,0	1 476,00	1 476	0,0	-
------	----	-----------	---	-----	-----	---	-----	----------	-------	-----	---

Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdva dvoukřídlových bez nadsvětlíku

110.	SP	766660352	Montáž posuvných dveří jednokřídlových průchozí šířky do 1200 mm do pojezdu na stěnu	kus	1,0	-	1,0	774,90	775	-	-
------	----	-----------	--	-----	-----	---	-----	--------	-----	---	---

Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových posuvných dveří do pojezdu na stěnu jednokřídlových, průchozí šířky přes 800 do 1200 mm

111.	H	61182350	Kování posuvné pro dveře posuvné na stěnu	kus	1,0	-	1,0	2 142,00	2 142	0,0	-
------	---	----------	---	-----	-----	---	-----	----------	-------	-----	---

Plný popis:

112.	H	D1	dveře 1400x2200 asymetrické venkovní plastové izolační, klika koule, částečně prosklené - úzké křídlo prosklené ca. 350x1800, široké křídlo 1/3	kus	1,0	-	1,0	33 060,00	33 060	-	-
------	---	----	---	-----	-----	---	-----	-----------	--------	---	---

Plný popis:

113.	H	D2	dveře 900x1970 vnitřní, klika/klika, poplastované HPL pro hygienický prostor, 1/3 prosklené	kus	3,0	-	3,0	8 351,30	25 054	-	-
------	---	----	---	-----	-----	---	-----	----------	--------	---	---

Plný popis:

114.	H	D3	dveře 900x1970 vnitřní, klika/klika, poplastované HPL pro hygienický prostor, 1/3 prosklené - posuvné	kus	1,0	-	1,0	6 196,50	6 197	-	-
------	---	----	---	-----	-----	---	-----	----------	-------	---	---

Plný popis:

115.	H	D4	dveře 700x1970 vnitřní, klika/klika, poplastované HPL pro hygienický prostor, 1/3 prosklené	kus	1,0	-	1,0	6 698,00	6 698	-	-
------	---	----	---	-----	-----	---	-----	----------	-------	---	---

Plný popis:

	SP	D5	repase stávajících dveří D5 - specifikace viz výpis dveří, včetně nátěrů	kus	1,0	-	1,0	3 000,00	3 000	-	-
--	----	----	--	-----	-----	---	-----	----------	-------	---	---

Plný popis:

	SP	D6	repase stávajících dveří D6 - specifikace viz výpis dveří, včetně nátěrů	kus	1,0	-	1,0	3 000,00	3 000	-	-
--	----	----	--	-----	-----	---	-----	----------	-------	---	---

Plný popis:

116.	SP	766660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	6,0	-	6,0	175,70	1 054	-	-
Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových ostatní práce dveřního kování zámku											
117.	SP	766682213	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny přes 350 mm	kus	2,0	-	2,0	1 652,20	3 304	0,0	-
Plný popis: Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových protipožárních, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny přes 350 mm											
118.	SP	766681811	Demontáž dveřních obložkových dřevěných zárubní plochy do 2 m2 k opětovnému použití	m2	3,343	-	3,343	81,60	273	-	0,0
Plný popis: Demontáž zárubní k opětovnému použití obložkových z masívu, plochy otvoru do 2 m2											
Výkaz výměr: 0,65*2 1,3 0,95*2,15 2,043											
119.	SP	766660022	Montáž dveřních křídel otvívavých 1křídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,0	-	1,0	1 070,80	1 071	-	-
Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních dvoukřídlových jakékoliv šířky											
120.	SP	766660021	Montáž dveřních křídel otvívavých 1křídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,0	-	1,0	926,60	927	-	-
Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm											
121.	H	D7	dveře 800x2000 vnitřní, klika/klika, poplastované HPL EI30	kus	1,0	-	1,0	11 951,30	11 951	-	-
Plný popis:											
122.	H	D8	dveře 1100x1970 vnitřní, klika/klika, poplastované HPL EI30 dvoukřídle 2/3 prosklené	kus	1,0	-	1,0	20 325,00	20 325	-	-
Plný popis:											
123.	SP	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	2,0	-	2,0	179,90	360	-	-
Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových ostatní práce samozavírače na zárubeň ocelovou											
124.	H	54917265	Samozavírač dveří hydraulický K214 č.14 zlatá bronz	kus	2,0	-	2,0	990,00	1 980	0,0	-
Plný popis:											
125.	SP	766681812	Demontáž dveřních obložkových dřevěných zárubní plochy přes 2 m2 k opětovnému použití	m2	4,68	-	4,68	98,90	463	-	0,0
Plný popis: Demontáž zárubní k opětovnému použití obložkových z masívu, plochy otvoru přes 2 m2											
Výkaz výměr: 0,9*(0,9+2,15*2) 4,68											
126.	SP	766682113	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny přes 350 mm	kus	1,0	-	1,0	1 170,50	1 171	0,0	-
Plný popis: Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny přes 350 mm											
127.	SP	766660172	Montáž dveřních křídel otvívavých 1křídlových š přes 0,8 m do obložkové zárubně	kus	1,0	-	1,0	594,00	594	-	-
Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm											
128.	SP	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	0,74	-	0,74	2 043,43	1 512	-	-
Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m											
129.	SP	X13	D+M jídelních stolů 120x80 cm, kovový podstavec chrom, deska lamino nebo verzalit,	kus	22,0	-	22,0	1 444,00	31 768	-	-
Plný popis:											
130.	SP	X14	D+M židlí k jídelním stolům, kovový rám chrom, sedák a opěrák plast	kus	88,0	-	88,0	475,00	41 800	-	-
Plný popis:											
131.	SP	766692311R	demontáž záclonových krytů z tvrdého dřeva nebo dýhovaných délky do 1,75 m	kus	9,0	-	9,0	50,00	450	-	-
Plný popis: Montáž ostatních truhlářských konstrukcí záclonových krytů z tvrdého dřeva nebo dýhovaných bez olišťování, délky do 1750 mm											
132.	SP	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2	27,2	-	27,2	104,40	2 840	-	0,3

Plný popis: Demontáž obložení stěn palubkami

Výkaz výměr: kryty potrubí
(1,2+0,4)*17

-
27,2
-

767: Konstrukce zámečnické

29 660 0,0 0,2

133.	SP	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	50,0	-	50,0	18,50	925	-	0,1
------	----	-----------	--	----	------	---	------	-------	-----	---	-----

Plný popis: Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg

Výkaz výměr: odstranění zbytků brány
50

-
50,0
-

134.	SP	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	150,0	-	150,0	18,50	2 775	-	0,2
------	----	-----------	--	----	-------	---	-------	-------	-------	---	-----

Plný popis: Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg

Výkaz výměr: demontáž ocelového schodiště
150

-
150,0
-

135.	SP	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	800,0	-	800,0	3,00	2 400	0,0	-
------	----	-----------	---	----	-------	---	-------	------	-------	-----	---

Plný popis: Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg

Výkaz výměr: nosné ocelové lávky - Pro uložení dvou vzduchotechnických jednotek pod stropem chodby a dílny
Z 03
400*2

-
-
800,0
-

136.	H	Z04	konstrukce podpůrná pro vynesení VZT jednotek pod stropem chodby, z profilů 40x60x3 mm, kotvení - 4x do kamenných vnitřních stěn, únosnost lávky	kg	800,0	-	800,0	4,80	3 840	-	-
------	---	-----	--	----	-------	---	-------	------	-------	---	---

Plný popis:

137.	SP	Z01	D+M vnitřní schodiště - specifikace viz PD	kus	1,0	-	1,0	12 585,00	12 585	-	-
------	----	-----	--	-----	-----	---	-----	-----------	--------	---	---

Plný popis:

138.	SP	Z02	D+M zábradlí - specifikace viz PD	kus	2,0	-	2,0	1 310,00	2 620	-	-
------	----	-----	-----------------------------------	-----	-----	---	-----	----------	-------	---	---

Plný popis:

139.	SP	Z03	D+M zábradlí - specifikace viz PD	kus	2,0	-	2,0	2 060,00	4 120	-	-
------	----	-----	-----------------------------------	-----	-----	---	-----	----------	-------	---	---

Plný popis:

140.	SP	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,35	-	1,35	292,65	395	-	-
------	----	-----------	--	---	------	---	------	--------	-----	---	---

Plný popis: Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

771: Podlahy z dlaždic

183 084 6,8 -

141.	SP	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	190,16	-	190,16	351,80	66 898	0,7	-
------	----	-----------	--	----	--------	---	--------	--------	--------	-----	---

Plný popis: Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2

Výkaz výměr: 28,65+22,82+17,87+8,48+10,62+9,75+17,05+1,93+1,2+66,15
5,64

184,52
5,64
-

142.	H	59761432	Dlaždice keramické slinuté -dle výběru investora	m2	190,16	10,00	209,176	250,00	52 294	4,0	-
------	---	----------	--	----	--------	-------	---------	--------	--------	-----	---

Plný popis:

143.	SP	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	3,13	-	3,13	9,70	30	-	-
------	----	-----------	---	----	------	---	------	------	----	---	---

Plný popis: Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě

Výkaz výměr: 1,93+1,2

3,13

144.	SP	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	190,16	-	190,16	38,90	7 397	0,1	-
------	----	-----------	----------------------------	----	--------	---	--------	-------	-------	-----	---

Plný popis: Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu

145.	SP	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	190,16	-	190,16	208,90	39 724	1,5	-
------	----	-----------	--	----	--------	---	--------	--------	--------	-----	---

Plný popis: Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa

146.	SP	771990192	Příplatek k vyrovnání podkladu dlažby samonivelační stěrkou pevnosti 30 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	m2	190,16	-	190,16	2,00	380	0,4	-
------	----	-----------	---	----	--------	---	--------	------	-----	-----	---

Plný popis: Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 30 MPa

147.	SP	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	51,249	-	51,249	30,80	1 578	0,0	-
------	----	-----------	-----------------------------	---	--------	---	--------	-------	-------	-----	---

Plný popis: Podlahy - ostatní práce spárování silikonem

148.	SP	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	69,649	-	69,649	87,20	6 073	0,0	-
------	----	-----------	---	---	--------	---	--------	-------	-------	-----	---

Plný popis: Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm

Výkaz výměr: m 101

6,25*2+4,497+4,1+0,575+0,502-0,9*2

m 102

6,25*2+3,275+3,85-0,9

m 106

1,5-0,9+1,8+4+1,75+4

m 108

2,3*2+6,9*2

-

20,374

-

18,725

-

12,15

-

18,4

-

149.	H	59761416	Dlaždice keramické slinuté negl. mrazuvz. TAURUS, sokl - S 29,8x8,0x0,9cm	kus	199,163	10,00	219,08	10,00	2 191	0,1	-
------	---	----------	---	-----	---------	-------	--------	-------	-------	-----	---

