

Zakázka:

Výstavba rodinného domu na p.p.č. 2242/1 k.ú. Aš- Nedbalova ulice - 2

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
S: Výstavba rodinného domu na p.p.č. 2242/1 k.ú. Aš- Nedbalova ulice	4 849 348	737 362	5 586 710	569
SO1: dům	3 485 833	522 875	4 008 708	348
SO_01: Stavební část	2 391 040	358 656	2 749 696	181
001: Zemní práce	76 782	11 517	88 299	9
002: Základy	156 819	23 523	180 341	11
003: Svislé konstrukce	321 705	48 256	369 961	11
004: Vodorovné konstrukce	46 404	6 961	53 365	3
006: Úpravy povrchu	357 426	53 614	411 040	28
009: Ostatní konstrukce a práce	37 862	5 679	43 541	7
099: Přesun hmot HSV	42 669	6 400	49 069	1
711: Izolace proti vodě	41 894	6 284	48 178	7
713: Izolace tepelné	48 843	7 326	56 169	5
762: Konstrukce tesařské	265 617	39 843	305 459	13
763: Konstrukce montované	114 520	17 178	131 698	7
764: Konstrukce klempířské	183 904	27 586	211 490	8
765: Krytiny tvrdé	32 883	4 932	37 815	8
766: Konstrukce truhlářské	410 413	61 562	471 975	30
771: Podlahy z dlaždic	42 660	6 399	49 059	8
776: Podlahy povlakové	64 566	9 685	74 251	5
781: Obklady keramické	91 096	13 664	104 760	12
783: Nátěry	25 507	3 826	29 333	2
784: Dokončovací práce - malby a tapety	29 470	4 421	33 891	6
SO_02: ZTI	141 883	21 282	163 165	51
001: Zemní práce	15 484	2 323	17 807	9
004: Vodorovné konstrukce	1 085	163	1 247	1
099: Přesun hmot HSV	2 759	414	3 173	1
721: Vnitřní kanalizace	28 407	4 261	32 668	14
722: Vnitřní vodovod	45 551	6 833	52 383	13
725: Zařizovací předměty	38 581	5 787	44 368	11
726: Instalační prefabrikáty	10 017	1 503	11 519	2
SO_03: UT	335 847	50 377	386 224	56
713: Izolace tepelné	3 880	582	4 463	7
723: Vnitřní plynovod	8 662	1 299	9 962	11
731: Ústřední vytápění - kotelny	165 538	24 831	190 369	7
733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	26 050	3 907	29 957	8
734: Ústřední vytápění - armatury	5 645	847	6 492	6
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa	126 070	18 911	144 981	17
SO_04: elektro včetně přípojky	156 843	23 526	180 369	45
21-M: Elektromontáže	156 843	23 526	180 369	45
SO_05: vybavení	460 221	69 033	529 254	15

725: Zařizovací předměty	67 335	10 100	77 435	11
766: Konstrukce truhlářské	392 886	58 933	451 819	4
SO2: venkovní úpravy a přípojky	1 197 515	179 627	1 377 143	200
SO_00: HTU	230 005	34 501	264 506	13
001: Zemní práce	230 005	34 501	264 506	13
SO_06: venkovní úpravy	447 785	67 168	514 953	45
001: Zemní práce	65 840	9 876	75 717	15
002: Základy	15 356	2 303	17 659	5
003: Svislé konstrukce	211 745	31 762	243 506	14
005: Komunikace	93 223	13 983	107 206	6
009: Ostatní konstrukce a práce	40 265	6 040	46 305	4
099: Přesun hmot HSV	21 356	3 203	24 559	1
SO_07: přípojka kanalizace	171 429	25 714	197 144	32
001: Zemní práce	79 535	11 930	91 466	15
004: Vodorovné konstrukce	3 479	522	4 000	1
008: Trubní vedení	86 825	13 024	99 849	15
099: Přesun hmot HSV	1 590	239	1 829	1
SO_08: přípojka vodovod	112 579	16 887	129 466	38
001: Zemní práce	73 844	11 077	84 920	15
004: Vodorovné konstrukce	4 415	662	5 077	1
008: Trubní vedení	30 031	4 505	34 536	19
099: Přesun hmot HSV	1 663	249	1 912	1
722: Vnitřní vodovod	2 627	394	3 020	2
SO_09: přípojka plyn	108 745	16 312	125 056	41
001: Zemní práce	62 243	9 336	71 579	15
004: Vodorovné konstrukce	4 121	618	4 739	1
008: Trubní vedení	14 389	2 158	16 548	11
099: Přesun hmot HSV	146	22	168	1
723: Vnitřní plynovod	27 846	4 177	32 023	13
SO_10: dešťová kanalizace	80 328	12 049	92 377	19
001: Zemní práce	54 609	8 191	62 800	12
002: Základy	18 750	2 813	21 563	1
004: Vodorovné konstrukce	1 224	184	1 408	1
008: Trubní vedení	4 200	630	4 830	2
099: Přesun hmot HSV	20	3	23	1
721: Vnitřní kanalizace	1 525	229	1 754	2
SO_11: přípojka NN	46 645	6 997	53 642	12
021: Silnoproud	315	47	362	1
046: Zemní práce pro montážní práce	18 675	2 801	21 476	3
21-M: Elektromontáže	27 655	4 148	31 803	8
VON: vedlejší a ostatní náklady	166 000	34 860	200 860	21
VON: vedlejší a ostatní náklady	166 000	34 860	200 860	21
000: Společné práce	9 000	1 890	10 890	2
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	39 000	8 190	47 190	5
V05: Finanční náklady	42 000	8 820	50 820	8
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	76 000	15 960	91 960	6

Celkem (bez DPH)	4 849 348
DPH	737 362
DPH 15 % ze základny: 4 683 348	702 502
DPH 21 % ze základny: 166 000	34 860
Celkem (včetně DPH)	5 586 710

Zakázka:

Výstavba rodinného domu na p.p.č. 2242/1 k.ú. AŠ- Nedbalova ulice - 2

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Cen. soustava	
S: Výstavba rodinného domu na p.p.č. 2242/1 k.ú. AŠ- Nedbalova ulice								4 849 348	641,7	3,2		
SO1: dům								3 485 833	241,8			
SO_01: Stavební část								2 391 040	226,8			
001: Zemní práce								76 782				
1.	SP	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	53,704	-	53,704	150,00	8 056	-	URS 2017/I	
Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehazením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3												
Výkaz výměr: (12,7*10,625-4,425*1,525*2-4,2*0,51)*0,45												
2.	SP	122201109	Příplatek za lepištví u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	53,704	-	53,704	25,00	1 343	-	URS 2017/I	
Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehazením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepištví horniny tř. 3												
3.	SP	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	31,224	-	31,224	300,00	9 367	-	URS 2017/I	
Plný popis: Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3												
Výkaz výměr: 0,82*0,5*(5,2+2*(4,25+6,2-0,5+1,525+4,425)+9,65-1,0)												
0,82*0,4*6,4												
=												
50% navíc kvůli bednění pasů												
20,816*0,5												
4.	SP	132201109	Příplatek za lepištví k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	20,816	-	20,816	55,00	1 145	-	URS 2017/I	
Plný popis: Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepištví horniny tř. 3												
5.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	74,52	-	74,520	200,00	14 904	-	URS 2017/I	
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m												
6.	SP	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	968,76	-	968,760	14,00	13 563	-	URS 2017/I	
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každýjeť												
Výkaz výměr: 74,52*13												
968,760												
-												
7.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	74,52	-	74,520	10,00	745	-	URS 2017/I	
Plný popis: Uložení sypaniny na skládky												
Výkaz výměr: 20,816												
53,704												
-												
8.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	134,136	-	134,136	200,00	26 827	-	URS 2017/I	
Plný popis: Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)												
Výkaz výměr: 74,52*1,8												
134,136												
-												
9.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,408	-	10,408	80,00	833	-	URS 2017/I	
Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s užitím výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách												
Výkaz výměr: 20,816*0,5												
10,408												
002: Základy								156 819	114,3			
10.	SP	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% P5 nebo nesoudržných sypkých (I) d) do 0,8	m2	119,341	-	119,341	5,00	597	-	URS 2017/I	
Plný popis: Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % P5 a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti (I) d) do 0,8												
Výkaz výměr: (12,7*10,625-4,425*1,525*2-4,2*0,51)												
119,341												
11.	SP	213311141	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrpkopisku třídného	m3	2,539	-	2,539	750,00	1 904	5,5	URS 2017/I	
Plný popis: Polštáře zhutněné pod základy ze štěrpkopisku třídného												
Výkaz výměr: 0,1*0,5*(5,2+2*(4,25+6,2-0,5+1,525+4,425)+9,65-1,0)												
0,1*0,4*6,4												
2,283												
0,256												
12.	SP	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	20,816	-	20,816	2 300,00	47 876	47,0	URS 2017/I	
Plný popis: Základy z betonu prostého pásy betonu kamenem nepronikávaného tř. C 16/20												
Výkaz výměr: 0,82*0,5*(5,2+2*(4,25+6,2-0,5+1,525+4,425)+9,65-1,0)												
0,82*0,4*6,4												
18,717												
2,099												
13.	SP	274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	22,847	-	22,847	195,00	4 455	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Bednění základových stěn pasů svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení												
Výkaz výměr: 0,9*0,5*(5,2+2*(4,25+6,2-0,5+1,525+4,425)+9,65-1,0)												
0,9*0,4*6,4												
20,543												
2,304												
14.	SP	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	22,846	-	22,846	45,00	1 028	-	URS 2017/I	
Plný popis: Bednění základových stěn pasů svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění												
15.	SP	273321116	Základové desky ze ŽB C 20/25	m3	23,868	-	23,868	2 500,00	59 671	60,3	URS 2017/I	
Plný popis: Základové konstrukce z betonu teplezavého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25												
Výkaz výměr: (12,7*10,625-4,425*1,525*2-4,2*0,51)*0,2												
23,868												
16.	SP	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	14,295	-	14,295	200,00	2 859	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Bednění základových stěn desek svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení												
Výkaz výměr: 0,3*(12,7+0,5*2+6,2*2+1,525*2+4,425*2+9,65)												
14,295												
-												
17.	SP	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	14,295	-	14,295	50,00	715	-	URS 2017/I	
Plný popis: Bednění základových stěn desek svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění												
18.	SP	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi KARI	t	1,432	-	1,432	26 000,00	37 234	1,5	URS 2017/I	
Plný popis: Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI												
Výkaz výměr: 2x síť												
(12,7*10,625-4,425*1,525*2-4,2*0,51)*0,005*1,2*2												
1,432												
19.	SP	274353102	Bednění kotvených otvorů v základových pásech průřezu do 0,01 m2 hl 0,5 m	kus	2,0	-	2,000	150,00	300	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Bednění kotvených otvorů a prostupů v základových konstrukcích v pasech včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu do 0,01 m2, hl. přes 0,25 do 0,50 m												
20.	SP	274353111	Bednění kotvených otvorů v základových pásech průřezu do 0,02 m2 hl 0,5 m	kus	1,0	-	1,000	180,00	180	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Bednění kotvených otvorů a prostupů v základových konstrukcích v pasech včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu přes 0,01 do 0,02 m2, hl. do 0,50 m												
003: Svislé konstrukce								321 705	45,5			
21.	SP	341272641	Stěny nosné tl 375 mm z párobetonových přesných hladkých tvárníc Ytong hmotnosti 400 kg/m3	m2	131,847	-	131,847	1 450,00	191 178	27,9	URS 2017/I	
Plný popis: Stěny z přesných párobetonových tvárníc [YTONG] nosné hladkých jakékoliv pevnosti na tenké maltové lože, tloušťka stěny 375 mm, objemová hmotnost 400 kg/m3												
Výkaz výměr: 3,0*(12,7+4,95+0,125*2+6,3*2+1,525*2+4,425*2+9,65)												
=												
156,150												
156,150												
-13,920												
-2,940												
-1,125												
-3,625												
-0,750												
-2,043												
-24,303												
=												
22.	SP	317143712	Překlady nosné z párobetonu Ytong ve zdech tl 375 mm pro světlost otvoru do 900 mm	kus	4,0	-	4,000	1 950,00	7 800	0,4	URS 2017/I	
Plný popis: Překlady nosné prefabrikované z párobetonu [YTONG] osazené do tenkého maltového lože, ve zdech tloušťky 375 mm, pro světlost otvoru do 900 mm												
23.	SP	317143721	Překlady nosné z párobetonu Ytong ve zdech tl 375 mm pro světlost otvoru do 1100 mm	kus	2,0	-	2,000	2 450,00	4 900	0,2	URS 2017/I	
Plný popis: Překlady nosné prefabrikované z párobetonu [YTONG] osazené do tenkého maltového lože, ve zdech tloušťky 375 mm, pro světlost otvoru přes 900 do 1100 mm												
24.	SP	317143722	Překlady nosné z párobetonu Ytong ve zdech tl 375 mm pro světlost otvoru do 1350 mm	kus	3,0	-	3,000	2 950,00	8 850	0,4	URS 2017/I	
Plný popis: Překlady nosné prefabrikované z párobetonu [YTONG] osazené do tenkého maltového lože, ve zdech tloušťky 375 mm, pro světlost otvoru přes 1100 do 1350 mm												
25.	SP	311238128	Zdivo nosné zvukově izolační Porotherm tl 300 mm P10,P15 z broušených chel na tenkovrstvou maltu	m2	18,825	-	18,825	1 650,00	31 061	5,8	URS 2017/I	
Plný popis: Zdivo nosné jednovrstvé z chel děrovaných vnitřní [POROTHERM] zvukově izolační z broušených chel, lepených tenkovrstvou maltou, pevnost chel P15, P20, tl. zdiva 300 mm												
Výkaz výměr: 3,0*6,275												
18,825												
26.	SP	342272323	Příčky tl 100 mm z párobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	60,51	-	60,510	550,00	33 281	4,2	URS 2017/I	
Plný popis: Příčky z párobetonových přesných příčkových [YTONG] hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťka příčky 100 mm												
Výkaz výměr: 3,0*(1,475+1,9)*2												
-0,80*2,1*2												
3,0*(3,5+1,85+4,3)*2												
-0,80*2,1*4												
-0,9*1,4												
=												
20,250												
-3,360												
57,900												
-6,720												
-7,560												
=												
27.	SP	341272612	Stěny nosné tl 200 mm z párobetonových přesných hladkých tvárníc Ytong hmotnosti 500 kg/m3	m2	32,404	-	32,404	880,00	28 516	4,9	URS 2017/I	
Plný popis: Stěny z přesných párobetonových tvárníc [YTONG] nosné hladkých jakékoliv pevnosti na tenké maltové lože, tloušťka stěny 200 mm, objemová hmotnost 500 kg/m3												
Výkaz výměr: 3,0*(3,0*2+4,55)												
-0,80*1,97*2												
31,650												
-3,152												