Plný popis:

Výkaz výměr: 59,749/0,3

199,163

150.	SP	771591165	Dilatační spára z profilu rovná	m	19,05	-	19,05	76,30	1 454	0,0	-
------	----	-----------	---------------------------------	---	-------	---	-------	-------	-------	-----	---

Plný popis: Podlahy - ostatní práce izolace dilatační spáry v rovině dlažby KERDI-flex

Výkaz výměr: 6,25*2

3,9+0,35

2,3

12,5

4,25

2,3

-

151.	SP	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	5,47	-	5,47	925,56	5 063	-	-
------	----	-----------	--	---	------	---	------	--------	-------	---	---

Plný popis: Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

776: Podlahy povlakové

132 535

1,4

0,6

152.	SP	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	187,1	-	187,1	30,00	5 613	-	0,6
------	----	-----------	--	----	-------	---	-------	-------	-------	---	-----

Plný popis: Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou

Výkaz výměr: 19,91+42,81+63,73+49,97+10,68

187,1

153.	SP	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 200 mm	m	57,95	-	57,95	55,00	3 187	0,0	-
------	----	-----------	---	---	-------	---	-------	-------	-------	-----	---

Plný popis: Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm

154.	H	28411010	Lišta speciální soklová PVC 10340 20 x 100 mm role 50 m	m	57,95	10,00	57,95	15,40	892	0,0	-
------	---	----------	---	---	-------	-------	-------	-------	-----	-----	---

Plný popis:

155.	SP	776411122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 5 mm	m2	115,3	-	115,3	250,00	28 825	0,9	-
------	----	-----------	---	----	-------	---	-------	--------	--------	-----	---

Plný popis: Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm

156.	SP	776121411	Dvousložková penetrace podkladu povlakových podlah	m2	115,3	-	115,3	180,00	20 754	0,1	-
------	----	-----------	--	----	-------	---	-------	--------	--------	-----	---

Plný popis: Příprava podkladu penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)

157.	SP	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	10,7	-	10,7	55,00	589	0,0	-
------	----	-----------	--	----	------	---	------	-------	-----	-----	---

Plný popis: Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních

158.	SP	776251311	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) 2-složkovým lepidlem	m2	104,6	-	104,6	190,00	19 874	0,1	-
------	----	-----------	--	----	-------	---	-------	--------	--------	-----	---

Plný popis: Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením 2-složkovým lepidlem z pásů

159.	SP	776223112	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za studena	m	8,917	-	8,917	35,00	312	-	-
------	----	-----------	---	---	-------	---	-------	-------	-----	---	---

Plný popis: Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena

Výkaz výměr: 10,7/1,2

8,917

160.	SP	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	104,85	-	104,85	10,00	1 049	-	-
------	----	-----------	---	----	--------	---	--------	-------	-------	---	---

Plný popis: Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní

Výkaz výměr: 104,6-10,45
10,7

94,15

10,7

-

161.	H	28411017	PVC heterogenní zátěžové, nášlapná vrstva 0,70 mm,R10, zátěž 34/43, otlak do 0,02 mm,stálost do 0,1%	m2	10,7	10,00	11,77	290,00	3 413	0,0	-
------	---	----------	--	----	------	-------	-------	--------	-------	-----	---

Plný popis:

162.	H	28411073	Linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky, tl. 2,50 mm, s povrch.úpravou jako Topshield, zátěž 32/41	m2	104,85	10,00	115,335	410,00	47 287	0,4	-
------	---	----------	---	----	--------	-------	---------	--------	--------	-----	---

Plný popis:

163.	SP	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	0,37	-	0,37	2 000,00	740	-	-
------	----	-----------	--	---	------	---	------	----------	-----	---	---

Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

781: Obklady keramické

76 421

1,7

-

164.	SP	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	106,08	-	106,08	341,90	36 269	0,3	-
------	----	-----------	---	----	--------	---	--------	--------	--------	-----	---

Plný popis: Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2

Výkaz výměr: m 104, m105, m107, m108

2*(3,81+3,73+8,37+3,3+0,25+0,72+7,1+16,3)

m 109

2,0*0,96

Výkaz výměr: m 110

2,0*(0,95*2+2,05*2-0,6-0,7)

m 111

2,0*3,8

-

87,16

-

1,92

-

-

9,4

-

7,6

165.	H	59761000	Obkládačky keramické -dle výběru investora	m2	106,08	10,00	116,688	200,00	23 338	1,4	-
------	---	----------	--	----	--------	-------	---------	--------	--------	-----	---

Plný popis:

166.	SP	781479192	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za omezený prostor	m2	106,08	-	106,08	19,90	2 111	-	-
------	----	-----------	---	----	--------	---	--------	-------	-------	---	---

Plný popis: Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru

167.	SP	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	106,08	-	106,08	2,10	223	-	-
------	----	-----------	---	----	--------	---	--------	------	-----	---	---

Plný popis: Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě

168.	SP	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	106,08	-	106,08	38,90	4 127	0,0	-
------	----	-----------	--------------------------------------	----	--------	---	--------	-------	-------	-----	---

Plný popis: Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu

169.	SP	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	58,0	-	58,0	124,20	7 204	0,0	-
------	----	-----------	---	---	------	---	------	--------	-------	-----	---

Plný popis: Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové

Výkaz výměr: 2,0*(4+4+21)

58,0

170.	SP	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30 bez izolace	kus	7,0	-	7,0	36,30	254	-	-
<i>Plný popis: Ostatní prvky průnik obkladem kruhový, bez izolace do 30 DN</i>											
171.	SP	781495142	Průnik obkladem kruhový do DN 90 bez izolace	kus	3,0	-	3,0	43,50	131	-	-
<i>Plný popis: Ostatní prvky průnik obkladem kruhový, bez izolace přes 30 do 90 DN</i>											
172.	SP	781495143	Průnik obkladem kruhový přes DN 90 bez izolace	kus	1,0	-	1,0	50,80	51	-	-
<i>Plný popis: Ostatní prvky průnik obkladem kruhový, bez izolace přes 90 DN</i>											
173.	SP	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	2,8	-	2,8	969,79	2 715	-	-
<i>Plný popis: Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>											

783: Natěry

7 711

0,0

-

174.	SP	783627613	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr potrubí do DN 50 mm	m	34,4	-	34,4	25,00	860	0,0	-
<i>Plný popis: Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický silikonový</i>											

Výkaz výměr: 17,2*2

34,4

175.	SP	783101201	Hrubé obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	33,742	-	33,742	4,00	135	0,0	-
<i>Plný popis: Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem hrubé</i>											
176.	SP	783101203	Jemné obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	33,742	-	33,742	4,00	135	0,0	-
<i>Plný popis: Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné</i>											
177.	SP	783106807	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí odstraňovačem nátěrů	m2	33,742	-	33,742	30,00	1 012	0,0	-
<i>Plný popis: Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obroušením</i>											
178.	SP	783122111	Lokální tmelení truhlářských konstrukcí včetně přebroušení disperzním tmelem plochy do 30%	m2	33,742	-	33,742	20,00	675	0,0	-
<i>Plný popis: Tmelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým</i>											
179.	SP	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	33,742	-	33,742	40,00	1 350	0,0	-
<i>Plný popis: Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický</i>											
180.	SP	783117101	Jednonásobný syntetický krycí nátěr truhlářských konstrukcí	m2	33,743	-	33,743	80,00	2 699	0,0	-
<i>Plný popis: Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický</i>											

Výkaz výměr: zárubně + dveře

-

0,9*(0,95+2,15*2)*3

14,175

0,95*2,15*2*3

12,255

0,65*2*2+0,25*4,65

3,763

0,6*2*2+0,25*4,6

3,55

181.	SP	783827125	Krycí jednonásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	5,25	-	5,25	80,00	420	0,0	-
<i>Plný popis: Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový</i>											
182.	SP	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek	m2	5,25	-	5,25	20,00	105	0,0	-
<i>Plný popis: Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových silikonový</i>											
183.	SP	783314203	Základní antikoroziní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	4,0	-	4,0	40,00	160	0,0	-
<i>Plný popis: Základní antikoroziní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující</i>											

Výkaz výměr: konzoly

-

4

4,0

-

184.	SP	783317105	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	4,0	-	4,0	40,00	160	0,0	-
------	----	-----------	---	----	-----	---	-----	-------	-----	-----	---

Plný popis: Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující

784: Malby

72 138 1,4 0,3

185.	SP	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	889,14	-	889,14	15,00	13 337	0,9	0,3
------	----	-----------	---	----	--------	---	--------	-------	--------	-----	-----

Plný popis: Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m

Výkaz výměr: 583,68

583,68

305,46

305,46

186.	SP	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	966,02	-	966,02	1,00	966	-	-
------	----	-----------	---	----	--------	---	--------	------	-----	---	---

Plný popis: Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m

187.	SP	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	305,46	-	305,46	1,00	305	-	-
------	----	-----------	--	----	--------	---	--------	------	-----	---	---

Plný popis: Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah

188.	H	58124842	Fólie pro malířské potřeby zakrývací, PG 4020-20, 7μ, 4 x 5 m	m2	305,46	10,00	336,006	1,00	336	0,0	-
------	---	----------	---	----	--------	-------	---------	------	-----	-----	---

Plný popis:

189.	SP	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	966,02	-	966,02	36,00	34 777	0,3	-
------	----	-----------	---	----	--------	---	--------	-------	--------	-----	---

Plný popis: Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m

Výkaz výměr: 583,68

583,68

24,08+52,8

76,88

=

660,56

305,46

305,46

190.	SP	784211165	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu v systému odstínu	m2	660,56	-	660,56	12,00	7 927	0,0	-
------	----	-----------	---	----	--------	---	--------	-------	-------	-----	---

Plný popis: Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu systém

191.	SP	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	966,02	-	966,02	15,00	14 490	0,2	-
------	----	-----------	---	----	--------	---	--------	-------	--------	-----	---

Plný popis: Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m

SO_02: elektro

586 490 - -

021: Silnoproud

586 490 - -

192.	SP	EL	Elektroinstalace - viz příloha	soubor	1,0	-	1,0	586 490,2	586 490	-	-
------	----	----	--------------------------------	--------	-----	---	-----	-----------	---------	---	---

Plný popis:

SO_03: VZT

778 664 - -

024: Vzduchotechnika

778 664 - -

193.	SP	VZT	Vzduchotechnika - viz příloha	soubor	1,0	-	1,0	748 664,0	748 664	-	-
------	----	-----	-------------------------------	--------	-----	---	-----	-----------	---------	---	---