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Cen. soustava
		2.0*1.653 0.2*3					6,000	450,00	2 700	0,2	URS 2017/I
28.	SP	317142221					6,000	450,00	2 700	0,2	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Překlady nenosné prefabrikované z párobetonu [YTONG] osazené do tenkého maltového laže, v příčkách přímé, světlost otvoru do 1010 mm tl. 100 mm</i>									
29.	SP	317168136					4,000	750,00	3 000	0,4	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Překlad keramický vysoký [HELUZ] osazené do maltového laže, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 250 cm</i>									
30.	SP	317168140					8,000	990,00	7 920	1,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Překlad keramický vysoký [HELUZ] osazené do maltového laže, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 350 cm</i>									
31.	SP	317143412					2,000	1 250,00	2 500	0,1	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Překlady nosné prefabrikované z párobetonu [YTONG] osazené do tenkého maltového laže, ve zdech tloušťky 200 mm, světlost otvoru do 900 mm</i>									
004: Vodorovné konstrukce											
32.	SP	417321414					2,603	3 200,00	8 328	6,4	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výtžbe) tř. C 20/25</i>									
		Výkaz výměr: 52.05*0.25*0.2					2,603				
33.	SP	417361821					0,234	37 000,00	8 668	0,2	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Vytžtá ztužujících pásů a věnců z betonářskou ocelí 10 S05 (R) nebo BSt 500</i>									
		Výkaz výměr: 2.603*0.09					0,234				
34.	SP	417352411					52,05	565,00	29 408	2,6	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Ztracené bednění věnců z párobetonových U-profilů Ytong ve zdech tl 375 mm</i>					52,050	565,00	29 408	2,6	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Ztracené bednění věnců z párobetonových U-profilů [YTONG] osazených do maltového laže, objemová hmotnost 500 kg/m3, délka dílce 599 mm, ve zdech tloušťky 375 mm</i>					52,050	565,00	29 408	2,6	URS 2017/I
		Výkaz výměr: (12.7+4.95+0.125*2+6.3*2+1.525*2+4.425*2+9.65)					52,050				
006: Úpravy povrchu											
35.	SP	612131101					347,513	45,00	15 638	2,6	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn</i>					347,513	45,00	15 638	2,6	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 131.847 18.825*2 60.51*2 28.498*2					131,847 37,650 121,020 56,996				
36.	SP	612311121					28,54	200,00	5 708	0,4	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hladká, tloušťky do 10 mm svislých konstrukcí stěn</i>					28,540	200,00	5 708	0,4	URS 2017/I
37.	SP	612311141					318,973	240,00	76 554	5,5	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm svislých konstrukcí stěn</i>					318,973	240,00	76 554	5,5	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 347.513 odoočet obkládů -28.54					347,513 -28,540				
38.	SP	612311191					695,026	40,00	27 801	5,1	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně Píplátek k cizím za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky jádrové omítky přes 10 mm stěn</i>					695,026	40,00	27 801	5,1	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 347.513*2					695,026				
39.	SP	612325302					21,994	350,00	7 698	0,7	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková</i>					21,994	350,00	7 698	0,7	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 58.65*0.375					21,994				
40.	SP	622131121					126,259	30,00	3 788	0,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn</i>					126,259	30,00	3 788	0,0	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 2.0*1.653*2 119.647					6,612 119,647				
41.	SP	622142001					6,612	150,00	992	0,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pružnic, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn</i>					6,612	150,00	992	0,0	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 2.0*1.653*2					6,612				
42.	SP	622211021					119,647	450,00	53 841	1,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm</i>					119,647	450,00	53 841	1,0	URS 2017/I
		Výkaz výměr: (12.7+0.5*2+6.2*2+1.525*2+4.425*2+9.65)*3.0 -23.303					142,950 -23,303				
43.	SP	622212001					58,65	125,00	7 331	0,1	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z polystyrenových desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm</i>					58,650	125,00	7 331	0,1	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 1.25+2.32*2 (0.5*2+0.75*2)*2 (1.25*2+1.45*2)*2 0.75*4*2 (1*2+1.42*2)*2 (3*2+2.32*2)*2					5,890 5,000 10,800 6,000 9,680 21,280				
44.	H	28376422					119,647	285,00	37 509	0,4	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 300 SF 100 mm</i>					119,647	285,00	37 509	0,4	URS 2017/I
45.	H	28376416					11,73	145,00	1 871	0,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 300 SF 40 mm</i>					11,730	145,00	1 871	0,0	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 58.65*0.2					11,730				
46.	SP	622531021					76,077	260,00	19 780	0,3	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn</i>					76,077	260,00	19 780	0,3	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn</i>					76,077	260,00	19 780	0,3	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 119.647 odoočet oásků -43.57					119,647 -43,570				
47.	SP	622252002					140,3	40,00	5 612	0,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení, dilatačních apod. lepených do tmelu</i>					140,300	40,00	5 612	0,0	URS 2017/I
48.	SP	622252001					47,65	70,00	3 336	0,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Montáž lišt kontaktního zateplení základních soklových přípevných hmoždinkami</i>					47,650	70,00	3 336	0,0	URS 2017/I
		Výkaz výměr: (12.7+0.5*2+6.2*2+1.525*2+4.425*2+9.65)					47,650				
49.	H	59051420					47,65	65,00	3 252	0,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Lišta základní LO 123 mm tl 1,0 mm</i>					50,033	65,00	3 252	0,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Lišta základní pro tepelně izolační desky do roviny 123 mm tl 1,0 mm</i>					50,033	65,00	3 252	0,0	URS 2017/I
50.	H	59051484					67,4	14,00	991	0,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Lišta rohová PVC 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m</i>					67,400	14,00	991	0,0	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 58.65-13-14.25 3.0*12					31,400 36,000				
51.	H	59051475					45,65	25,00	1 198	0,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Profil okenní zadržovací se sklovláknitou armovací tkaninou 6 mm/2,4 m</i>					45,650	25,00	1 198	0,0	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 58.65-13					45,650				
52.	H	59051512					13,0	35,00	478	0,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Profil parapetní - Thermospoj LPE plast 2 m</i>					13,650	35,00	478	0,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Profil parapetní se sklovláknitou armovací tkaninou PVC 2 m</i>					13,650	35,00	478	0,0	URS 2017/I
53.	H	59051510					14,25	25,00	374	0,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Profil okenní s nepřiznanou okapnicí LPU plast 2,0 m</i>					14,963	25,00	374	0,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Profil okenní s nepřiznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0 m</i>					14,963	25,00	374	0,0	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 13 1.25					13,000 1,250				
54.	SP	642946112					4,0	1 150,00	4 600	0,2	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Osazování pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro jedno křídlo šířky do 1200 mm do zděné příčky</i>					4,000	1 150,00	4 600	0,2	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo průchozí šířky přes 800 do 1200 mm</i>					4,000	1 150,00	4 600	0,2	URS 2017/I
55.	H	55331613					4,0	6 700,00	26 800	0,2	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdravé 900 mm - standardní rozměr</i>					4,000	6 700,00	26 800	0,2	URS 2017/I
56.	SP	629991011					24,303	30,00	729	0,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně požadujícího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou</i>					24,303	30,00	729	0,0	URS 2017/I
57.	SP	63511215					9,396	850,00	7 986	18,6	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Náspyt pod podlahy ze šterkopiskou se zhutněním</i>					9,396	850,00	7 986	18,6	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Náspyt ze šterkopiskou, písku nebo kamenná pod podlahy se zhutněním ze šterkopiskou</i>					9,396	850,00	7 986	18,6	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 0.1*(11.7*5.2-5.2*0.5+8.65*4.425-0.4*6.4)					9,396				
58.	SP	632441114					95,43	400,00	38 172	9,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Potěr anhydritový samonivelační tl 50 mm ze suchých směsí</i>					95,430	400,00	38 172	9,0	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Potěr anhydritový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 40 do 50 mm</i>					95,430	400,00	38 172	9,0	URS 2017/I