Plný popis:

194.	SP	X17	HZS - stavební přímoci	hod	150,0	-	150,0	200,00	30 000	-	-
------	----	-----	------------------------	-----	-------	---	-------	--------	--------	---	---

Plný popis:

SO_04: ZTI

249 968 35,3 16,8

001: Zemní práce

37 675 12,6 -

195.	SP	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	14,88	-	14,88	1 774,90	26 411	-	-
<i>Plný popis: Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4</i>											
Výkaz výměr: 31*0,8*0,6							14,88				
196.	SP	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	7,44	-	7,44	331,60	2 467	-	-
<i>Plný popis: Obsypání potrubí ručně 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 sypu</i>											
Výkaz výměr: 31*0,4*0,6							7,44				
197.	H	58331201	Štěrkopísek netříděný stabilizační zemina	t	12,648	-	12,648	170,00	2 150	12,6	-
<i>Plný popis:</i>											
Výkaz výměr: 7,44*1,7							12,648				
198.	SP	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	4,65	-	4,65	269,00	1 251	-	-
<i>Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zdsypu</i>											
Výkaz výměr: 14,88-10,23							4,65				
199.	SP	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	10,23	-	10,23	80,70	826	-	-
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4</i>											
200.	SP	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	20,46	-	20,46	73,50	1 504	-	-
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m</i>											
Výkaz výměr: 10,23*2							20,46				
201.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	10,23	-	10,23	153,20	1 567	-	-
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</i>											
202.	SP	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	51,15	-	51,15	1,00	51	-	-
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých</i>											
Výkaz výměr: 10,23*5							51,15				
203.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	10,23	-	10,23	15,60	160	-	-
<i>Plný popis: Uložení sypaniny na skládky</i>											
204.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	18,414	-	18,414	70,00	1 289	-	-
<i>Plný popis: Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)</i>											
Výkaz výměr: 10,23*1,8							18,414				
004: Vodorovné konstrukce									2 161	5,3	-
205.	SP	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,79	-	2,79	774,40	2 161	5,3	-
<i>Plný popis: Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm</i>											
Výkaz výměr: 31*0,15*0,6							2,79				
006: Úpravy povrchu									27 811	16,9	-
206.	SP	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	7,44	-	7,44	2 913,60	21 677	16,8	-
<i>Plný popis: Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20</i>											
207.	SP	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	7,44	-	7,44	354,30	2 636	-	-
<i>Plný popis: Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm</i>											

208.	SP	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,143	-	0,143	24 457,60	3 497	0,2	-
<i>Plný popis: Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI</i>											
Výkaz výměr: 31*0,8*0,005*1,15							0,143	-			
009: Ostatní konstrukce a práce									40 292	0,0	16,7
209.	SP	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	7,44	-	7,44	2 264,60	16 849	-	16,4
<i>Plný popis: Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2</i>											
Výkaz výměr: 31*0,8*0,3							7,44	-			
210.	SP	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	7,44	-	7,44	1 186,90	8 831	-	0,3
<i>Plný popis: Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm</i>											
211.	SP	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	64,0	-	64,0	212,70	13 613	0,0	-
<i>Plný popis: Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm</i>											
212.	SP	X1	stavební přípomoci	soubor	1,0	-	1,0	1 000,00	1 000	-	-
<i>Plný popis:</i>											
099: Přesun hmot HSV									25 070	-	-
213.	SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	16,787	-	16,787	304,30	5 108	-	-
<i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m</i>											
214.	SP	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	16,787	-	16,787	54,50	915	-	-
<i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých</i>											
215.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	16,787	-	16,787	103,10	1 731	-	-
<i>Plný popis: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i>											
216.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	83,935	-	83,935	1,00	84	-	-
<i>Plný popis: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</i>											
Výkaz výměr: 16,787*5							83,935	-			
217.	SP	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	16,787	-	16,787	190,20	3 193	-	-
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného</i>											
218.	SP	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	34,863	-	34,863	402,70	14 039	-	-
<i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m</i>											
721: Vnitřní kanalizace									28 827	0,2	-
219.	SP	721110954	Potrubí kameninové vsazení odbočky DN 200	kus	1,0	-	1,0	3 000,00	3 000	0,0	-
<i>Plný popis: Opravy odpadního potrubí kameninového vsazení odbočky do potrubí DN 200</i>											
220.	SP	721110964	Potrubí kameninové propojení potrubí DN 200	kus	2,0	-	2,0	650,00	1 300	0,1	-
<i>Plný popis: Opravy odpadního potrubí kameninového propojení dosavadního potrubí DN 200</i>											
221.	SP	721110974	Potrubí kameninové krácení trub DN 200	kus	2,0	-	2,0	100,00	200	-	-
<i>Plný popis: Opravy odpadního potrubí kameninového krácení trub DN 200</i>											

222.	SP	721111111	Potrubí kanalizační kameninové hrdlové přechod PVC - kamenina DN 125	kus	1,0	-	1,0	300,00	300	0,0	-
<i>Plný popis: Potrubí z kameninových trub přechod PVC - kamenina DN 125</i>											
223.	SP	721140905	Potrubí litinové vsazení odbočky DN 100	kus	1,0	-	1,0	3 200,00	3 200	0,0	-
<i>Plný popis: Opravy odpadního potrubí litinového vsazení odbočky do potrubí DN 100</i>											
224.	SP	721170975	Potrubí z PVC krácení trub DN 125	kus	1,0	-	1,0	12,00	12	-	-
<i>Plný popis: Opravy odpadního potrubí plastového krácení trub DN 125</i>											
225.	SP	721171913	Potrubí z PP propojení potrubí DN 50	kus	2,0	-	2,0	210,00	420	0,0	-
<i>Plný popis: Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 50</i>											
226.	SP	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	1,0	-	1,0	390,00	390	0,0	-
<i>Plný popis: Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 110</i>											
227.	SP	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 100	m	36,0	-	36,0	350,00	12 600	0,0	-
<i>Plný popis: Potrubí z plastových trub KG Systém (SN4) svodné (ležaté) DN 100</i>											
228.	SP	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	5,0	-	5,0	130,00	650	0,0	-
<i>Plný popis: Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) přípojovací DN 40</i>											
229.	SP	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	12,0	-	12,0	150,00	1 800	0,0	-
<i>Plný popis: Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) přípojovací DN 50</i>											
230.	SP	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 70	m	3,0	-	3,0	190,00	570	0,0	-
<i>Plný popis: Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) přípojovací DN 70</i>											
231.	SP	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,0	-	1,0	50,00	50	-	-
<i>Plný popis: Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40</i>											
232.	SP	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	6,0	-	6,0	60,00	360	-	-
<i>Plný popis: Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50</i>											
233.	SP	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	1,0	-	1,0	70,00	70	-	-
<i>Plný popis: Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70</i>											
234.	SP	721274103	Přívzdušňovací ventil venkovní odpadních potrubí DN 110	kus	1,0	-	1,0	1 250,00	1 250	0,0	-
<i>Plný popis: Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí venkovní DN 110 (HL 900N)</i>											
234A	SP	721211421	Vpusť podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 115x115	kus	1,0	-	1,0	1 260,00	1 260	0,0	-
<i>Plný popis: Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí venkovní DN 110 (HL 900N)</i>											
235.	SP	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	56,0	-	56,0	16,00	896	-	-
<i>Plný popis: Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125</i>											
236.	SP	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1,68	-	1,68	297,00	499	-	-
<i>Plný popis: Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>											
722: Vnitřní vodovod									61 802	0,1	-
237.	SP	722173202	Potrubí vodovodní plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 20x2,8 mm Rehau	m	76,0	-	76,0	210,00	15 960	0,0	-
<i>Plný popis: Potrubí z plastových trubek ze síťovaného polyethylenu (PE - Xa) spojované mechanicky násuvnou objímkou kovovou (systém Rehau) D 20/2,8</i>											
238.	SP	722173203	Potrubí vodovodní plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 25x3,5 mm Rehau	m	29,0	-	29,0	310,00	8 990	0,0	-
<i>Plný popis: Potrubí z plastových trubek ze síťovaného polyethylenu (PE - Xa) spojované mechanicky násuvnou objímkou kovovou (systém Rehau) D 25/3,5</i>											
239.	SP	722173204	Potrubí vodovodní plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 32x4,4 mm Rehau	m	6,0	-	6,0	410,00	2 460	0,0	-
<i>Plný popis: Potrubí z plastových trubek ze síťovaného polyethylenu (PE - Xa) spojované mechanicky násuvnou objímkou kovovou (systém Rehau) D 32/4,4</i>											

240.	SP	722173352	Příplatek k potrubí vodovodnímu plastovému s násuvnou objímkou kovovou za členitý rozvod D 20x2,8 mm	m	76,0	-	76,0	100,00	7 600	0,0	-
<i>Plný popis: Potrubí z plastových trubek Příplatek k ceně za členitý rozvod (v koupelnách, WC a pod.) trubek spojovaných násuvnou objímkou kovovou D 20/2,8</i>											
241.	SP	722173353	Příplatek k potrubí vodovodnímu plastovému s násuvnou objímkou kovovou za členitý rozvod D 25x3,5 mm	m	35,0	-	35,0	110,00	3 850	0,0	-
<i>Plný popis: Potrubí z plastových trubek Příplatek k ceně za členitý rozvod (v koupelnách, WC a pod.) trubek spojovaných násuvnou objímkou kovovou D 25/3,5</i>											
242.	SP	722171914	Potrubí plastové odříznutí trubky D do 32 mm	kus	4,0	-	4,0	10,00	40	-	-
<i>Plný popis: Odříznutí trubky nebo tvarovky u rozvodů vody z plastů D přes 25 do 32 mm</i>											
243.	SP	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	76,0	-	76,0	60,00	4 560	0,0	-
<i>Plný popis: Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 15 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm</i>											
244.	SP	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 42 mm	m	35,0	-	35,0	80,00	2 800	0,0	-
<i>Plný popis: Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 15 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 42 mm</i>											
245.	SP	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	111,0	-	111,0	30,00	3 330	0,0	-
<i>Plný popis: Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50</i>											
246.	SP	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	111,0	-	111,0	21,00	2 331	0,0	-
<i>Plný popis: Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80</i>											
247.	SP	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,0	-	4,0	160,00	640	0,0	-
<i>Plný popis: Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit (R 250 D Giacomini) G 1/2</i>											
248.	SP	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,0	-	2,0	208,00	416	0,0	-
<i>Plný popis: Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit (R 250 D Giacomini) G 3/4</i>											
249.	SP	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	3,0	-	3,0	310,00	930	0,0	-
<i>Plný popis: Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit (R 250 D Giacomini) G 1</i>											
250.	SP	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 10 s jedním závitem	kus	2,0	-	2,0	110,00	220	0,0	-
<i>Plný popis: Armatury s jedním závitem kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 G 1/2</i>											
251.	SP	722263211	Vodoměr závitový vícevtokový mokroběžný do 100 °C G 3/4 x 190 mm Qn 1,5 m3/s horizontální	kus	2,0	-	2,0	3 150,00	6 300	0,0	-
<i>Plný popis: Vodoměry pro vodu do 100 st.C závitové horizontální vícevtokové mokroběžné G 3/4 x 190 mm Qn 1,5</i>											
252.	SP	722230101	Ventil přímý G 1/2 se dvěma závitů	kus	1,0	-	1,0	180,00	180	0,0	-
<i>Plný popis: Armatury se dvěma závitů ventily přímé (Ke 83 T) G 1/2</i>											
253.	SP	722230102	Ventil přímý G 3/4 se dvěma závitů	kus	1,0	-	1,0	290,00	290	0,0	-
<i>Plný popis: Armatury se dvěma závitů ventily přímé (Ke 83 T) G 3/4</i>											
262.	SP	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1,02	-	1,02	887,00	905	-	-
<i>Plný popis: Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>											
723: Vnitřní plynovod									1 920	0,0	0,0
263.	SP	723120804	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované do DN 25	m	3,0	-	3,0	30,00	90	0,0	0,0
<i>Plný popis: Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových do DN 25</i>											
264.	SP	723150304	Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvářené za tepla D 32x2,6 mm	m	3,0	-	3,0	310,00	930	0,0	-
<i>Plný popis: Potrubí z ocelových trubek hladkých černých spojovaných svařováním tvářených za tepla D 31,8/2,6</i>											
265.	SP	723190901	Uzavření, otevření plynovodního potrubí při opravě	kus	2,0	-	2,0	25,00	50	-	-
<i>Plný popis: Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí</i>											

266.	SP	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	3,0	–	3,0	20,00	60	–	–
<i>Plný popis: Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí</i>											
267.	SP	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,0	–	1,0	180,00	180	–	–
<i>Plný popis: Opravy plynovodního potrubí neúřední zkouška těsnosti dosavadního potrubí</i>											
268.	SP	723190914	Navaření odbočky na potrubí plynovodní DN 25	kus	2,0	–	2,0	190,00	380	0,0	–
<i>Plný popis: Opravy plynovodního potrubí navaření odbočky na potrubí DN 25</i>											
269.	SP	998723201	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%	1,04	–	1,04	19,00	20	–	–
<i>Plný popis: Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>											
270.	SP	X15	D+M závěsy potrubí + objímka	kus	3,0	–	3,0	70,00	210	–	–
<i>Plný popis:</i>											
Výkaz výměr: m 1.01											
3											
3,0											
725: Zařizovací předměty									24 411	0,2	0,1
271.	SP	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží	soubor	1,0	–	1,0	140,00	140	–	0,0
<i>Plný popis: Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem</i>											
272.	SP	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,0	–	3,0	90,00	270	–	0,1
<i>Plný popis: Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel</i>											
273.	SP	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	3,0	–	3,0	50,00	150	–	0,0
<i>Plný popis: Demontáž baterií nástěnných do G 3/4</i>											
274.	SP	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	3,0	–	3,0	10,00	30	–	0,0
<i>Plný popis: Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých</i>											
275.	SP	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm	soubor	2,0	–	2,0	1 200,00	2 400	0,0	–
<i>Plný popis: Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 265 mm</i>											
276.	SP	725822612	Baterie umyvadelové stojánkové pákové s výpustí	soubor	5,0	–	5,0	1 090,00	5 450	0,0	–
<i>Plný popis: Baterie umyvadelové stojánkové pákové s výpustí</i>											
277.	SP	725211622	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon 550 mm	soubor	4,0	–	4,0	1 890,00	7 560	0,1	–
<i>Plný popis: Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílá se sloupem 550 mm</i>											
278.	SP	725211661	Umyvadlo keramické zápuštěné bílé 550 mm bez skříňky	soubor	1,0	–	1,0	1 800,00	1 800	0,0	–
<i>Plný popis: Umyvadla keramická bez výtokových armatur zápuštěná bílá 550 mm</i>											
279.	SP	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,0	–	1,0	3 900,00	3 900	0,0	–
<i>Plný popis: Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný</i>											
280.	SP	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	5,0	–	5,0	120,00	600	0,0	–
<i>Plný popis: Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40 (HL 132/40)</i>											
281.	SP	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus	2,0	–	2,0	130,00	260	0,0	–
<i>Plný popis: Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50 (HL 100G)</i>											
282.	SP	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	15,0	–	15,0	120,00	1 800	0,0	–
<i>Plný popis: Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2</i>											
283.	SP	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	0,21	–	0,21	244,00	51	–	–
<i>Plný popis: Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>											

SO_05: UT

118 977

1,4

2,4

006: Úpravy povrchu										1 043	0,1	-
284.	SP	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	1,5	-	1,5	695,20	1 043	0,1	-	
Plný popis: Vápenocementová nebo vápenná omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm												
Výkaz výměr: 4*2,5*0,15												
										1,5	-	-
009: Ostatní konstrukce a práce										1 037	-	0,3
285.	SP	974031154	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 150 mm	m	10,0	-	10,0	103,70	1 037	-	0,3	
Plný popis: Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 150 mm												
Výkaz výměr: 4*2,5												
										10,0	-	-
099: Přesun hmot HSV										2 147	-	-
286.	SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	2,432	-	2,432	507,10	1 233	-	-	
Plný popis: Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m												
287.	SP	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	2,432	-	2,432	54,50	133	-	-	
Plný popis: Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých												
288.	SP	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,432	-	2,432	103,10	251	-	-	
Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km												
289.	SP	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	12,16	-	12,16	1,00	12	-	-	
Plný popis: 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												
										12,16	-	-
290.	SP	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,432	-	2,432	190,20	463	-	-	
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného												
291.	SP	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,062	-	0,062	894,80	55	-	-	
Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m												
733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí										32 288	0,1	0,0
292.	SP	733122203	Potrubí z uhlíkové oceli hladké spojované lisováním DN 15	m	49,0	-	49,0	260,00	12 740	0,0	-	
Plný popis: Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli (mapress) DN 15												
										44,0	5,0	-
Výkaz výměr: 44 2*2,5												
293.	SP	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	49,0	-	49,0	10,00	490	-	-	
Plný popis: Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40												
294.	SP	733123110	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přípojky z trubek ocelových hladkých D 22x2,6	kus	42,0	-	42,0	130,00	5 460	-	-	
Plný popis: Potrubí z trubek ocelových hladkých Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek ocelových hladkých D 22/2,6												
295.	SP	733191924	Navaření odbočky na potrubí ocelové závitové DN 20	kus	42,0	-	42,0	200,00	8 400	0,0	-	
Plný popis: Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených navaření odbočky na stávající potrubí, odbočka DN 20												
296.	SP	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého do D 38	m	8,0	-	8,0	30,00	240	0,0	0,0	
Plný popis: Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých D do 38												

297.	SP	733192915	Montáž potrubí ocelového hladkého při opravě D 38	m	8,0	-	8,0	400,00	3 200	0,0	-
Plný popis: Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých montáž D 38											
Výkaz výměr: přeložení potrubí 4*2,0											
298.	SP	733190217	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké do D 51x2,6	m	8,0	-	8,0	10,00	80	-	-
Plný popis: Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých D do 51/2,6											
299.	SP	733194915	Navaření odbočky na potrubí ocelové hladké D 38x2,6 mm	kus	4,0	-	4,0	170,00	680	0,0	-
Plný popis: Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých navaření odbočky na stávající potrubí odbočka D 38/2,6											
300.	SP	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	3,19	-	3,19	313,00	998	-	-
Plný popis: Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m											
734: Ústřední vytápění - armatury									16 813	0,0	-
301.	SP	734211119	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický	kus	1,0	-	1,0	156,00	156	0,0	-
Plný popis: Ventily odvzdušňovací závitové automatické PN 14 do 120 st.C (R 99 Giacomini) G 3/8											
302.	SP	734221552	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	21,0	-	21,0	320,00	6 720	0,0	-
Plný popis: Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110 st.C přímé dvouregulační (R 402P Giacomini) G 1/2											
303.	SP	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	20,0	-	20,0	289,00	5 780	0,0	-
Plný popis: Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110 st.C kapalinové otopných těles VK (R 470H)											
304.	SP	734221683	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C s vestavěným čidlem	kus	1,0	-	1,0	299,00	299	0,0	-
Plný popis: Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110 st.C kapalinové s vestavěným čidlem (R 456)											
305.	SP	734261717	Šroubení regulační radiátorové přímé G 1/2 s vypouštěním	kus	21,0	-	21,0	120,00	2 520	0,0	-
Plný popis: Šroubení regulační radiátorové přímé s vypouštěním (R 715TG Giacomini) G 1/2											
307.	SP	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,0	-	4,0	320,00	1 280	0,0	-
Plný popis: Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit (R 250 D Giacomini) G 1											
308.	SP	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%	0,27	-	0,27	216,00	58	-	-
Plný popis: Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m											
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa									65 648	1,2	2,1
309.	SP	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	90,0	-	90,0	23,00	2 070	-	2,1
Plný popis: Demontáž otopných těles litinových článkových											
Výkaz výměr: 20*0,3*15											
310.	SP	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojuregulačního s termostatickým ovládáním	kus	21,0	-	21,0	86,00	1 806	-	-
Plný popis: Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojuregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním											
310A	SP	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých mimo těles Korado Radik délky do 1500 mm	kus	18,0	-	18,0	290,00	5 220	0,5	-
Plný popis: Otopná tělesa panelová											
311.	SP	OT1	Otopné těleso panelové typ 22 Klasik výška/délka 550/800 mm	kus	8,0	-	8,0	2 500,00	20 000	0,2	-
Plný popis: Otopná tělesa panelová											
312.	SP	OT2	Otopné těleso panelové Klasik typ 22 výška/délka 550/900 mm	kus	2,0	-	2,0	2 600,00	5 200	0,1	-
Plný popis: Otopná tělesa panelová											
313.	SP	OT3	Otopné těleso panelové Klasik typ 22 výška/délka 550/1100 mm	kus	9,0	-	9,0	2 700,00	24 300	0,3	-

Plný popis: Otopná tělesa panelová

314.	SP	OT4	Otopné těleso panelové Klasik typ 22 výška/délka 550/1200 mm	kus	1,0	-	1,0	2 800,00	2 800	0,0	-
------	----	-----	--	-----	-----	---	-----	----------	-------	-----	---