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Cen. soustava
		Výkaz výměr: 12.25+4.12+2.78+18.59+3.7 = 41.440 12.25+4.12+3.7+18.59+2.78 = 41.440 7.59+2.48+2.48 = 12.550				41.440					
59.	SP	63411113 Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 80 mm mezi stěnou a mazaninou <i>Plný popis: Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou pružnou těsnicí páskou výšky 80 mm</i>	m	103,67	-	103,670	39,00	4 043	0,0	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 28 63,4 28,54/2				28,000 63,400 14,270					
60.	SP	623131121 Penetrace akrylát-silikon vnějších pilířů nebo sloupů nanášená ručně <i>Plný popis: Podkladní a spojovací vrstva vnějších omezených ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně pilířů nebo sloupů</i>	m2	2,4	-	2,400	35,00	84	0,0	-	URS 2017/I
61.	SP	623142001 Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty <i>Plný popis: Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu pilířů nebo sloupů</i>	m2	2,4	-	2,400	195,00	468	0,0	-	URS 2017/I
62.	SP	623531021 Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších pilířů nebo sloupů <i>Plný popis: Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm pilířů a sloupů</i>	m2	2,4	-	2,400	330,00	792	0,0	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 0,2*4*3,0				2,400					
009: Ostatní konstrukce a práce											
63.	SP	P 01 D+M hasicí přístroj PG 6 <i>Plný popis:</i>	kus	1,0	-	1,000	1 800,00	1 800	-	-	URS 2017/I
64.	SP	R 1 D+M zařízení autonomní detekce a signalizace <i>Plný popis:</i>	kus	1,0	-	1,000	1 500,00	1 500	-	-	vlastní
65.	SP	952901111 Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m <i>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, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a</i>	m2	95,43	-	95,430	70,00	6 680	0,0	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 12.25+4.12+2.78+18.59+3.7 = 41.440 12.25+4.12+3.7+18.59+2.78 = 41.440 7.59+2.48+2.48 = 12.550				41,440 41,440 41,440 12,550					
66.	SP	949101111 Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s leševou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 <i>Plný popis: Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leševé podlahy do 1,9 m</i>	m2	95,43	-	95,430	40,00	3 817	0,0	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 12.25+4.12+2.78+18.59+3.7 = 41.440 12.25+4.12+3.7+18.59+2.78 = 41.440 7.59+2.48+2.48 = 12.550				41,440 41,440 41,440 12,550					
67.	SP	941221111 Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m <i>Plný popis: Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tl. 4 do 300 kg/m2 šířky tl. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m</i>	m2	162,6	-	162,600	40,00	6 504	-	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 12,7*3*2 14,4*2*3				76,200 86,400					
68.	SP	941221211 Připlátek k lešení řadovému rámovému těžkému š 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den použití <i>Plný popis: Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tl. 4 do 300 kg/m2 Připlátek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112</i>	m2	9 756,0	-	9 756,000	1,30	12 683	-	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 162,6*60				9 756,000					
69.	SP	941221811 Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m <i>Plný popis: Demontáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s provozním zatížením tl. 4 do 300 kg/m2 šířky tl. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m</i>	m2	162,6	-	162,600	30,00	4 878	-	-	URS 2017/I
70.	SP	998011001 099: Přesun hmot HSV Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m</i>	t	213,343	-	213,343	200,00	42 669	-	-	URS 2017/I
71.	SP	71111001 711: Izolace proti vodě Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním <i>Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V nátěrem penetračním</i>	m2	119,341	-	119,341	8,00	955	0,9	-	URS 2017/I
72.	SP	711112001 Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena nátěrem penetračním <i>Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svíslé S nátěrem penetračním</i>	m2	38,12	15,00	43,838	15,00	658	-	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 0,8*(12,7+0,5*2+16,2*2+1,525*2+4,425*2+9,651)				38,120					
73.	SP	711141559 Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP <i>Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovně V</i>	m2	119,341	-	119,341	75,00	8 951	0,0	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: (12,7*10,625-4,425*1,525*2-4,2*0,51)				119,341					
74.	SP	711142559 Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svíslé NAIP <i>Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svíslé S</i>	m2	38,12	-	38,120	90,00	3 431	0,0	-	URS 2017/I
75.	H	479Ln2014-01 Modifikovaný asfaltový hydroizolační pás GLASTEK AL - 40 MINERAL (role/7,5m2) <i>Plný popis:</i>	m2	157,461	15,00	181,080	125,00	22 635	0,8	-	vlastní
		Výkaz výměr: 38,12 119,341				38,120 119,341					
76.	H	11163150 Lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg <i>Plný popis: Lak asfaltový penetrační (MJ t) bal 9 kg</i>	t	0,079	10,00	0,087	46 500,00	4 027	0,1	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 157,461*0,0005				0,079					
77.	SP	998711201 Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m <i>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</i>	%	3,05	-	3,050	406,00	1 238	-	-	URS 2017/I
78.	SP	713: Izolace tepelné Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstev <i>Plný popis: Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvourstvá</i>	m2	95,43	-	95,430	45,00	4 294	0,6	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 12.25+4.12+2.78+18.59+3.7 = 41.440 12.25+4.12+3.7+18.59+2.78 = 41.440 7.59+2.48+2.48 = 12.550				41,440 41,440 41,440 12,550					
79.	H	28376421 Deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 300 SF 80 mm <i>Plný popis: Deska z polystyrenu XPS, hrana polodrážková a hladké povrch tl 80 mm</i>	m2	95,43	10,00	104,973	240,00	25 194	0,3	-	URS 2017/I
80.	SP	713131141 Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek <i>Plný popis: Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně</i>	m2	38,12	-	38,120	150,00	5 718	0,2	-	URS 2017/I
81.	H	28376422 Deska z extrudovaného polystyrenu BACHL XPS 300 SF 100 mm <i>Plný popis: Deska z polystyrenu XPS, hrana polodrážková a hladké povrch tl 100 mm</i>	m2	38,12	10,00	41,932	305,00	12 789	0,1	-	URS 2017/I
82.	SP	998713201 Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m <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>	%	1,77	-	1,770	479,00	848	-	-	URS 2017/I
83.	SP	VAZ 762: Konstrukce tesařské SBĚJENÉ VAZNIKY včetně nátěru proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním preventivní dvojnásobně <i>Plný popis:</i>	m2	198,81	-	198,810	815,00	162 030	2,8	-	vlastní
		Výkaz výměr: 14,1*14,1				198,810					
84.	SP	762342214 Montáž latování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm <i>Plný popis: Bednění a latování montáž latování střež jednoduchých sklonu do 60 st. při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm</i>	m2	212,91	-	212,910	45,00	9 581	-	-	URS 2017/I
85.	SP	762342441 Montáž listů trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60° <i>Plný popis: Bednění a latování montáž listů trojúhelníkových nebo kontralatí</i>	m	266,138	-	266,138	20,00	5 323	-	-	URS 2017/I

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Cen. soustava
		Výkaz výměr: 212.91/0.8					266,138				
86.	SP	762395000 Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny <i>Plný popis: Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svary, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty</i>	m3	2,044	-	2,044	650,00	1 329	0,0	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 212.91*4*0.06*0.04				2,044					
87.	H	60514114 Řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 m <i>Plný popis: Řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m</i>	m3	2,044	10,00	2,248	7 500,00	16 862	1,2	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 212.91*4*0.06*0.04				2,044					
88.	SP	762841230 Montáž podbíjení stropů a střeš vodorovných z hoblovaných prken na pero a drážku <i>Plný popis: Montáž podbíjení stropů a střeš vodorovných z hoblovaných prken na pero a drážku</i>	m2	102,029	-	102,029	150,00	15 304	-	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 14.1*14.1 -119,341				198,810 -119,341					
		0.4*14.1*4				22,560					
89.	SP	762895000 Spojovací prostředky pro montáž záklupu, stropnice a podbíjení <i>Plný popis: Spojovací prostředky záklupu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svary</i>	m3	1,53	-	1,530	300,00	459	0,0	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 102.029*0.015				1,530					
90.	H	61191125 Palubky obkladové SM profil klasický 15 x 16 mm A/B <i>Plný popis: Palubky obkladové SM profil klasický 15 x 16 mm A/B</i>	m2	102,029	10,00	112,232	200,00	22 446	0,8	-	URS 2017/I
91.	SP	762332133 Montáž vazných kci krovů pravidelných z hraného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 <i>Plný popis: Montáž vazných konstrukcí krovů střeš puťových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2</i>	m	49,0	-	49,000	210,00	10 290	-	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: ozeďnice 140/160 mm 2*15.3+3.9+4.2+4.71 4.6+8.2 12.25+4.12+3.7+18.59+2.78 7.59+2.48+2.48				- 36,200 12,800 12,550 12,550					
92.	H	60511166 Řezivo jehličnaté hranol délka 4 - 6 m jakost I. <i>Plný popis: Řezivo jehličnaté hranol dl 4 - 6 m jakost I.</i>	m3	1,098	10,00	1,207	6 300,00	7 606	0,7	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 49*0.14*0.16				1,098					
93.	SP	762395000 Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny <i>Plný popis: Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svary, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty</i>	m3	1,098	-	1,098	650,00	714	0,0	-	URS 2017/I
94.	SP	762083121 Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houhám a plísním máčecím třída ohrožení 1 a 2 <i>Plný popis: Práce společně pro tesarské konstrukce impregnace řeziva máčecím proti dřevokaznému hmyzu, houhám a plísním, třída ohrožení 1 a 2 (dřeva v interiéru)</i>	m3	1,098	-	1,098	650,00	714	0,0	-	URS 2017/I
95.	SP	998762201 Přesun hmot procentní pro kce tesarské v objektech v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce tesarské stanovení procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>	%	5,13	-	5,130	2 526,00	12 958	-	-	URS 2017/I
		763: Konstrukce montované						114 520	3,3	-	
96.	SP	763131431 SDK podhled deska 1xDF 12.5 bez TI dvourvrstvá spodní kce profil CD+UD <i>Plný popis: Podhled ze sádkartonových desek dvourvrstvá zvěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, bez TI</i>	m2	95,43	-	95,430	580,00	55 349	1,3	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 12.25+4.12+2.78+18.59+3.7 = 12.25+4.12+3.7+18.59+2.78 = 7.59+2.48+2.48				41,440 41,440 41,440 41,440 12,550 12,550					
97.	SP	763131714 SDK podhled základní penetrační nátěr <i>Plný popis: Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek základní penetrační nátěr</i>	m2	95,43	-	95,430	15,00	1 431	0,0	-	URS 2017/I
98.	SP	763131751 Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu <i>Plný popis: Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek montáž parotěsné zábrany</i>	m2	119,341	-	119,341	22,00	2 626	-	-	URS 2017/I
99.	H	28329282 Folie parotěsná JUTAFOL N Al Speciál 170 g/m2 (1,5 x 50 m) <i>Plný popis: Folie podstřešní parotěsná s reflexní Al vrstvou 170 g/m2 (1,5 x 50 m)</i>	m2	119,341	20,00	143,209	31,00	4 439	0,0	-	URS 2017/I
100.	SP	763131752 Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu <i>Plný popis: Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace</i>	m2	249,092	-	249,092	32,00	7 971	-	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 119,341*2 0.1*(12.7+4.95+0.125*2+6.3*2+1.525*2+4.425*2+9.651*2				238,682 10,410					
101.	H	63148156 Deska minerální izolační ISOVER UNI 600x1200 mm tl. 140 mm <i>Plný popis: Deska izolační minerální pro suchou výstavbu univerzální >0.035 600x1200 mm tl. 140 mm</i>	m2	249,092	10,00	274,001	150,00	41 100	1,9	-	URS 2017/I
102.	SP	998763401 Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovení procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>	%	1,42	-	1,420	1 129,00	1 603	-	-	URS 2017/I
		764: Konstrukce klempířské						183 904	1,7	-	
103.	SP	764111651 Krytina střechy rovné z taškových tabulí z Pz plechu s povrchovou úpravou sklonu do 30° <i>Plný popis: Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné z taškových tabulí, sklon střechy do 30 st.</i>	m2	212,91	-	212,910	570,00	121 359	1,4	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 14.1*7.55/2*4				212,910					
104.	SP	764212662 Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm <i>Plný popis: Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 200 mm</i>	m	56,4	-	56,400	258,00	14 551	0,1	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 14.1*4				56,400					
105.	SP	764216645 Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm <i>Plný popis: Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 400 mm</i>	m	13,0	-	13,000	550,00	7 150	0,1	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 3.0*2 2*(1.0+0.75+1.25+0.5)				6,000 7,000					
106.	SP	764511602 Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm <i>Plný popis: Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm</i>	m	57,2	-	57,200	518,00	29 630	0,1	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 14.3*4				57,200					
107.	SP	764511622 Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm <i>Plný popis: Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 330 mm</i>	kus	4,0	-	4,000	690,00	2 760	0,0	-	URS 2017/I
108.	SP	764511642 Kotlík oválný (trýchťový) pro podokapní žlab z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm <i>Plný popis: Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trýchťový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm</i>	kus	2,0	-	2,000	471,00	942	0,0	-	URS 2017/I
109.	SP	764518622 Svody kruhové včetně objímk, kolien, odsoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm <i>Plný popis: Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímk, kolien a odsoků kruhový, průměru 100 mm</i>	m	7,0	-	7,000	680,00	4 760	0,0	-	URS 2017/I
110.	SP	998764201 Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovení procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>	%	1,52	-	1,520	1 811,00	2 753	-	-	URS 2017/I
		765: Krytina tvrdé						32 883	0,1	-	
111.	SP	765191011 Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30° volně na krokve <i>Plný popis: Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20 st. volně na krokve</i>	m2	212,91	-	212,910	30,00	6 387	-	-	URS 2017/I
112.	SP	765191031 Montáž pojistné hydroizolační fólie lepení těsnících pásků pod kontralátě <i>Plný popis: Montáž pojistné hydroizolační fólie lepení těsnících pásků pod kontralátě</i>	m	266,138	-	266,138	12,00	3 194	-	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 212.91/0.8				266,138					
113.	SP	765191041 Montáž pojistné hydroizolační fólie středních prostupů DN do 150 mm <i>Plný popis: Montáž pojistné hydroizolační fólie v místech středních prostupů průměru do 150 mm</i>	kus	3,0	-	3,000	35,00	105	0,0	-	URS 2017/I
114.	SP	765191051 Montáž pojistné hydroizolační fólie hřebene větrané střechy <i>Plný popis: Montáž pojistné hydroizolační fólie hřebene nebo nádrží, střechy větrané</i>	m	53,2	-	53,200	50,00	2 660	-	-	URS 2017/I
		Výkaz výměr: 9.5*1.4*4				53,200					
115.	SP	765191071 Montáž pojistné hydroizolační fólie okapu <i>Plný popis: Montáž pojistné hydroizolační fólie okapu přesahem na okapnici</i>	m	56,4	-	56,400	20,00	1 128	-	-	URS 2017/I
116.	SP	765192001 Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou <i>Plný popis: Nouzové zakrytí střechy plachtou</i>	m2	212,91	-	212,910	30,00	6 387	0,0	-	URS 2017/I
117.	H	28329268 Folie podstřešní difúzní pro exteriér (reakce na oheň - třída F) 140 g/m2 <i>Plný popis: Folie podstřešní difúzní pro exteriér (reakce na oheň - třída F) 140 g/m2</i>	m2	212,91	20,00	255,492	45,00	11 497	0,0	-	URS 2017/I
118.	SP	998765201 Přesun hmot procentní pro krytina skládané v objektech v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro krytina skládané stanovení procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>	%	4,84	-	4,840	315,00	1 525	-	-	URS 2017/I