Plný popis: Otopná tělesa panelová

315.	SP	735164522	Montáž otopného tělesa trubkového na stěny výšky tělesa přes 1340 mm	kus	1,0	-	1,0	280,00	280	-	-
------	----	-----------	--	-----	-----	---	-----	--------	-----	---	---

Plný popis: Otopná tělesa trubková

316.	H	54153074	Těleso trubkové KLM , 1820 x 750 mm	kus	1,0	-	1,0	2 300,00	2 300	0,0	-
------	---	----------	-------------------------------------	-----	-----	---	-----	----------	-------	-----	---

Plný popis:

317.	SP	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	2,26	-	2,26	740,00	1 672	-	-
------	----	-----------	--	---	------	---	------	--------	-------	---	---

Plný popis: Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

SO_10: gastro

914 606

-

-

TZ4: Technické vybavení budov

914 606

-

-

322.	B	G-01	celonerezová výdejní linka včetně podavače košů, hyg. zákrytu, pojezdové dráhy	kus	1,0	-	1,0	88 541,80	88 542	-	-
------	---	------	--	-----	-----	---	-----	-----------	--------	---	---

Plný popis:

323.	B	G-02	elektrická žaluzie	kus	1,0	-	1,0	49 189,70	49 190	-	-
------	---	------	--------------------	-----	-----	---	-----	-----------	--------	---	---

Plný popis:

324.	B	G-03	vodní lázeň pojízdná	kus	2,0	-	2,0	19 675,90	39 352	-	-
------	---	------	----------------------	-----	-----	---	-----	-----------	--------	---	---

Plný popis:

325.	B	G-04	pojízdný režon	kus	1,0	-	1,0	12 461,40	12 461	-	-
------	---	------	----------------	-----	-----	---	-----	-----------	--------	---	---

Plný popis:

326.	B	G-05	postmix	kus	1,0	-	1,0	19 675,90	19 676	-	-
------	---	------	---------	-----	-----	---	-----	-----------	--------	---	---

Plný popis:

327.	B	G-06	chladicí skříň	kus	1,0	-	1,0	17 708,30	17 708	-	-
------	---	------	----------------	-----	-----	---	-----	-----------	--------	---	---

Plný popis:

328.	B	G-07	stůl celonerezový	kus	1,0	-	1,0	12 461,40	12 461	-	-
------	---	------	-------------------	-----	-----	---	-----	-----------	--------	---	---

Plný popis:

329.	B	G-08	konvektomat včetně podestavby	kus	1,0	-	1,0	171 836,10	171 836	-	-
------	---	------	-------------------------------	-----	-----	---	-----	------------	---------	---	---

Plný popis:

330.	B	G-09	regál skladový 4policový	kus	1,0	-	1,0	6 558,60	6 559	-	-
------	---	------	--------------------------	-----	-----	---	-----	----------	-------	---	---

Plný popis:

331.	B	G-10	regál skladový 4policový	kus	1,0	-	1,0	5 246,90	5 247	-	-
------	---	------	--------------------------	-----	-----	---	-----	----------	-------	---	---

Plný popis:

332.	B	G-11	výstupní stůl	kus	1,0	-	1,0	5 246,90	5 247	-	-
------	---	------	---------------	-----	-----	---	-----	----------	-------	---	---

Plný popis:

333.	B	G-12	myčka nádobí	kus	1,0	-	1,0	170 524,40	170 524	-	-
------	---	------	--------------	-----	-----	---	-----	------------	---------	---	---

Plný popis:

334.	B	G-13	vstupní stůl včetně dřezu a sprchovací baterie	kus	1,0	-	1,0	13 117,30	13 117	-	-
------	---	------	--	-----	-----	---	-----	-----------	--------	---	---

Plný popis:

335.	B	G-14	police na koše	kus	1,0	-	1,0	4 591,00	4 591	-	-
------	---	------	----------------	-----	-----	---	-----	----------	-------	---	---

Plný popis:

336.	B	G-15	zavážecí vozík na podnosy	kus	4,0	-	4,0	5 902,80	23 611	-	-
------	---	------	---------------------------	-----	-----	---	-----	----------	--------	---	---

Plný popis:

337.	B	G-16	vozik na podnosy a přibory	kus	1,0	-	1,0	6 558,60	6 559	-	-
Plný popis:											
338.	B	G-17	Zavážecí vozík na gastronádoby	kus	1,0	-	1,0	5 902,80	5 903	-	-
Plný popis:											
339.	B	G-18	nerezové zábradlí	kus	1,0	-	1,0	15 740,70	15 741	-	-
Plný popis:											
340.	B	G-19	nerezový stůl	kus	1,0	-	1,0	4 591,00	4 591	-	-
Plný popis:											
341.	B	G-20	celonerezový prodejní pult	kus	1,0	-	1,0	16 396,60	16 397	-	-
Plný popis:											
342.	B	G-21	elektrická žaluzie	kus	1,0	-	1,0	29 513,80	29 514	-	-
Plný popis:											
343.	B	G-22	chladicí stůl	kus	1,0	-	1,0	29 513,80	29 514	-	-
Plný popis:											
344.	B	G-23	celonerezový stůl s dřezem	kus	1,0	-	1,0	13 117,30	13 117	-	-
Plný popis:											
345.	B	G-24	chlazená vitrina	kus	1,0	-	1,0	19 675,90	19 676	-	-
Plný popis:											
346.	B	G-25	ohřívač uzenin	kus	1,0	-	1,0	3 279,30	3 279	-	-
Plný popis:											
347.	B	G-26	regál skladový 4policový	kus	1,0	-	1,0	9 182,10	9 182	-	-
Plný popis:											
348.	B	G-27	regál skladový 4policový	kus	1,0	-	1,0	6 558,60	6 559	-	-
Plný popis:											
349.	B	G-28	chladicí skříň	kus	2,0	-	2,0	17 708,30	35 417	-	-
Plný popis:											
350.	B	G-29	hot-dog	kus	1,0	-	1,0	6 558,60	6 559	-	-
Plný popis:											
351.	B	G-30	Montáž doprava	soubor	1,0	-	1,0	26 234,50	26 235	-	-
Plný popis:											
352.	B	G-31	Termoport cop	kus	4,0	-	4,0	3 338,30	13 353	-	-
Plný popis:											
353.	B	G-32	Termoport front	kus	3,0	-	3,0	4 650,10	13 950	-	-
Plný popis:											
354.	B	G-33	GN 1/2 200+ víko se silikonovým těsněním, uši	kus	6,0	-	6,0	907,70	5 446	-	-
Plný popis:											
355.	B	G-34	GN 1/4 200+ víko se silikonovým těsněním, uši	kus	4,0	-	4,0	680,10	2 720	-	-
Plný popis:											
356.	B	G-35	GN 1/1 150+ víko se silikonovým těsněním, uši	kus	9,0	-	9,0	1 197,00	10 773	-	-
Plný popis:											

VON: vedlejší a ostatní náklady

20 224

-

-

NUS: Náklady na umístění stavby								15 724	-	-	
318.	ON	07	Zařízení staveniště	%	3,2	-	3,2	4 913,8	15 724	-	-

Plný popis:

V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce								4 000	-	-	
319.	ON	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,0	-	1,0	1 000,00	1 000	-	-

Plný popis: Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby

320.	ON	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření schodiště	Kč	1,0	-	1,0	3 000,00	3 000	-	-
------	----	-----------	---	----	-----	---	-----	----------	-------	---	---

Plný popis: Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě

V07: Provozní vlivy								500	-	-	
321.	ON	071103000	Provoz investora	%	1,0	-	1,0	500,0	500	-	-

Plný popis: Provozní vlivy provoz investora, třetích osob provoz investora

Gastrotechnologie Gymnazium Chomutov

Pozice	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	rozměry [mm]			MJ	Elektro		voda	odpad	POZN.
		š.	hl.	v.		ks	příkon kW			
	Výdej									
1	celonerezová výdejní linka včetně podavače košů, hyg. zákrytu, pojezdové dráhy, odkládací plochy, prostor přizpůsobený pro výdej nápojů, dosedová zóna pro žaluzii, boxy pro VL, odkapnice. Včetně rozvodu vody, odpadu a el. rozvodů	4500	1050	850	1		230	1xSV	50HT	
2	elektrická izolační roleta vč. el. pohonu a ovládání	4500		1200	1	0,5	230			
3	vodní lázeň pojízdná, celonerezové provedení, pro vložení gastronádob 1/1, ovládací panel na dlouhé straně, otáčivá kolečka	1250	700	900	2	2,1	230			
4	pojízdný režon, celonerezový pojízdný zásobník na talíře s ohřevem, čtyři brzděná kolečka, ochrana rohů pryžovými dorazy, ergonomické madlo, nastavení teploty +30 až 80 st. Celsia	920	496	1050	1	0,67	230			
5	postmix, 2x nápoj	300	500	500	1	0,5	230			
6	chladicí skříň, vnitřní prostor přizpůsoben rozměrům GN 2/1, bílé provedení, ventilované chlazení, digitální termostat, zabudovaný zámek, lze vyměnit stranost otevírání dveří	780	725	1895	1	0,2	230			
7	stůl celonerezový, pracovní stůl s policí, 8x vsun na GN 1/1, zadní lem	2000	800	850	1					

8	konvektomat včetně podestavby a aut. změkčovače <ul style="list-style-type: none"> • Horký vzduch 30 - 300°C • 10-11 GN1/1 • Kombinovaný režim • Pára 99 – 110°C • Regenerace potravin • Bio vaření 30-98°C • Čas 1 min. až 24 hodin • Volba trvalého osvětlení • Integrovaná sprcha • 4bodová teplotní sonda • Řízení vlhkosti 0-100% • Grafický display • Nízkoteplotní pečení • Taktování ventilátoru • Klapka pro odtah přebytečné páry • Konektor na připojení k PC • QuickView – rychlý náhled programu • Automatický start • Dvourychlostní motor • Vlastní diagnostický systém • Automatické mytí • Příkon minimálně 17 kW maximálně 18 kW 	933	863	1700	1	17,6	400	1xSV	50HT	
9	regál skladový 4policový , celonerezový, rozteč mezi policemi 533mm, konstrukce jákl 35 x 35mm	1500	600	1850	1					
10	regál skladový 4policový , celonerezový, rozteč mezi policemi 533mm, konstrukce jákl 35 x 35mm	670	600	1850	1					
11	výstupní stůl , celonerezové provedení, samostatně stojící, pracovní plocha, zadní lem	1200	700	850	1					