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Cen. soustava
766: Konstrukce truhlářské											
119.	SP	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevřených výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	12,79	-	12,790	1 500,00	19 185	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretánovou pěnu plochy přes 1 m2 otevřených nebo sklápěcích do zdiva, výšky do 1,5 m											
Výkaz výměr: 1,25*1,45*2 3,625 1,0*1,42*2 2,840 1,415*2,235*2 6,325											
120.	SP	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevřených s rámem do zdiva	kus	4,0	-	4,000	1 500,00	6 000	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu na polyuretánovou pěnu otevřených nebo sklápěcích do zdiva											
121.	SP	766660411	Montáž vchodových dveří 1křídlových bez nadsvětlení do zdiva	kus	1,0	-	1,000	2 500,00	2 500	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětlení											
122.	H	O1	Okna plastová s trojskly, v barevném provedení – interiéř bílá, exteriř barva 1250x1450 mm	kus	2,0	-	2,000	8 500,00	17 000	-	vlastní
Plný popis:											
123.	H	O2	Okna plastová s trojskly, v barevném provedení – interiéř bílá, exteriř barva 750x750 mm - průsvitné sklo	kus	2,0	-	2,000	3 500,00	7 000	-	vlastní
Plný popis:											
124.	H	O3	Okna plastová s trojskly, v barevném provedení – interiéř bílá, exteriř barva 1000x1420 mm	kus	2,0	-	2,000	7 800,00	15 600	-	vlastní
Plný popis:											
125.	H	O4	Okna plastová s trojskly, v barevném provedení – interiéř bílá, exteriř barva 3000x2320 mm	kus	2,0	-	2,000	81 000,00	162 000	-	vlastní
Plný popis:											
126.	H	O5	Okna plastová s trojskly, v barevném provedení – interiéř bílá, exteriř barva 500x750 mm - průsvitné sklo	kus	2,0	-	2,000	3 200,00	6 400	-	vlastní
Plný popis:											
127.	H	D1	dveře vstupní plast s trojskly, v barevném provedení – interiéř bílá, exteriř barva 900x2270 mm	kus	1,0	-	1,000	42 000,00	42 000	-	vlastní
Plný popis:											
128.	SP	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	6,0	-	6,000	115,00	690	-	URS 2017/I
Plný popis: Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm											
129.	SP	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	2,0	-	2,000	150,00	300	-	URS 2017/I
Plný popis: Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm											
130.	SP	766694114	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 2,6 m	kus	2,0	-	2,000	220,00	440	-	URS 2017/I
Plný popis: Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 2600 mm											
131.	H	60794102	Deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,26 x 1 m	m	13,0	10,00	14,300	315,00	4 505	0,1	URS 2017/I
Plný popis: Deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,26 x 1 m											
Výkaz výměr: 1,25*2 2,500 0,75*2 1,500 1,0*2 2,000 3*2 6,000 0,5*2 1,000											
132.	H	60794121	Koncovka PVC k parapetním deskám 600 mm	kus	20,0	-	20,000	45,00	900	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600 mm											
133.	SP	766660312	Montáž posuvných dveří jednokřídlových průchozí šířky do 1200 mm do pouzdra s lednou kapsou	kus	4,0	-	4,000	970,00	3 880	-	URS 2017/I
Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových posuvných dveří do pouzdra zděné příčky s jednou kapsou jednokřídlových, průchozí šířky přes 800 do 1200 mm											
134.	SP	766660171	Montáž dveřních křídel otvřených 1křídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	8,0	-	8,000	570,00	4 560	-	URS 2017/I
Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvřených do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm											
135.	SP	766660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	13,0	-	13,000	150,00	1 950	-	URS 2017/I
Plný popis: Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových ostatní práce dveřního kování zámku											
136.	SP	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	10,0	-	10,000	1 200,00	12 000	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm											
137.	SP	766682112	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	2,0	-	2,000	1 400,00	2 800	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny přes 170 do 350 mm											
138.	H	61182258	Zárubně obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 6 - 17 cm, dub, buk	kus	10,0	-	10,000	2 500,00	25 000	0,2	URS 2017/I
Plný popis: Zárubně obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 6 - 17 cm, dub, buk											
139.	H	61182264	Zárubně obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 18-25 cm, dub, buk	kus	2,0	-	2,000	2 750,00	5 500	0,1	URS 2017/I
Plný popis: Zárubně obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 18-25 cm, dub, buk											
140.	H	D02	Dveře vnitřní hladké laminované buk natur plně 1křídle 80x210 cm - viz tabulka dveří	kus	2,0	-	2,000	2 800,00	5 600	0,0	vlastní
Plný popis: Dveře vnitřní hladké laminované světlý dub plně 1křídle 80x197 cm											
141.	H	D03	Dveře vnitřní hladké laminované buk natur prosklené 1křídle 80x210 cm - viz tabulka dveří	kus	2,0	-	2,000	3 500,00	7 000	0,0	vlastní
Plný popis: Dveře vnitřní hladké laminované světlý dub plně 1křídle 80x197 cm											
142.	H	D04	Dveře vnitřní hladké laminované buk natur prosklené 1křídle 90x210 cm - viz tabulka dveří	kus	4,0	-	4,000	8 000,00	32 000	0,1	vlastní
Plný popis: Dveře vnitřní hladké laminované světlý dub plně 1křídle 80x197 cm											
143.	H	D05	Dveře vnitřní hladké laminované buk natur plně 1křídle 80x210 cm - viz tabulka dveří	kus	2,0	-	2,000	2 800,00	5 600	0,0	vlastní
Plný popis: Dveře vnitřní hladké laminované světlý dub plně 1křídle 80x197 cm											
144.	H	D06	Dveře vnitřní hladké laminované buk natur prosklené 1křídle 80x210 cm - viz tabulka dveří	kus	2,0	-	2,000	3 000,00	6 000	0,0	vlastní
Plný popis: Dveře vnitřní hladké laminované světlý dub plně 1křídle 80x197 cm											
145.	H	54914110	Kování bezpečnostní Rostex R1, knoflík-klika R1 Cr	kus	1,0	-	1,000	1 500,00	1 500	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Kování bezpečnostní R1, knoflík-klika R1 Cr											
146.	H	54914620	Klika včetně rozet a montážního materiálu Ilsa R PZ nerez PK	kus	8,0	-	8,000	700,00	5 600	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Kování vrchní dveřní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK											
147.	H	549149R	kování pro posuvné dveře	kus	4,0	-	4,000	1 000,00	4 000	0,0	vlastní
Plný popis:											
148.	SP	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	0,74	-	0,740	3 924,00	2 904	-	URS 2017/I
Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sázbou (%) z ceny vodorovnou dopravní vzdáleností do 50 m v objektech výšky do 6 m											
771: Podlahy z dlaždic											
149.	SP	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	27,27	-	27,270	340,00	9 272	0,1	URS 2017/I
Plný popis: Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/m2											
Výkaz výměr: 4,12*3,7 7,820 4,12*2,78 6,900 7,59*2,48*2,48 12,550											
150.	SP	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	27,27	-	27,270	20,00	545	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu											
151.	SP	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	28,0	-	28,000	30,00	840	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Podlahy - ostatní práce spárování silikonem											
152.	SP	771990112	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	27,27	-	27,270	200,00	5 454	0,2	URS 2017/I
Plný popis: Vyrovnaní podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 Mpa											
153.	H	59761406	Dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné TAURUS Color Light Grey S19,8 x 19,8 x 0,9 cm	m2	27,27	10,00	29,997	480,00	14 399	0,6	URS 2017/I
Plný popis: Dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné 19,8 x 19,8 x 0,9 cm											
154.	SP	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovňných výšky přes 90 do 120 mm	m	28,0	-	28,000	80,00	2 240	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovňných výšky přes 90 do 120 mm											
Výkaz výměr: m 1.05 - 1,5*2+1,85-1,0-0,8 3,050 m 1.10 - 1,5*2+1,85-1,0-0,8 3,050 m 1.11 - 4,55*2+2,9*2-0,9-0,8*4 10,800 m 1.12 -											