12	myčka nádobí vč. rekuperace odpadních par- myčka nádobí na mytí stolního nádobí, dvojitě opláštění stroje, tepelná a hluková izolace, možnost napojení na automatický předmycí stroj, minimální vstupní výška 400 mm, rozměr koše cca 500 x 500 mm, připojení na studenou vodu, min. 3 mycí programy, individuální nastavení mycího a oplachového času pro každý program, individuální nastavení teploty mytí a teploty oplachové vody na každý program, samočistící sanitační proces v závěru při vypnutí stroje, robustní celonerezové provedení včetně mycích ramen a sít, ergonomické otevírání kapoty umožňující páře opouštět mycí prostor zadní částí stroje z důvodu ochrany obsluhujícího personálu, hluboce tažená nádrž zamezující tvorbě pěny, příkon bojleru min. 12 kW, vyrovnávací (přerušená) nádrž s oplachovým čerpadlem z důvodu kolísání tlaku vstupní vody ve vodovodním řádu, diagnostické funkce stroje, ukládání HACCP dat a tvorba reportů, zabudovaný dávkovač oplachového prostředku, součástí myčky kondenzační jednotka - rekuperátor tepla z odpadní páry umožňující přehřátí vstupní vody odpadní párou z mycího cyklu, činnost samotné rekuperace nesmí snižovat kapacitu myčky, bude akceptována uzavřená kapota po dobu max. 3 vteřin, poté bude probíhat odebírání páry při zvedání kapoty a po jejím zvednutí, maximální výška stroje spolu s rekuperací 2250 mm, rozměry myčky spolu s rekuperací max. 660x750x2250 mm.	735	750	2250	1	14,7	400	1xSV	50HT	
13	vstupní stůl včetně dřezu a sprchovací baterie, samostatně stojící celonerezový stůl k mycím strojům, pojezdová dráha na podnosy, odkládací plocha, provedení čelní, rozměr dřezu 45 x 45 x 25mm, zadní lem, sprcha oplachová, pákové provedení, napouštěcí ramínko, stolní provedení, úchytr pro tlakovou sprchu, montáž ze stolu	1750	750	850	1			1xSV,1x TV	50HT	
14	police na koše	700	500		1					
15	zavážecí vozík na podnosy, celonerezový, dva tácy za sebou	670	700	1750	4					

Zařízení	Popis				Cena celkem	Váha eleme	Váha potrub	Váha celkem
	<u>VZDUCHOTECHNIKA - REKAPITULACE</u>							
1	Výdej jídel		366 367,00	48 281,40	414 648,40	537,9	1393	1930,9
2	Jídelna		292 094,00	41 121,60	333 215,60	463,6	613	1076,6
	Celkem vzduchotechnika		658 461,00	89 403,00	747 864,00	1001,5	2006	3007,5
	Celková rekapitulace							
	Převod				747 864,00			3007,5
	Náklady na dopravu				100,00			
	Přesun strojů a zařízení				100,00			
	Přesun potrubí				100,00			
	Podíl přidružených výkonů				100,00			
	Zednické výpomoci				100,00			
	Komlexní vyzkoušení				100,00			
	Zaregulování VZT				100,00			
	Zaškolení obsluhy				100,00			
	CELKEM:							3007,5
	CELKEM ZAKÁZKA:				748 664,00			

Zař./Poz.	Položka	Počet	MJ	Dodávka jedn.	Celkem	Montáž jedn.	Celkem	Váha jedn.	Celkem
1	Výdej jídel								
1.001	Větrací jednotka Duplex 2500 Multi-B s rekuperací, podstropní	1	ks	155 130,00	155 130,00	13 961,70	13 961,70	339	339
1.002	Digitální regulace RD5 včetně ovlád.panelu CP Touch a přísluš.	1	ks	42 790,00	42 790,00	3 851,10	3 851,10	12	12
1.003	Elektrický ohřivač vzduchu EPO-V 500x250/6,0	1	ks	22 350,00	22 350,00	2 011,50	2 011,50	19	19
1.004	Digestoř KUBUS 1000x1000/465 d horním připojením d200mm	1	ks	15 300,00	15 300,00	1 377,00	1 377,00	25	25
1.005	Digestoř Standard-S 3000x800/465 s horním připojením 2xd280mm	1	ks	52 900,00	52 900,00	4 761,00	4 761,00	54	54
1.005a	Filtr tukový STANDARD pro STANDARD-S,-N 400x400	4	ks	1 250,00	5 000,00	112,50	450,00	1	4
1.006	Protidešťová žaluzie 630 x 400 PŽA - K II	1	ks	2 612,00	2 612,00	783,60	783,60	3,6	3,6
1.007	Žaluz. klapka PRG-400 W	1	ks	2 709,00	2 709,00	812,70	812,70	3	3
1.008	Tlumič hluku MAA 400/900 ED	1	ks	2 131,00	2 131,00	639,30	639,30	6	6
1.009	Ohebná hadice Sonodec 25 - 406mm x10m	1	ks	3 203,00	3 203,00	960,90	960,90	5	5
1.010	Ohebná hadice Sonodec 25 - 203mm x10m	1	ks	1 352,00	1 352,00	405,60	405,60	5	5
1.011	Vířivý anemostat TROX TDF-SA-Z-H-M/400	4	ks	2 956,00	11 824,00	886,80	3 547,20	3,5	14
1.012	Vířivý anemostat TROX TDF-SA-Q-Z-M/400	1	ks	2 956,00	2 956,00	886,80	886,80	3,5	3,5
1.013	Vyústka 400 x 200 VK-2.0 TPJ 68-12-76-R1	2	ks	1 000,00	2 000,00	300,00	600,00	1	2
1.014	Vyústka 280 x 100 VK-1.0 TPJ 68-12-76-R1	1	ks	610,00	610,00	183,00	183,00	0,7	0,7
1.015	Vyústka 400 x 200 VK-1.0 TPJ 68-12-76	2	ks	520,00	1 040,00	156,00	312,00	0,3	0,6
1.016	Regulační klapka RKM .01 200 x 200 ovl.ruční	2	ks	842,00	1 684,00	252,60	505,20	2,9	5,8
1.017	Regulační klapka RKM .01 280 x 280 ovl.ruční	1	ks	1 031,00	1 031,00	309,30	309,30	4,9	4,9
1.018	Regulační klapka RKM .01 315 x 315 ovl.ruční	2	ks	1 065,00	2 130,00	319,50	639,00	4,9	9,8
1.019	Tlumič hluku 100 x 310 KK 12 0490.0	4	ks	410,00	1 640,00	123,00	492,00	5	20
1.020	Tlumič hluku 100 x 310 KK 12 0490.0	2	ks	410,00	820,00	123,00	246,00	5	10
1.021	Talířový ventil plastový ELI-160mm/přívod/	1	ks	170,00	170,00	51,00	51,00	1	1
1.022	NEOBSAZENO								
1.025	Spiro potrubí pozink D 400	6	bm	572,00	3 432,00	171,60	1 029,60	3	18
1.026 až 1.04	čtyřhran. potr. sk.I do obv. 1500, 50% tvarovek	12	bm	525,00	6 300,00	157,50	1 890,00	24	288
	čtyřhran. potr. sk.I do obv. 1890, 50% tvarovek	13	bm	661,00	8 593,00	198,30	2 577,90	29	377
1.050	NEOBSAZENO								
1.051 až 1.65	čtyřhran. potr. sk.I vodotěsné do obv. 1000, 30% tvarovek	8	bm	430,00	3 440,00	129,00	1 032,00	15	120
	čtyřhran. potr. sk.I do obv. 1890, 50% tvarovek	20	bm	661,00	13 220,00	198,30	3 966,00	29	580
	CELKEM				366 367,00		48 281,40		1930,9

	2 Jídelna								
2.001	Větrací jednotka Duplex 2500 Multi-B s rekuperací, podstropní	1 ks	156 320,00	156 320,00	14 068,80	14 068,80	339	339	
2.002	Digitální regulace RD5 včetně ovlád.panelu CP Touch a přísluř.	1 ks	42 790,00	42 790,00	3 851,10	3 851,10	12	12	
2.003	Elektrický ohřivač vzduchu EPO-V 500x250/6,0	1 ks	22 350,00	22 350,00	2 011,50	2 011,50	19	19	
2.004	Protidešťová žaluzie 630 x 400 PŽA - K II	1 ks	2 612,00	2 612,00	783,60	783,60	3,6	3,6	
2.005	Žaluzie protidešťová PRG - 400 W	1 ks	2 709,00	2 709,00	812,70	812,70	3	3	
2.006	Ohebná hadice Sonodec 25 - 406mm x10m	1 ks	3 203,00	3 203,00	960,90	960,90	5	5	
2.007	Tlumič hluku MAA 400/900 ED	4 ks	2 131,00	8 524,00	639,30	2 557,20	6	24	
2.008	Vyústka pro kruh.potr. KV K2-R1 625 x 125	6 ks	1 130,00	6 780,00	339,00	2 034,00	2	12	
2.009	Vyústka pro kruh.potr. KV K1-R1 625 x 125	8 ks	1 020,00	8 160,00	306,00	2 448,00	2	16	
2.010	NEOBSAZENO								
2.011	Spiro potrubí pozink D 400	28 bm	572,00	16 016,00	171,60	4 804,80	3	84	
2.012 až 2.02	čtyřhran. potr. sk.I do obv. 1890, 60% tvarovek	13 bm	680,00	8 840,00	204,00	2 652,00	29	377	
2.030	NEOBSAZENO								
2.031	Montážní, těsnící a spojovací materiál	35 kg	58,00	2 030,00	17,40	609,00	1	35	
2.032	Tepelná izolace potrubí tl.40mm s obalem ALU plech nebo pletivo	49 m2	240,00	11 760,00	72,00	3 528,00	3	147	
	CELKEM			292 094,00		41 121,60		1076,6	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 16083

Stavba: Rekonstrukce části 1.PP pro stravování, Gymnázium, Chomutov

KSO: 801 32

Místo: Chomutov

CC-CZ: 12631

Datum: 16.08.2016

CZ-CPA: 41.00.40

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

586 490,20

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	586 490,20	123 162,94
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

709 653,14

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

16083

Stavba: Rekonstrukce části 1.PP pro stravování, Gymnázium, Chomutov

Místo: Chomutov

Datum: 16.08.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		586 490,20	709 653,14	
16083-el	Rekonstrukce části 1.PP pro stravování, Gymnázium Chomutov - elektro	586 490,20	709 653,14	STA



KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce části 1.PP pro stravování, Gymnázium, Chomutov

Objekt:

16083-el - Rekonstrukce části 1.PP pro stravování, Gymnázium Chomutov - elektro

KSO: 801 32
Místo: Chomutov
CZ-CPV: 45311100-1

CC-CZ: 12631
Datum: 16.08.2016
CZ-CPA: 41.00.20

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Materiál			461 252,10
Montáž			125 238,10
Cena bez DPH			586 490,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	586 490,20	21,00%	123 162,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 709 653,14