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	cen. soustava
			1,8*2+1,375*2-0,8 m 1,13 1,8*2+1,375*2-0,8					5,550 - 5,550				
155.	H	59761417	Dlaždice keramické slinuté negl. mrazuvr. TAURUS, sokl s poži. - Color Super White S 19,8x9,0x0,9cm <i>Plný popis: Dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné 19,8 x 9,0 x 0,9 cm</i>	kus	140,0	10,00	154,000	50,00	7 700	0,0	-	URS 2017/I
			Výkaz vřměr: 28/0,2				140,000					
156.	SP	99871201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodoravná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>	%	5,47	-	5,470	404,00	2 210	-	-	URS 2017/I
			776: Podlahy povlakové						64 566	0,4	-	
157.	SP	776232111	Lepení lamel a čtverců z vinylu 2-složkovým lepidlem <i>Plný popis: Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor)</i>	m2	68,16	-	68,160	200,00	13 632	0,0	-	URS 2017/I
			Výkaz vřměr: 12,25+2,78+18,59 12,25+3,7+18,59				33,620 34,540					
158.	H	28411053	Dílce vinylové tl.2,5 mm,náslapná vrstva 0,55 mm,úprava PUR, třída zátěže 23/33/42,otlak 0,05mm <i>Plný popis: Dílce vinylové tl.2,5 mm,náslapná vrstva 0,55 mm,úprava PUR, třída zátěže 23/33/42,otlak 0,05mm,třída otěru T,B,I 51</i>	m2	68,16	10,00	74,976	550,00	41 237	0,3	-	URS 2017/I
159.	SP	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm <i>Plný popis: Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm</i>	m	61,4	-	61,400	75,00	4 605	0,0	-	URS 2017/I
			Výkaz vřměr: m 1,01 3,5*4-0,8 m 1,03 1,85*1,5*2-0,8*2-1,0 m 1,04 4,325*2+4,3*2-1,0*2 m 1,06 3,5*4-0,8 m 1,08 1,85*1,5*2-0,8*2-1,0 m 1,09 4,325*2+4,3*2-1,0*2				- 13,200 - 2,250 - 15,250 - 13,200 - 2,250 - 15,250					
160.	H	28411009	Lišta speciální soklová PVC 10335 18 x 80 mm role 50 m <i>Plný popis: Lišta speciální soklová PVC 18 x 80 mm role 50 m</i>	m	61,4	10,00	67,540	48,00	3 242	0,0	-	URS 2017/I
161.	SP	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodoravná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>	%	0,37	-	0,370	5 000,00	1 850	-	-	URS 2017/I
			781: Obklady keramické						91 096	2,0	-	
162.	SP	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem <i>Plný popis: Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2</i>	m2	28,54	-	28,540	320,00	9 133	0,1	-	URS 2017/I
			Výkaz vřměr: kuch.linkv 4,325*1,6*2 koupeelnv 2,0*(1,85*2+2,225*2-0,8)				- 13,840 14,700					
163.	H	59761000	Obkládačky keramické RAKO - koupelny ALLEGRO (bílé i barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l. j. <i>Plný popis: Obkládačky keramické koupelňové (bílé i barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l. j.</i>	m2	28,54	10,00	31,394	260,00	8 162	0,4	-	URS 2017/I
164.	SP	781479192	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za omezený prostor <i>Plný popis: Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru</i>	m2	28,54	-	28,540	15,00	428	-	-	URS 2017/I
165.	SP	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2 <i>Plný popis: Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě</i>	m2	28,54	-	28,540	20,00	571	-	-	URS 2017/I
166.	SP	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů <i>Plný popis: Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu</i>	m2	28,54	-	28,540	20,00	571	0,0	-	URS 2017/I
167.	SP	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30 bez izolace <i>Plný popis: Ostatní prvky průnik obkladem kruhový, bez izolace do 30 DN</i>	kus	10,0	-	10,000	30,00	300	-	-	URS 2017/I
168.	SP	781495142	Průnik obkladem kruhový do DN 90 bez izolace <i>Plný popis: Ostatní prvky průnik obkladem kruhový, bez izolace přes 30 do 90 DN</i>	kus	4,0	-	4,000	40,00	160	-	-	URS 2017/I
169.	SP	781495143	Průnik obkladem kruhový přes DN 90 bez izolace <i>Plný popis: Ostatní prvky průnik obkladem kruhový, bez izolace přes 90 DN</i>	kus	2,0	-	2,000	50,00	100	-	-	URS 2017/I
170.	SP	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem <i>Plný popis: Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové</i>	m	16,0	-	16,000	115,00	1 840	0,0	-	URS 2017/I
			Výkaz vřměr: 2,0*4*2				16,000					
171.	SP	781774120	Montáž obkladů vnějších z dlaždic keramických do 85 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem <i>Plný popis: Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 50 do 85 ks/m2</i>	m2	49,686	-	49,686	530,00	26 334	0,1	-	URS 2017/I
			Výkaz vřměr: 4,0*2,8 -1,25*2,32-0,5*0,75*2 9,85*2,8 -3,0*2,32*2 4,5*2,8*2 -1,0*1,42*2 = 1,85*1,653*2				11,200 -3,650 27,580 -13,920 25,200 -2,840 43,570 6,116					
172.	H	59623114	Pásek obkladový Klinker Rößen NFPS 17 - červenohnědý melír hladký 24x7,1x1,4 cm <i>Plný popis: Pásek obkladový - červenohnědý melír hladký 24x7,1x1,4 cm</i>	kus	2 484,3	10,00	2 732,730	15,00	40 991	1,4	-	URS 2017/I
			Výkaz vřměr: 49.686*50				2 484,300					
173.	SP	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodoravná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>	%	2,8	-	2,800	895,00	2 506	-	-	URS 2017/I
			783: Nátery						25 507	0,0	-	
174.	SP	783218111	Lazurovací dvojnásobný syntetický náter tesařských konstrukcí <i>Plný popis: Lazurovací náter tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický</i>	m2	102,029	-	102,029	180,00	18 365	0,0	-	URS 2017/I
175.	SP	783213111	Napouštěcí jednonásobný syntetický fungicidní náter tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce <i>Plný popis: Napouštěcí náter tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním jednonásobný syntetický</i>	m2	102,029	-	102,029	70,00	7 142	0,0	-	URS 2017/I
			784: Dokončovací práce - malby a tapety						29 470	0,2	-	
176.	SP	784111001	Orášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m <i>Plný popis: Orášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m</i>	m2	414,403	-	414,403	4,00	1 658	-	-	URS 2017/I
177.	SP	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí <i>Plný popis: Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah</i>	m2	95,43	-	95,430	10,00	954	-	-	URS 2017/I
178.	H	58124842	Fólie pro malířské potřeby zakrývání, PG 4020-20, 7u, 4 x 5 m <i>Plný popis: Fólie pro malířské potřeby zakrývání, 7u, 4 x 5 m</i>	m2	95,43	10,00	104,973	5,00	525	0,0	-	URS 2017/I
179.	SP	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m <i>Plný popis: Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m</i>	m2	414,403	-	414,403	40,00	16 576	0,1	-	URS 2017/I
			Výkaz vřměr: 95,43 318,973				95,430 318,973					
180.	SP	784181121	Hluboková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m <i>Plný popis: Penetrace podkladu jednonásobná hluboková v místnostech výšky do 3,80 m</i>	m2	414,403	-	414,403	12,00	4 973	0,1	-	URS 2017/I
181.	SP	784211163	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu středně sytého odstínu <i>Plný popis: Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém</i>	m2	318,973	-	318,973	15,00	4 785	0,0	-	URS 2017/I
			SO_02: ZTI						141 883	14,1	-	
			001: Zemní práce						15 484	11,1	-	
182.	SP	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <i>Plný popis: Hloubení zapovězených i nezapovězených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3</i>	m3	11,568	-	11,568	350,00	4 049	-	-	URS 2017/I
			Výkaz vřměr: 0,6*0,8*(12,7+8,7+2,7)				11,568					
183.	SP	132201109	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 <i>Plný popis: Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3</i>	m3	11,568	-	11,568	40,00	463	-	-	URS 2017/I

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Cen. soustava
Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepisťov horniny tř. 3											
184.	SP	175111101	Obsypání potrubí ručně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m	m ³	6,507	–	6,507	340,00	2 212	–	URS 2017/I
Plný popis: Obsypání potrubí ručně sypáním 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 ztuhnutí bez prohození syp											
Výkaz výměr: 0,6*0,45*(12,7*8,7+2,7)											
185.	H	58331201	Štěrkopek netříděný stabilizační zemina	t	11,062	–	11,062	200,00	2 212	11,1	URS 2017/I
Plný popis: Štěrkopek netříděný stabilizační zemina											
Výkaz výměr: 6,507*1,7											
186.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se ztuhnutím	m ³	3,615	–	3,615	80,00	289	–	URS 2017/I
Plný popis: Zásyp sypáním z jakékoliv horniny s uložení výkopu ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách											
Výkaz výměr: 11,568											
-7,953											
187.	SP	171201201	Uložení sypání na skládky	m ³	7,953	–	7,953	12,00	95	–	URS 2017/I
Plný popis: Uložení sypání na skládky											
Výkaz výměr: 6,507											
1,446											
188.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	14,315	–	14,315	200,00	2 863	–	URS 2017/I
Plný popis: Uložení sypání poplatek za uložení sypání na skládce (skládkovné)											
Výkaz výměr: 7,953*1,8											
14,315											
189.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m ³	7,953	–	7,953	220,00	1 750	–	URS 2017/I
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m											
190.	SP	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m ořes 10000 m	m ³	103,389	–	103,389	15,00	1 551	–	URS 2017/I
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých											
Výkaz výměr: 7,953*13											
103,389											
–											
004: Vodorovné konstrukce											
191.	SP	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkořisku	m ³	1,446	–	1,446	750,00	1 085	2,7	URS 2017/I
Plný popis: Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkořisku do 63 mm											
Výkaz výměr: 0,6*0,1*(12,7*8,7+2,7)											
1,446											
–											
099: Přesun hmot HSV											
192.	SP	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	13,796	–	13,796	200,00	2 759	–	URS 2017/I
Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské vřstvbny, bydlení, výroba a služby s nosnou svřslov konstrukcí zděnou z cihel, tvřrnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy vřšky do 6 m											
2 759											
–											
721: Vnitřní kanalizace											
193.	SP	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 110	m	12,7	–	12,700	275,00	3 493	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Potrubí z plastových trub PVC (KG Systém) SN4 svodné (leťaté) DN 110											
Výkaz výměr: 1,7+4											
2*(12,0+0,5+1,0)											
5,700											
7,000											
–											
194.	SP	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	8,7	–	8,700	305,00	2 654	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Potrubí z plastových trub PVC (KG Systém) SN4 svodné (leťaté) DN 125											
195.	SP	721173403	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 160	m	2,7	–	2,700	405,00	1 094	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Potrubí z plastových trub PVC (KG Systém) SN4 svodné (leťaté) DN 160											
196.	SP	721174043	Potrubí kanalizační z PP přřpřiovací systém HT DN 50	m	8,7	–	8,700	328,00	2 854	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Potrubí z plastových trub polypropylenové (HT systém) přřpřiovací DN 50											
Výkaz výměr: 2,5*2											
0,9*2+0,5*2+0,9											
5,000											
3,700											
–											
197.	SP	721174045	Potrubí kanalizační z PP přřpřiovací systém HT DN 100	m	2,0	–	2,000	490,00	980	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Potrubí z plastových trub polypropylenové (HT systém) přřpřiovací DN 100											
198.	SP	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	9,0	–	9,000	507,00	4 563	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Potrubí z plastových trub polypropylenové (HT systém) odpadní (svřsle) DN 100											
Výkaz výměr: 1,0*(4*2+1)											
9,000											
–											
199.	SP	721174063	Potrubí kanalizační z PP věřrací systém HT DN 110	m	5,0	–	5,000	292,00	1 460	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Potrubí z plastových trub polypropylenové (HT systém) věřrací DN 110											
200.	SP	721194105	Vřvedení a upevnění odpadních vřpustek DN 50	kus	6,0	–	6,000	64,00	384	–	URS 2017/I
Plný popis: Vřměnění přřpřojek na potrubí vřvedení a upevnění odpadních vřpustek DN 50											
201.	SP	721194109	Vřvedení a upevnění odpadních vřpustek DN 100	kus	2,0	–	2,000	96,00	192	–	URS 2017/I
Plný popis: Vřměnění přřpřojek na potrubí vřvedení a upevnění odpadních vřpustek DN 100											
202.	SP	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	3,0	–	3,000	643,00	1 929	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110 (HL 810)											
203.	SP	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	46,1	–	46,100	20,00	922	–	URS 2017/I
Plný popis: Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125											
204.	SP	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	2,7	–	2,700	24,00	65	–	URS 2017/I
Plný popis: Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200											
205.	SP	721211422	Vřpusť podlahová se svřslym odtokem DN 50/75/110 mřřřka nerez 138x138	kus	3,0	–	3,000	2 450,00	7 350	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Podlahové vřpusť se svřslym odtokem DN 50/75/110 (HL 317) mřřřka nerez 138x138											
206.	SP	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1,68	–	1,680	279,00	469	–	URS 2017/I
Plný popis: Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovení procentní sazbu (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech vřšky do 6 m											
722: Vnitřní vodovod											
207.	SP	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuz PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	23,0	–	23,000	247,00	5 681	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8											
Výkaz výměr: 2,5*2											
2*(3+1,5*2+1,5*2)											
5,000											
18,000											
–											
208.	SP	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuz PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	33,0	–	33,000	301,00	9 933	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5											
Výkaz výměr: 2*11,5											
3,5*2											
1,5*2											
–											
209.	SP	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuz PN 16 D 32 x 4,4 mm	m	15,0	–	15,000	361,00	5 415	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4											
Výkaz výměr: 2*(5,5+2,0)											
15,000											
–											
210.	SP	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přřlepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	23,0	–	23,000	77,00	1 771	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Ochrana potrubí termoizolačními trubiciemi z pěnového polyetylenu PE přřlepenými v přřřřných a podélných spojích, tlouřky izolace přřes 13 do 20 mm, vnitřního přřměřru izolace DN do 22 mm											
211.	SP	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přřlepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	48,0	–	48,000	99,00	4 752	–	URS 2017/I
Plný popis: Ochrana potrubí termoizolačními trubiciemi z pěnového polyetylenu PE přřlepenými v přřřřných a podélných spojích, tlouřky izolace přřes 13 do 20 mm, vnitřního přřměřru izolace DN přřes 22 do 45 mm											
212.	SP	722190401	Vřvedení a upevnění vřpustku do DN 25	kus	14,0	–	14,000	158,00	2 212	–	URS 2017/I
Plný popis: Zřřzení přřpřojek na potrubí vřvedení a upevnění vřpustek do DN 25											
213.	SP	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí zavitového do DN 50	m	71,0	–	71,000	38,00	2 698	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Zkouřky, přřplach a desřřřřce vodovodního potrubí zkouřky těsnosti vodovodního potrubí zavitového do DN 50											
Výkaz výměr: 23+33+15											
71,000											
–											
214.	SP	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	71,0	–	71,000	32,00	2 272	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Zkouřky, přřplach a desřřřřce vodovodního potrubí proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80											
215.	SP	722232045	Kohout kulový přřmř G 1 PN 42 do 185°C vnitřní zavit	kus	2,0	–	2,000	451,00	902	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Armatury se dvěma zavitř kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přřmř vnitřní zavit (R 250 D Giacomini) G 1											
216.	SP	R2	mrazuvzdorný ventil DN 15 -D+M	kus	2,0	–	2,000	3 876,00	7 752	–	vlastní
Plný popis: –											
217.	SP	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1,02	–	1,020	378,00	386	–	URS 2017/I
Plný popis: Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovení procentní sazbu (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech vřšky do 6 m											
218.	SP	722224115	Kohout plicní nebo vřpouřřčecí G 1/2 PN 10 s jedním zavitem	kus	1,0	–	1,000	217,00	217	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Armatury s jedním zavitem kohouty plicní a vřpouřřčecí PN 10 G 1/2											

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Gen. soustava	
219.	SP	722262213	Vodoměr zavitový jednotkovky suchoběžný do 40°C G 3/4 x 130 mm Qn 1,5 m3/h horizontální	kus	1,0	–	1,000	1 560,00	1 560	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Vodoměry pro vodu do 40 st.C zavitové horizontální jednotkovky suchoběžné G 3/4 x 130 mm Qn 1,5												
								38 581		0,1		
220.	SP	725112022	725: Zařizovací předměty Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	souboj	2,0	–	2,000	5 000,00	10 000	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Zařízení záchoda klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný												
221.	SP	725211623	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon 600 mm	souboj	2,0	–	2,000	2 800,00	5 600	0,1	URS 2017/I	
Plný popis: Umyvadlo keramické bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílá se sloupem 600 mm												
222.	SP	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	souboj	2,0	–	2,000	2 500,00	5 000	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou												
223.	SP	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	2,0	–	2,000	260,00	520	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40 [HL 132/40]												
224.	SP	725862113	Zápachová uzávěrka pro dřez s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	2,0	–	2,000	550,00	1 100	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřez s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50 [HL 126]												
225.	SP	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	souboj	2,0	–	2,000	1 500,00	3 000	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti												
226.	SP	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	souboj	4,0	–	4,000	180,00	720	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2												
227.	SP	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4	kus	4,0	–	4,000	715,00	2 860	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4 [RIO 10794]												
228.	SP	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm	souboj	2,0	–	2,000	1 850,00	3 700	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 265 mm												
229.	SP	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	souboj	2,0	–	2,000	3 000,00	6 000	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Baterie sprchové nástěnné pákové												
230.	SP	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	0,21	–	0,210	385,00	81	–	URS 2017/I	
Plný popis: Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodoravná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m												
								10 017		0,0		
231.	SP	726131041	726: Instalační prefabrikáty Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládáním zepredu do lehkých stěn s kovovou kčl	souboj	2,0	–	2,000	5 000,00	10 000	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn [GEBERIT] s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládané zepredu, stavební výšky 1120 mm												
232.	SP	998726211	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	%	0,21	–	0,210	80,00	17	–	URS 2017/I	
Plný popis: Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodoravná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m												
								335 847		0,9		
SO_03: UT												
713: Izolace tepelné										3 880	0,0	
233.	SP	713463121	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy uchyceními sponami 1x	m	54,0	–	54,000	17,50	945	–	URS 2017/I	
Plný popis: Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) uchyceními sponami potrubí jednovrstvá												
234.	H	28377045	Izolace potrubí Mirelon Pro 22 x 20 mm	m	12,0	10,00	13,200	45,00	594	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Izolace tepelná potrubí s pěnového polyetylenu 22 x 20 mm												
235.	H	28377048	Izolace potrubí Mirelon Pro 28 x 20 mm	m	14,0	10,00	15,400	49,00	755	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Izolace tepelná potrubí s pěnového polyetylenu 28 x 20 mm												
236.	H	28377096	Izolace potrubí Mirelon Pro 15 x 20 mm	m	28,0	10,00	30,800	37,00	1 140	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Izolace tepelná potrubí s pěnového polyetylenu 15 x 20 mm												
237.	H	28377130	Spona na Mirelon	kus	100,0	–	100,000	1,00	100	–	URS 2017/I	
Plný popis: Spona na izolace tepelné s pěnového polyetylenu												
238.	H	28377135	Páska samolepicí na Mirelon po 20 m	kus	2,0	–	2,000	140,00	280	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Páska samolepicí na izolace tepelné s pěnového polyetylenu po 20 m												
239.	SP	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,77	–	1,770	38,00	67	–	URS 2017/I	
Plný popis: Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodoravná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m												
								8 662		0,0		
723: Vnitřní plynovod												
240.	SP	723150404	Potrubí plyn ocelové z ušlechtilé oceli spoivané lisováním DN 25	m	5,0	–	5,000	673,00	3 365	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Potrubí z ocelových trubek hladkých chráničky z ušlechtilé oceli spoivané lisováním (magress) DN 25												
241.	SP	723150365	Chránička D 38x2,6 mm	m	0,5	–	0,500	256,00	128	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Potrubí z ocelových trubek hladkých chráničky D 38/2,6												
242.	SP	723190111	Přípojka plynovodní nerezová hadice G3/4 F x G3/4 M délky od 20 do 40 cm spojovaná na závít	souboj	1,0	–	1,000	962,00	962	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových FLEXIGAS vnější závít G 3/4FxG 3/4M, délky od 20 do 40 cm												
243.	SP	723190252	Výpustky plynovodní vedení a upevnění DN 20	kus	1,0	–	1,000	314,00	314	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Přípojky plynovodní ke strojům a zařízením z trubek vyvedení a upevnění plynovodních výpustek na potrubí DN 20												
244.	SP	723190901	Uzavření/otevření plynovodního potrubí při opravě	kus	2,0	–	2,000	27,00	54	–	URS 2017/I	
Plný popis: Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí												
245.	SP	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	5,0	–	5,000	21,00	105	–	URS 2017/I	
Plný popis: Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí												
246.	SP	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,0	–	1,000	180,00	180	–	URS 2017/I	
Plný popis: Opravy plynovodního potrubí neúřední zkouška těsnosti dosavadního potrubí												
247.	SP	723220102	Nástěnka G 3/4 EUROGW se zavitovým spojem	kus	1,0	–	1,000	243,00	243	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Armatury s jedním závitem nástěnky (EUROGW AISI 316) zavitový spoj G 3/4												
248.	SP	723231163	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C plnopřítokový s koulí DADO vnitřní závít těžká řada	kus	1,0	–	1,000	329,00	329	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Armatury se dvěma závity kohouty kulové PN 42 do 185 st.C plnopřítokové [s koulí „DADO“] vnitřní závít těžká řada [R 950 Giacomini] G 3/4												
249.	SP	998723201	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%	1,04	–	1,040	560,00	582	–	URS 2017/I	
Plný popis: Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodoravná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m												
250.	SP	X1	revize	souboj	1,0	–	1,000	2 400,00	2 400	–	vlastní	
Plný popis:												
								165 538		0,0		
731: Ústřední vytápění - kotelny												
251.	SP	731244491	Montáž kotle ocelového závěsného na plyn kondenzačního o výkonu do 14 kW	souboj	1,0	–	1,000	3 720,00	3 720	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační montáž kotlů kondenzačních ostatních typů o výkonu do 14 kW												
252.	SP	731810102	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro turbokotel vodorovný 80/125 mm ke kominové šachtě	souboj	1,0	–	1,000	4 745,00	4 745	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Nucené odtahy spalin od turbokotlů soustředným potrubím vedeným vodoravně ke kominové šachtě, průměru 80/125 mm												
253.	SP	731810142	Prodloužení soustředného potrubí pro turbokotel průměru 80/125 mm	m	4,0	–	4,000	2 155,00	8 620	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Nucené odtahy spalin od turbokotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm												
254.	SP	731810132	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro turbokotel svislý 80/125 mm přes šikmou střešou	souboj	1,0	–	1,000	7 900,00	7 900	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Nucené odtahy spalin od turbokotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm												
255.	H	X2	Závěsný Plynový Kondenzační Kotel THRs 1-108-120DC dvouokružové - s integrováním nerezovým zásobníkem o objemu 120 litrů	kus	1,0	–	1,000	122 900,00	122 900	–	vlastní	
Plný popis:												
256.	SP	998731201	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v do 6 m	%	2,81	–	2,810	1 478,00	4 153	–	URS 2017/I	
Plný popis: Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodoravná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m												
257.	SP	R3	D+M regulace - řídicí jednotka Siemens	souboj	1,0	–	1,000	13 500,00	13 500	–	vlastní	
Plný popis:												
								26 050		0,0		
733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí												
258.	SP	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spoivané měkkým pájením D 15x1	m	28,0	–	28,000	298,00	8 344	0,0	URS 2017/I	
Plný popis: Potrubí z trubek měděných polotvrdých spoivaných měkkým pájením D 15/1												
Výkaz vzměr: 2*12+9.5+0.5*21+2*1.5							28,000	–				
259.	SP	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spoivané měkkým pájením D 22x1	m	12,0	–	12,000	488,00	5 856	0,0	URS 2017/I	