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce části 1.PP pro stravování, Gymnázium, Chomutov

Objekt:

16083-el - Rekonstrukce části 1.PP pro stravování, Gymnázium Chomutov - elektro

Místo: Chomutov

Datum: 16.08.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	461 252,10	125 238,10	586 490,20
PSV - Práce a dodávky PSV	461 252,10	102 923,50	564 175,60
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	0,00	6 043,10	6 043,10
742 - Elektromontáže - rozvodný systém	10 568,90	4 500,90	15 069,80
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	3 663,00	8 758,00	12 421,00
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	23 272,00	21 609,00	44 881,00
747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů	29 598,70	23 348,10	52 946,80
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	394 149,50	38 664,40	432 813,90
M - Práce a dodávky M	0,00	22 314,60	22 314,60
21-M - Elektromontáže	0,00	1 889,60	1 889,60
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00	20 425,00	20 425,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce části 1.PP pro stravování, Gymnázium, Chomutov

Objekt:

16083-el - Rekonstrukce části 1.PP pro stravování, Gymnázium Chomutov - elektro

Místo: Chomutov

Datum: 16.08.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem								586 490,20	
D	PSV		Práce a dodávky PSV					564 175,60	
D	740		Elektromontáže - zkoušky a revize					6 043,10	
1	K	740991200	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč	kus	1,000	0,00	6 043,10	6 043,10	CS ÚRS 2016 02
<p>Poznámka k souboru cen: PSC 1. Ceny -1100 až -1910 jsou určeny pro objem montážních prací včetně nákladů na nosný a podružný materiál.</p>									
D	742		Elektromontáže - rozvodný systém					15 069,80	
2	K	742111100	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	6,000	0,00	171,70	1 030,20	CS ÚRS 2016 02
<p>Poznámka k položce: P 2x úprava stávajícího rozváděče 2x montáž ovládacího rozváděče VZT 2x montáž nové skříně</p>									
3	M	10.095.093	Rozváděčové systémy a přístroje Skříně a rozváděče (včetně příslušenství) Malé rozváděče Skříně BF-O-6/198-C na omítku	KS	1,000	5 821,90	0	5 821,90	
4	M	10.027.431	Rozváděčové systémy a přístroje Skříně a rozváděče (včetně příslušenství) Malé rozváděče Skříně BC-A-2/26-TW	KS	1,000	875,00	0	875,00	
5	K	742811120	Montáž svorkovnic do rozváděčů s popisnými štítky se zapojením vodičů na jedné straně řadových, průřezové plochy vodičů do 6 mm ²	kus	42,000	0,00	16,10	676,20	CS ÚRS 2016 02
6	M	345616600	svornice řadové svornice řadové pro ztížené klimat.podmínky, na lištu T35 typ číslo RSA PE 4 A A531231	kus	36,000	31,40	0	1 130,40	CS ÚRS 2016 02
7	M	345616640	svornice řadové svornice řadové pro ztížené klimat.podmínky, na lištu T35 typ číslo RSA PE 10 A552230	kus	6,000	40,90	0	245,40	CS ÚRS 2016 02
8	K	742811320	Montáž svorkovnic do rozváděčů s popisnými štítky se zapojením vodičů na jedné straně ochranných, typ 6236-30	kus	7,000	0,00	119,30	835,10	CS ÚRS 2016 02
9	M	35441d563200	ekvipotenciální přípojnice K12 - 2,5-95 mm ² s krytem	kus	7,000	356,60	0	2 496,20	
<p>Poznámka k položce: P obj. č. 563200</p>									
10	K	742991110	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozváděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg	kus	2,000	0,00	979,70	1 959,40	CS ÚRS 2016 02
D	743		Elektromontáže - hrubá montáž					12 421,00	
11	K	743311100	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 20 mm	m	60,000	0,00	44,40	2 664,00	CS ÚRS 2016 02

12	M	10.075.397	Úložný a instalační materiál Instalační kanály na stěny a stropy Kanály kabelové elektroinstalační Lišta LHD 20x20 vkladací bílá 2m	M	60,000	12,00	0	720,00	
13	K	743311200	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 40 mm	m	20,000	0,00	46,00	920,00	CS ÚRS 2016 02
14	M	10.075.272	Úložný a instalační materiál Instalační kanály na stěny a stropy Kanály kabelové elektroinstalační Lišta LHD 40x20 vkladací bílá 2m	M	20,000	20,80	0	416,00	
15	K	743311300	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	10,000	0,00	49,00	490,00	CS ÚRS 2016 02
16	M	10.067.266	Úložný a instalační materiál Instalační kanály na stěny a stropy Kanály kabelové elektroinstalační Lišta LH 60x40 vkladací bílá 2m	M	10,000	60,30	0	603,00	
17	K	743411111	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových, typ KU68/2-1902, KO97	kus	70,000	0,00	53,80	3 766,00	CS ÚRS 2016 02
18	M	10.061.372	Úložný a instalační materiál Spojovací materiál Zásuvky, krabice pro montáž ve stěně / stropu Krabice KPR 68 přístrojová hluboká	KS	70,000	16,60	0	1 162,00	
19	K	743619241	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek doplňků ochranného pospojování ostatních konstrukcí vodičem průřezu do 16 mm ² uloženým volně nebo pod omítkou	m	60,000	0,00	15,30	918,00	CS ÚRS 2016 02
20	M	341421570	vodiče izolované s měděným jádrem CYA, H07 V-K pro 450/750V průřez Cu číslo bázová cena mm ² kg/m Kč/m 6 0,059 7,69	m	60,000	12,70	0	762,00	CS ÚRS 2016 02

D 744

Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

44 881,00

21	K	744411920-D	Demontáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uložených pod omítku stěn jmenovitě neuvedených, hmotnosti do 0,20 kg	m	100,000	0,00	10,70	1 070,00	CS ÚRS 2016 02
22	K	744422910-D	Demontáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uložených v trubkách nebo lištách zatažených jmenovitě neuvedených, hmotnosti do 0,40 kg	m	120,000	0,00	4,10	492,00	CS ÚRS 2016 02
23	K	744431100	Montáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uložených volně sk. 1 - CYKY, NYM, NYY, YSLY, počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm ² , 3x1,5 až 6 mm ² , 4x1,5 až 4 mm ² , 5x1,5 až 2,5 mm ² , 7x1,5 až 2,5 mm ²	m	1 300,000	0,00	14,90	19 370,00	CS ÚRS 2016 02
24	M	341110300	kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo bázová cena mm ² kg/m Kč/m 3 x 1,5 0,044 11,25	m	400,000	9,00	0	3 600,00	CS ÚRS 2016 02
25	M	341110900	kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo bázová cena mm ² kg/m Kč/m 5 x 1,5 0,074 18,10	m	150,000	14,80	0	2 220,00	CS ÚRS 2016 02
26	M	341110360	kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo bázová cena mm ² kg/m Kč/m 3 x 2,5 0,074 17,65	m	600,000	15,60	0	9 360,00	CS ÚRS 2016 02
27	M	341110940	kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo bázová cena mm ² kg/m Kč/m 5 x 2,5 0,123 28,49	m	150,000	24,50	0	3 675,00	CS ÚRS 2016 02
28	K	744431200	Montáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uložených volně sk. 1 - CYKY, NYM, NYY, YSLY, počtu a průřezu žil 3x10 mm ² , 4x6 mm ² , 5x4 až 6 mm ² 7x4 mm ² 12x1 5 mm ²	m	20,000	0,00	16,80	336,00	CS ÚRS 2016 02
29	M	341111000	kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo bázová cena mm ² kg/m Kč/m 5 x 6 0,294 68,33	m	20,000	66,30	0	1 326,00	CS ÚRS 2016 02

30	K	744431500	Montáž kabelů měděných do I kV bez ukončení, uložených volně sk. 1 - CYKY, NYM, NYY, YSLY, počtu a průřezu žil 3x50 až 70 mm ² , 3x35+25 mm ² , 4x35 mm ² , 37x2,5 mm ² , 48x2,5 mm ²	m	10,000	0,00	34,10	341,00	CS ÚRS 2016 02
31	M	341116310	kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 1 kV 1-CYKY průřez Cu číslo bazová cena mm ² kg/m Kč/m 3 x 35 + 25 RMV/RMV 1,274 254,15	m	10,000	309,10	0	3 091,00	CS ÚRS 2016 02

D 747

Elektromontáže - kompletace rozvodů

52 946,80

32	K	747111111-D	Demontáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obyčejné nebo vlhké vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	8,000	0,00	42,50	340,00	CS ÚRS 2016 02
33	K	747112011	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapustených nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	2,000	0,00	36,10	72,20	CS ÚRS 2016 02
34	M	345355130	spínače 10 A kompletní spínač 3553 řazení 1, spínač jednopólový Swing bílý	kus	2,000	60,20	0	120,40	CS ÚRS 2016 02
35	K	747112451	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapustených nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení přepínačů, řazení 5-sériových	kus	7,000	0,00	45,50	318,50	CS ÚRS 2016 02
36	M	345355730	spínače 10 A kompletní spínač 3553 řazení 5, přepínač sériový Swing bílý	kus	7,000	86,10	0	602,70	CS ÚRS 2016 02
37	K	747112461	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapustených nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení přepínačů, řazení 6-střídavých	kus	2,000	0,00	45,50	91,00	CS ÚRS 2016 02
38	M	345355530	spínače 10 A kompletní spínač 3553 řazení 6, přepínač střídavý Swing bílý	kus	2,000	65,10	0	130,20	CS ÚRS 2016 02
39	K	747112466	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapustených nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení přepínačů, řazení 6+6-dvuitých střídavých	kus	6,000	0,00	90,70	544,20	CS ÚRS 2016 02
40	M	345355532	spínače 10 A kompletní spínač 3553 řazení 6, přepínač střídavý Swing bílý 6+6	kus	6,000	137,50	0	825,00	
41	K	747131400	Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů sporákových přípojek s doutnavkou	kus	2,000	0,00	107,70	215,40	CS ÚRS 2016 02
42	M	345364801	spínače 32 A trojpólové nástěnné krabice IP65	kus	2,000	532,90	0	1 065,80	
43	M	345551015	spoje zásuvky komplet vývodka s držákem kabelu	kus	2,000	5,00	0	10,00	
44	K	747151100	Montáž odpínačů bez zapojení vodičů do 500 V výkonových pojistkových do 160 A	kus	1,000	0,00	104,80	104,80	CS ÚRS 2016 02

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny obsahují i náklady na montáž vzduchového nebo elektromagnetického pohonu.

45	M	10.532.161	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Odpínače pro válcové pojistky Odpínač OPVA22-3 válcových pojistek	KS	1,000	734,60	0	734,60	
46	M	10.081.758	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Válcové pojistky Pojistka válcová 80A PV22-GG	KS	3,000	38,10	0	114,30	
47	K	747161020	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž	kus	38,000	0,00	79,90	3 036,20	CS ÚRS 2016 02
48	M	345551010	spoje zásuvkové 10 A a 10/16 A zásuvky komplet zásuvka 1 násobná 5517-2389 Swing bílý	kus	13,000	71,80	0	933,40	CS ÚRS 2016 02
49	M	345551210	spoje zásuvkové 10 A a 10/16 A zásuvky komplet zásuvka 2 násobná 5512-2249 Swing bílý	kus	25,000	129,50	0	3 237,50	CS ÚRS 2016 02
50	K	747161230-D	Demontáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	15,000	0,00	38,00	570,00	CS ÚRS 2016 02

51	K	747161340-D	Demontáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení nástěnných do 25 A, provedení 3P + PE	kus	2,000	0,00	70,00	140,00	CS ÚRS 2016 02
52	K	747161350	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení nástěnných do 25 A, provedení 3P + N + PE	kus	2,000	0,00	135,80	271,60	CS ÚRS 2016 02
53	M	10.562.682	Rozvaděčové systémy a přístroje Průmyslové vidlice, zásuvky a konektory Zásuvky CEE Zásuvka 16A/400V 5-pól. IP44 bezšroub	KS	2,000	115,80	0	231,60	
54	K	747231110	Montáž jističů se zapojením vodičů jednofázových nn do 25 A bez krytu	kus	29,000	0,00	51,10	1 481,90	CS ÚRS 2016 02
<p>P Poznámka k položce: re- montáž původních jističů - 12 ks</p>									
55	M	10.060.636	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Modulové jističe Jistič 6C/1 PL6	KS	5,000	89,90	0	449,50	
56	M	10.060.678	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Modulové jističe Jistič 10C/1 PL6	KS	6,000	69,50	0	417,00	
57	M	10.060.695	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Modulové jističe Jistič 16B/1 PL6	KS	17,000	51,40	0	873,80	
58	M	10.060.671	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Modulové jističe Jistič 10B/1 PL6	KS	1,000	54,40	0	54,40	
59	K	747233110	Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 25 A bez krytu	kus	14,000	0,00	93,60	1 310,40	CS ÚRS 2016 02
60	M	35822-276288	vypínač 3pólový, 3 modulový, 125A, svorky 50mm2, hřeben nahoře i dole	kus	1,000	534,10	0	534,10	
<p>P Poznámka k položce: obj. č. 276288</p>									
61	M	10.060.662	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Modulové jističe Jistič 6C/3 PL6	KS	4,000	339,00	0	1 356,00	
62	M	10.060.685	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Modulové jističe Jistič 10B/3 PL6	KS	2,000	251,00	0	502,00	
63	M	10.059.808	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Modulové jističe Jistič 16C/3 PL6	KS	3,000	222,00	0	666,00	
64	M	10.061.196	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Modulové jističe Jistič 25B/3 LPN	KS	1,000	315,00	0	315,00	
65	M	10.061.082	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Modulové jističe Jistič 25C/3 PL6	KS	1,000	297,90	0	297,90	
66	M	10.059.887	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Modulové jističe Jistič 32B/3 PL6	KS	1,000	272,20	0	272,20	
67	M	10.071.352	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Vypínač na DIN lištu Spínač IS-125/3 3TE	KS	1,000	534,10	0	534,10	
68	K	74723r001	Montáž jističů se zapojením vodičů jednofázových nn do 63 A rozmístění a osazení přístrojů v rozvaděči, propojení pomocí hřebenů a vodičů,	hod	20,000	0,00	310,40	6 208,00	
69	K	74723r002	Montáž jisticu se zapojením vodičů jednofázových nn do 63 A odizolování kabelů, popis kabelů, popis vodičů pomocí návleček, připojení vodičů do svorek přístrojů, PE, N. V ceně je i dodávka návleček, použití popisovacího stroje	hod	25,000	0,00	310,40	7 760,00	
70	K	747241011	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů čtyřpólových nn do 25 A bez krytu	kus	5,000	0,00	127,10	635,50	CS ÚRS 2016 02

71	M	10.060.047	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Proudové chrániče Chránič 40/4/0,03 PF6	KS	5,000	824,90	0	4 124,50	
72	K	747251102	Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče bleskových proudů – 1. stupeň jednopólových, pro impulzivní proud do 100 kA	kus	1,000	0,00	101,90	101,90	CS ÚRS 2016 02
73	M	10.062.371	Ochrana před bleskem a přepětím Ochrana před bleskem a přepětím Kombinované svodiče typ 1 Svodič DVI M TNC 255	KS	1,000	8 103,70	0	8 103,70	
74	K	747251121	Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče přepětí – 2. stupeň jednopólových dvoudílných bez vložení modulu	kus	1,000	0,00	49,80	49,80	CS ÚRS 2016 02
75	M	10.059.388	Ochrana před bleskem a přepětím Ochrana před bleskem a přepětím Přepětové svodiče pro systémy elektrického napájení Svodič DG-M TNC 275	KS	1,000	1 980,20	0	1 980,20	
76	K	747531520	Montáž měřicích přístrojů bez zapojení vodičů elektroměru třífázového	kus	1,000	0,00	96,70	96,70	CS ÚRS 2016 02
77	M	10.625.662	Rozvaděčové systémy a přístroje Spínače nízkého napětí Elektronické elektroměry Elektroměr DTS 353-M 100A	KS	1,000	1 112,80	0	1 112,80	

D 748

Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

432 813,90

78	K	748111214	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 2 zdroje nouzové	kus	19,000	0,00	157,10	2 984,90	CS ÚRS 2016 02
79	M	10.713.567	Svítidla Svítidla Nouzová svítidla Svi.nouz. UNIXIT LED IP44	KS	19,000	635,30	0	12 070,70	

P

Poznámka k položce:
nutno objednat s příslušnými piktogramy

80	K	748122161	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů průmyslových stropních závěsných na řetízích 1 zdroje	kus	41,000	0,00	284,20	11 652,20	
81	M	11.049.963	Svítidla Svítidla Svítidla vodotěsná, do vlhkých prostor Svi. LED PRIMA LED 4400lm/840 IP66	KS	23,000	2 244,00	0	51 612,00	
82	M	64060	Svítidla Svítidla Svítidla vodotěsná, do vlhkých prostor Svi. LED PRIMA LED SNS PC 4400lm/840 IP66 s vestavným senzorem	KS	6,000	3 175,50	0	19 053,00	
83	M	11.114.838	Svítidla Svítidla Svítidla vodotěsná, do vlhkých prostor Svi. LED PRIMA LED 6400lm/840 IP66	KS	12,000	2 361,30	0	28 335,60	
84	K	748121114-D	Demontáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	20,000	0,00	127,50	2 550,00	CS ÚRS 2016 02
85	K	748123117	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených nástěnných reflektorových lištový systém	kus	38,000	0,00	236,70	8 994,60	CS ÚRS 2016 02
86	K	748123128	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených stropních panelových, obsahu do 0,09 m2	kus	3,000	0,00	201,80	605,40	CS ÚRS 2016 02
87	M	10.967.049	Svítidla Svítidla LED pásy CORSO LED SMD 12-NW Přisazené svítidlo	KS	2,000	383,20	0	766,40	
88	M	11.114.714	LINEA ROUND 1800/840 IP54 13W Přisazené LED svítidlo	KS	1,000	5 222,20	0	5 222,20	
89	K	748151120	Montáž modulového osvětlovacího systému se zapojením vodičů nosné soustavy ze spojovacích a upevňovacích prvků stropní zavěšené	m	53,000	0,00	224,10	11 877,30	CS ÚRS 2016 02
90	M	els-1	euro LED spot 60°, 11 W, 850 lm, 4000K, 3F adaptér so XTS, černá	ks	38,000	3 375,50	0	128 269,00	

91	M	els-2	svítidlo S510 (LED plate), 24 W, 2950 lm, 4000K, 3F adaptér do XTS , černá	ks	15,000	4 642,80	0	69 642,00	
92	M	XTS4100-2	3f napájecí lišta pro svítidla - AL, černá, 3x230V, 3x16A, IP20, L=1000 mm,	m	59,000	868,40	0	51 235,60	
93	M	XTS21-2	přímá spojka, 3f napájecí lišta pro svítidla - AL, černá, 3x230V, 3x16A, IP20,	ks	45,000	246,80	0	11 106,00	
VV		3*10+10+3+2			45,000				
94	M	XTS34-2	L spojka, 3f napájecí lišta pro svítidla - AL, černá, 3x230V, 3x16A, IP20,	ks	4,000	1 124,30	0	4 497,20	
95	M	XTS36-2	T spojka, 3f napájecí lišta pro svítidla - AL, černá, 3x230V, 3x16A, IP20,	ks	3,000	1 636,20	0	4 908,60	
96	M	XTS24-2	flexibilní spojka, 3f napájecí lišta pro svítidla - AL, černá, 3x230V, 3x16A, IP20,	ks	2,000	1 362,00	0	2 724,00	
97	M	XTS14-2	průběžný napáječ, 3f napájecí lišta pro svítidla - AL, černá, 3x230V, 3x16A, IP20,	ks	1,000	850,10	0	850,10	
98	M	XTS11-2	koncový napáječ, 3f napájecí lišta pro svítidla - AL, černá, 3x230V, 3x16A, IP20,	ks	3,000	338,20	0	1 014,60	
99	M	XTS41-2	koncová záslepka, 3f napájecí lišta pro svítidla - plast, černá,	ks	3,000	64,00	0	192,00	
100	M	SBK12-2	stropní přichytka, 3f napájecí lišta pro svítidla - AL, černá,	ks	20,000	91,40	0	1 828,00	
101	M	SBK16-2	závěsná přichytka, 3f napájecí lišta pro svítidla - AL, černá,	ks	5,000	164,50	0	822,50	

D M Práce a dodávky M 22 314,60

D 21-M Elektromontáže 1 889,60

102	K	210290811	připojení rolety / žaluzie VZT jednotky, ohřivače myčky, konvektomatu	kus	8,000	0,00	236,20	1 889,60	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	---	-----	-------	------	--------	----------	----------------

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 20 425,00

103	K	460680581	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	250,000	0,00	50,80	12 700,00	CS ÚRS 2016 02
104	K	460710031	Vyplnění rýh a otvorů vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	250,000	0,00	30,90	7 725,00	CS ÚRS 2016 02