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Cen. soustava
		<i>Plný popis: Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením D 22/1,0</i>									
		Výkaz výměr: 4,5*2 1,5*2					9,000 3,000				
260.	SP	733222105 Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	14,0	-	14,000	543,00	7 602	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením D 28/1,5</i>									
		Výkaz výměr: 4,5*2 2,5*2					9,000 5,000				
261.	SP	733224205 Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 28x1,5	m	5,0	-	5,000	146,00	730	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za potrubí vedené v kotelnách a strojovnách D 28/1,5</i>									
262.	SP	733224222 Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojek z trubek měděných D 15x1	kus	6,0	-	6,000	181,00	1 086	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojek z trubek měděných D 15/1</i>									
263.	SP	733224224 Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojek z trubek měděných D 22x1	kus	4,0	-	4,000	191,00	764	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojek z trubek měděných D 22/1</i>									
264.	SP	733291101 Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	54,0	-	54,000	16,00	864	-	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Zkouška těsnosti potrubí z trubek měděných D do 35/1,5</i>									
265.	SP	998733201 Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	3,19	-	3,190	252,00	804	-	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>									
		734: Ústřední vytápění - armatury						5 645	0,0	-	
266.	SP	734211119 Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický	kus	2,0	-	2,000	237,00	474	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Ventil odvzdušňovací závitové automatické PN 14 do 120 st.C [R 99 Giacomini] G 3/8</i>									
267.	SP	734221680 Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C s odděleným čidlem	soubor	2,0	-	2,000	1 060,00	2 120	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Ventil regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládní ventilů PN 10 do 110 st.C kapalinové s odděleným čidlem [R 462]</i>									
268.	SP	734222802 Ventil závitový termostatický rohový G 1/2 PN 16 do 110°C s ručním ovládním	kus	2,0	-	2,000	404,00	808	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Ventil regulační závitové termostatické, s hlavici ručního ovládní PN 16 do 110 st.C rohové chromované [R 421 Giacomini] G 1/2</i>									
269.	SP	734261417 Šroubení regulační radiátorové rohové G 1/2 s vypouštěním	kus	2,0	-	2,000	276,00	552	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Šroubení regulační radiátorové rohové s vypouštěním [R 714TG Giacomini] G 1/2</i>									
270.	SP	734292714 Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,0	-	2,000	320,00	640	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Ostatní armatury kulohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit [R 250 D Giacomini] G 3/4</i>									
271.	SP	998734201 Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%	0,27	-	0,270	3 894,00	1 051	-	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>									
		735: Ústřední vytápění - otopná tělesa						126 070	0,9	-	
272.	SP	735164262 Otopné těleso trubkové elektrické přímotopné výška/délka 1500/745 mm	kus	2,0	-	2,000	6 609,00	13 218	0,1	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu [KORADO] výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm</i>									
273.	SP	735000912 Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojuregulačního s termostatickým ovládním	kus	2,0	-	2,000	91,00	182	-	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Regulační otopného systému při opravách vyregulování dvojuregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním</i>									
274.	SP	735511016 Podlahové vytápění REHAU systémová deska REHAU potrubí rozvodné Rautherm S	m	592,2	-	592,200	59,00	34 940	0,4	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění polyethylen PE-Xa [REHAU] rozvodné potrubí 14x1,5 mm [Rautherm S], systémová deska rozteč potrubí 100 mm</i>									
		Výkaz výměr: 92,5+57,9+116,9 57,7+116,8+58,1+92,3					267,300 324,900				
275.	SP	735511026 Podlahové vytápění REHAU systémová deska Varionova 11	m ²	71,7	-	71,700	389,00	27 891	0,1	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění polyethylen PE-Xa [REHAU] rozvodné potrubí systémová deska výšky 31 mm [Varionova 11]</i>									
		Výkaz výměr: 12,2+3,3+16 8,7+16+3,3+12,2					31,500 40,200				
276.	SP	735511039 Podlahové vytápění REHAU uchycovací klipy	kus	800,0	-	800,000	3,00	2 400	0,1	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění polyethylen PE-Xa [REHAU] rozvodné potrubí Kari síť uchycovací klipy</i>									
277.	SP	735511061 Podlahové vytápění REHAU krycí PE fólie	m ²	71,7	-	71,700	37,00	2 653	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění polyethylen PE-Xa [REHAU] rozvodné potrubí ostatní prvky krycí PE fólie</i>									
278.	SP	735511062 Podlahové vytápění REHAU okrajový izolační pruh	m	128,0	-	128,000	25,00	3 200	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění polyethylen PE-Xa [REHAU] rozvodné potrubí ostatní prvky okrajový izolační pruh</i>									
279.	SP	735511082 Podlahové vytápění REHAU rozdělovač typ HKV 3	kus	1,0	-	1,000	5 922,00	5 922	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění polyethylen PE-Xa [REHAU] rozvodné potrubí ostatní prvky rozdělovače trojúhelníkové [typ HKV 3]</i>									
280.	SP	735511083 Podlahové vytápění REHAU rozdělovač typ HKV 4	kus	1,0	-	1,000	6 877,00	6 877	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění polyethylen PE-Xa [REHAU] rozvodné potrubí ostatní prvky rozdělovače čtyřokružové [typ HKV 4]</i>									
281.	SP	735511103 Podlahové vytápění REHAU skříňka rozdělovač pod omítku typ UP 750	kus	1,0	-	1,000	2 633,00	2 633	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění polyethylen PE-Xa [REHAU] rozvodné potrubí ostatní prvky skříňka rozdělovače pod omítku, počet vývodů rozdělovače 6-8 [UP 750]</i>									
282.	SP	735511105 Podlahové vytápění REHAU skříňka rozdělovač pod omítku typ UP 950	kus	1,0	-	1,000	3 001,00	3 001	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění polyethylen PE-Xa [REHAU] rozvodné potrubí ostatní prvky skříňka rozdělovače pod omítku, počet vývodů rozdělovače 9-12 [UP 950]</i>									
283.	SP	735511135 Podlahové vytápění REHAU přípojevací šroubení rozdělovače	kus	7,0	-	7,000	134,00	938	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění polyethylen PE-Xa [REHAU] rozvodné potrubí ostatní prvky přípojevací šroubení rozdělovače</i>									
284.	SP	735511136 Podlahové vytápění REHAU sada pro připojení měřiče tepla	kus	2,0	-	2,000	3 556,00	7 112	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění polyethylen PE-Xa [REHAU] rozvodné potrubí ostatní prvky sada pro připojení měřiče tepla</i>									
285.	SP	735511142 Podlahové vytápění REHAU termostat CM 51	kus	2,0	-	2,000	937,00	1 874	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění polyethylen PE-Xa [REHAU] rozvodné potrubí ostatní prvky regulační zařízení termostat [CM 51]</i>									
286.	SP	735511143 Podlahové vytápění REHAU pohon ZV 200	kus	2,0	-	2,000	995,00	1 990	0,0	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění polyethylen PE-Xa [REHAU] rozvodné potrubí ostatní prvky regulační zařízení pohon [ZV 200]</i>									
287.	SP	998735201 Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	2,26	-	2,260	1 148,00	2 594	-	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>									
288.	H	24552480 Plastifikátor Mapelfluid N200 bal. 10 kg	kg	95,0	-	95,000	91,00	8 645	0,1	-	URS 2017/I
		<i>Plný popis: Plastifikátor do betonu bal. 10 kg</i>									
		SO_04: elektro včetně přípojek						156 843	-	-	
		21-M: Elektromontáže						156 843	-	-	
289.	H	341200001.1 KABEL CYKY 3Cx 1,5 (CYKY-J 3X1,5)	m	450,0	-	450,000	35,00	15 750	-	-	vlastní
		<i>Plný popis:</i>									
290.	H	341200002.1 KABEL CYKY 3Cx 2,5 (CYKY-J 3X2,5)	m	400,0	-	400,000	43,00	17 200	-	-	vlastní
		<i>Plný popis:</i>									
291.	H	341200003.1 KABEL CYKY 5Cx 2,5 (CYKY-J 5X2,5)	m	120,0	-	120,000	55,00	6 600	-	-	vlastní
		<i>Plný popis:</i>									
292.	H	341200004.1 KABEL CYKY 5Cx 1,5 (CYKY-J 5X1,5)	m	35,0	-	35,000	43,00	1 505	-	-	vlastní
		<i>Plný popis:</i>									
293.	H	341200005.1 KABEL CYKY 3Ax 1,5 (CYKY-O 3X1,5)	m	250,0	-	250,000	35,00	8 750	-	-	vlastní
		<i>Plný popis:</i>									
294.	H	341200010.1 VODIC CY 6 ZLUTOZELENA	m	2,0	-	2,000	36,00	72	-	-	vlastní
		<i>Plný popis:</i>									
295.	H	341200011.1 VODIC CY 6 ČERNÝ	m	12,0	-	12,000	36,00	432	-	-	vlastní
		<i>Plný popis:</i>									
296.	H	341200012.1 VODIC CY 6 MODRÝ	m	3,0	-	3,000	36,00	108	-	-	vlastní
		<i>Plný popis:</i>									
297.	H	341200013.1 VODIC CY 4 ZLUTOZELENA	m	60,0	-	60,000	32,00	1 920	-	-	vlastní
		<i>Plný popis:</i>									
298.	H	341200014.1 KOAX CB500 /1223.01/	m	100,0	-	100,000	23,00	2 300	-	-	vlastní
		<i>Plný popis:</i>									
299.	H	341200015.1 TRUBKA OHEBNA LPE 2316/LPE-2	m	100,0	-	100,000	31,00	3 100	-	-	vlastní
		<i>Plný popis:</i>									
300.	H	341200016.1 KRABICE KU68	ks	80,0	-	80,000	29,00	2 320	-	-	vlastní
		<i>Plný popis:</i>									
301.	H	341200017.1 SADRBA SEDA (30kg)	kg	100,0	-	100,000	12,00	1 200	-	-	vlastní
		<i>Plný popis:</i>									
302.	H	341200018.1 bernard svorka	ks	5,0	-	5,000	64,00	320	-	-	vlastní
		<i>Plný popis:</i>									

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Cen. soustava
303.	H	341200019	pásek Cu	ks	3,0	-	3,000	19,00	57	-	vlastní
		Plný popis:									
304.	H	341200020	SVORKA WAGO 273-104 3x 2.5	ks	55,0	-	55,000	7,00	385	-	vlastní
		Plný popis:									
305.	H	341200021	SVORKA WAGO 273-102 4x 2.5	ks	45,0	-	45,000	9,00	405	-	vlastní
		Plný popis:									
306.	H	341200022	DVOJZASUVKA	ks	11,0	-	11,000	213,00	2 343	-	vlastní
		Plný popis:									
307.	H	341200023	ZASUVKA	ks	24,0	-	24,000	185,00	4 440	-	vlastní
		Plný popis:									
308.	H	341200024	ZASUVKA IP44	ks	2,0	-	2,000	233,00	466	-	vlastní
		Plný popis:									
309.	H	341200025	zasuvka TV+R+SAT	ks	2,0	-	2,000	398,00	796	-	vlastní
		Plný popis:									
310.	H	341200026	SPINAC ř.1	ks	6,0	-	6,000	199,00	1 194	-	vlastní
		Plný popis:									
311.	H	341200027	SPINAC ř.5 IP44	ks	2,0	-	2,000	308,00	616	-	vlastní
		Plný popis:									
312.	H	341200028	SPINAC ř.6	ks	8,0	-	8,000	203,00	1 624	-	vlastní
		Plný popis:									
313.	H	341200029	SPINAC ř.6+6	ks	4,0	-	4,000	269,00	1 076	-	vlastní
		Plný popis:									
314.	H	341200030	SPINAC ř.7	ks	4,0	-	4,000	145,00	580	-	vlastní
		Plný popis:									
315.	H	341200031	SVITIDLO žárovkové	ks	18,0	-	18,000	430,00	7 740	-	vlastní
		Plný popis:									
316.	H	341200032	SVITIDLO žárovkové S ČIDLEM	ks	8,0	-	8,000	698,00	5 584	-	vlastní
		Plný popis:									
317.	H	341200033	SVITIDLO zářivkové	ks	4,0	-	4,000	980,00	3 920	-	vlastní
		Plný popis:									
318.	H	341200034	rozvaděč 48 mod. p.o.	ks	2,0	-	2,000	2 568,00	5 136	-	vlastní
		Plný popis:									
319.	H	341200035	přepět.ochrana B+C TNS	ks	2,0	-	2,000	6 560,00	13 120	-	vlastní
		Plný popis:									
320.	H	341200036	PROUDOVY CHRANIC PF7-25/4/0,03 / F7-25/4/0,03/	ks	2,0	-	2,000	1 661,00	3 322	-	vlastní
		Plný popis:									
321.	H	341200037	JISTIC PL7-10/1/B	ks	4,0	-	4,000	198,00	792	-	vlastní
		Plný popis:									
322.	H	341200038	JISTIC PL7-16/1/B	ks	22,0	-	22,000	186,00	4 092	-	vlastní
		Plný popis:									
323.	H	341200039	JISTIC PL7-16/3/B	ks	2,0	-	2,000	628,00	1 256	-	vlastní
		Plný popis:									
324.	H	341200040	JISTIC PL7-25/3/B	ks	1,0	-	1,000	698,00	698	-	vlastní
		Plný popis:									
325.	H	341200041	ventilátor s doběhem	ks	2,0	-	2,000	789,00	1 578	-	vlastní
		Plný popis:									
326.	H	341200042	drát FeZn 8mm	kg	42,0	-	42,000	89,00	3 738	-	vlastní
		Plný popis:									
327.	H	341200043	drát FeZn 10mm	kg	6,2	-	6,200	98,00	608	-	vlastní
		Plný popis:									
328.	H	341200044	pásek FeZn 30x4mm	kg	50,0	-	50,000	98,00	4 900	-	vlastní
		Plný popis:									
329.	H	341200045	svorky	ks	1,0	-	1,000	2 000,00	2 000	-	vlastní
		Plný popis:									
330.	H	341200046	podružný materiál	ks	1,0	-	1,000	3 000,00	3 000	-	vlastní
		Plný popis:									
331.	MP	210807047	montáž	h	120,0	-	120,000	40,00	4 800	-	vlastní
		Plný popis:									
332.	MP	210807048	stavební výpomoc	h	30,0	-	30,000	300,00	9 000	-	vlastní
		Plný popis:									
333.	MP	210807049	revize elektro	kus	1,0	-	1,000	6 000,00	6 000	-	vlastní
		Plný popis:									

SO_05: vybavení

460 221

0,0

-

725: Zařizovací předměty

67 335

0,0

-

334.	SP	725619501	vestavná plně integrovaná pračka automatická se sušičkou, plnění předem, min. 7 kg, - energ. třída A+++ , umístěná ve skřínce / viz standard výrobků	kus	2,0	-	2,000	18 000,00	36 000	-	vlastní
		Plný popis:									
335.	SP	725002	dvojháček pro ručníky	kus	4,0	-	4,000	500,00	2 000	-	vlastní
		Plný popis:									
336.	SP	725001	garnýže + sprchový závěs a rohová sprchová tyč D+MTZ	kus	2,0	-	2,000	2 500,00	5 000	-	vlastní
		Plný popis:									
337.	SP	7250022	dvojháček pro oblečení	kus	8,0	-	8,000	500,00	4 000	-	vlastní
		Plný popis:									
338.	SP	725003	odpad. nádoba	kus	2,0	-	2,000	1 500,00	3 000	-	vlastní
		Plný popis:									
339.	SP	725004	zrcadla sklopná	kus	2,0	-	2,000	2 500,00	5 000	-	vlastní
		Plný popis:									
340.	SP	7250041	zrcadla běžná	kus	2,0	-	2,000	2 000,00	4 000	-	vlastní
		Plný popis:									
341.	SP	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů	soubor	2,0	-	2,000	1 850,00	3 700	0,0	URS 2017/I
		Plný popis:	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů d=300 mm								
342.	SP	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	2,0	-	2,000	750,00	1 500	0,0	URS 2017/I
		Plný popis:	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml								
343.	SP	725291111	Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické toaletní deska rovná šířka 450 mm	soubor	2,0	-	2,000	1 500,00	3 000	0,0	URS 2017/I
		Plný popis:	Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické toaletní deska rovná šířka 450 mm								
344.	SP	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	0,21	-	0,210	642,00	135	-	URS 2017/I
		Plný popis:	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovně dopravní vzdáleností do 50 m v objektech výšky do 6 m								
345.	SP	766001	766: Konstrukce truhlářské kuchyňská linka včetně vybavení a příslušenství + vestavná skříň - viz výkres č. 04 dle sestavy 4,325 m - IP-01 / viz standard výrobků	kus	2,0	-	2,000	140 000,00	280 000	-	vlastní
		Plný popis:									
346.	SP	766003	D+M - vestavná skříň šatní - viz výkres č. 04 - IP-02, lamino dežuk buk, olše nebo jasan - 990 x 2500 mm / viz standard výrobků	kus	2,0	-	2,000	27 500,00	55 000	-	vlastní
		Plný popis:									
347.	SP	766002	D+M - vestavná skříň šatní - viz výkres č. 04 - IP-03, lamino dežuk buk, olše nebo jasan - 840x 2500 mm / viz standard výrobků	kus	2,0	-	2,000	27 500,00	55 000	-	vlastní
		Plný popis:									
348.	SP	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	0,74	-	0,740	3 900,00	2 886	-	URS 2017/I
		Plný popis:	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovně dopravní vzdáleností do 50 m v objektech výšky do 6 m								

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Cen. soustava
SO2: venkovní úpravy a přípojky								1 197 515	399,9	3,2	
SO_00: HTU								230 005	0,0	3,2	
001: Zemní práce								230 005	0,0	3,2	
349.	SP	121101102	Sejmuti ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m ³	62,2	–	62,200	35,00	2 177	–	URS 2017/I
Plný popis: Sejmuti ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m											
Výkaz v měř: 622*0.1											
62,200											
350.	SP	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhužných	m ³	62,2	–	62,200	20,00	1 244	–	URS 2017/I
Plný popis: Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním nezhužných z jakýchkoliv hornin											
351.	SP	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m ³	m ³	220,0	–	220,000	165,00	36 300	–	URS 2017/I
Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m ³											
Výkaz v měř: e eablonů											
22*20*1.0/2											
220,000											
352.	SP	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m ³	110,0	–	110,000	15,00	1 650	–	URS 2017/I
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											
Výkaz v měř: e eablonů											
22*20*1.0/2*0.5											
110,000											
353.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	236,3	–	236 300	210,00	49 623	–	URS 2017/I
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m											
354.	SP	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	3 071,9	–	3 071,900	15,00	46 079	–	URS 2017/I
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každýčt											
Výkaz v měř: 236.3*13											
3 071,900											
355.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	236,3	–	236,300	10,00	2 363	–	URS 2017/I
Plný popis: Uložení sypaniny na skládky											
Výkaz v měř: 62.2-45.9											
220											
16.300											
220.000											
356.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	425,34	–	425,340	150,00	63 801	–	URS 2017/I
Plný popis: Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)											
Výkaz v měř: 236.3*1.8											
425,340											
357.	SP	111201101	Odstáření křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	62,2	–	62,200	38,00	2 364	–	URS 2017/I
Plný popis: Odstáření křovin a stromů s odstářením kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²											
Výkaz v měř: 10 % plochy											
622*0.1											
62,200											
358.	SP	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	62,2	–	62,200	25,00	1 555	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Spálení odstářených křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu											
359.	SP	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 300 mm	kus	5,0	–	5,000	350,00	1 750	–	URS 2017/I
Plný popis: Pokácení stromu směrově v celku s odřezáním kmene a odvětvěním průměru kmene přes 200 do 300 mm											
360.	SP	112201112	Odstáření pařezů D do 0,3 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním lávny	kus	20,0	–	20,000	650,00	13 000	–	URS 2017/I
Plný popis: Odstáření pařezů v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na fezně ploše přes 200 do 300 mm											
361.	SP	9660038141	Rozebírání oplocení a sloupků, rozebrání sklenků včetně základů	m	45,0	–	45,000	180,00	8 100	–	URS 2017/I
Plný popis: Rozebírání dřevěného oplocení se sloupky osáve vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m s příčníky a betonovými sloupky z prken a latí											
Výkaz v měř: Rozebírání oplocení a sloupků, včetně likvidace, odvoz na skládku, poplatek za skládku											
Odstáření sklenků včetně základů - včetně likvidace, odvozu na skládku, poplatek za skládku											
45											
45,000											
–											
SO_06: venkovní úpravy								447 785	213,6	–	
001: Zemní práce								65 840	0,0	–	
362.	SP	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m ³	m ³	42,978	–	42,978	150,00	6 447	–	URS 2017/I
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 m ³											
Výkaz v měř: 131,17*0,25											
31,83*0,32											
32,793											
10,186											
–											
363.	SP	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m ³	42,978	–	42,978	25,00	1 074	–	URS 2017/I
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											
364.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	47,746	–	47,746	220,00	10 504	–	URS 2017/I
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m											
365.	SP	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	620,698	–	620,698	15,00	9 310	–	URS 2017/I
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každýčt											
Výkaz v měř: 47.746*13											
620,698											
366.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	47,746	–	47,746	10,00	477	–	URS 2017/I
Plný popis: Uložení sypaniny na skládky											
Výkaz v měř: 3.744											
1.024											
42.978											
3,744											
1,024											
42,978											
367.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	85,943	–	85,943	150,00	12 891	–	URS 2017/I
Plný popis: Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)											
Výkaz v měř: 47.746*1.8											
85,943											
368.	SP	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	1,024	–	1,024	350,00	358	–	URS 2017/I
Plný popis: Hloubení zapořných i nezapořných rýh šířky do 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³											
369.	SP	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m ³	1,024	–	1,024	25,00	26	–	URS 2017/I
Plný popis: Hloubení zapořných i nezapořných rýh šířky do 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3											
370.	SP	131203102	Hloubení jam ručními nebo pneu nářadím v nesoudřných horninách tř. 3	m ³	3,744	–	3,744	700,00	2 621	–	URS 2017/I
Plný popis: Hloubení zapořných i nezapořných jam ručními nebo pneumatickým nářadím s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudřných											
371.	SP	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručními nebo pneu nářadím v hornině tř. 3	m ³	3,744	–	3,744	100,00	374	–	URS 2017/I
Plný popis: Hloubení zapořných i nezapořných jam ručními nebo pneumatickým nářadím s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3											
372.	SP	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³	m ³	45,9	–	45,900	120,00	5 508	–	URS 2017/I
Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehitého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4											
Výkaz v měř: 306*0.15											
45,900											
373.	SP	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	45,9	–	45,900	30,00	1 377	–	URS 2017/I
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m											
374.	SP	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	306,0	–	306,000	30,00	9 180	–	URS 2017/I
Plný popis: Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm											
375.	SP	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	306,0	–	306,000	15,00	4 590	–	URS 2017/I
Plný popis: Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výševem včetně utáření parkového v rovině nebo na svahu do 1:5											
376.	H	00572415	Osivo směs travní parková směs exclusive	kg	9,18	–	9,180	120,00	1 102	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Osivo směs travní parková směs exclusive											
Výkaz v měř: 306*0.03											
9,180											
–											
002: Základy								15 356	10,8	–	
377.	SP	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudřných do 92% PS nebo nesoudřných sypkých (I(d) do 0,8	m ²	164,28	–	164,280	5,00	821	–	URS 2017/I
Plný popis: Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudřných do 92 % PS a nesoudřných sypkých relativní ulehlosti (I(d) do 0,8											
Výkaz v měř: 0.4*(0.8+1.2+0.4+0.8)											
dlažba											
163											
1,280											
–											
163,000											
378.	SP	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m ³	1,024	–	1,024	2 500,00	2 560	2,3	URS 2017/I
Plný popis: Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20											
Výkaz v měř: 0.4*0.8*(0.8+1.2+0.4+0.8)											
1,024											
379.	SP	274351215	Zřízení bedněných stěn základových pasů	m ²	8,96	–	8,960	200,00	1 792	0,0	URS 2017/I

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Gen. soustava
<i>Plný popis: Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zlomené ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení</i>											
Výkaz výměr: 2*0.8*(0.8+1.2+0.4+0.8) 5,120 2*0.4*0.8*6 3,840 --											
380.	SP	274351216	Odstanění bednění stěn základových pasů	m2	8,96	--	8,960	50,00	448	--	URS 2017/I
<i>Plný popis: Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zlomené ve volných nebo zapažených jámách, ryhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění</i>											
381.	SP	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	3,744	--	3,744	2 600,00	9 734	8,4	URS 2017/I
<i>Plný popis: Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20</i>											
Výkaz výměr: 0.3*0.3*0.8*52 3,744 --											
003: Svislé konstrukce											
382.	SP	334214521	Zdivo nadzákladové opěrných zdí z lomového kamene do drátěných gabionů na sucho	m3	34,319	--	34,319	4 000,00	137 275	91,4 79,4	URS 2017/I
<i>Plný popis: Zdivo nadzákladové opěrných zdí do drátěných gabionů z lomového kamene neupraveného výplňového na základ ze šterkadrty na sucho</i>											
Výkaz výměr: (1.0*0.5+0.5*0.5+0.3*0.5)*1*(18.028+20.104) 34,319											
383.	SP	348101110	Osazení vrat a vrátek k oplocení na sloupky zděné nebo betonové plochy do 2 m2	kus	1,0	--	1,000	1 200,00	1 200	--	URS 2017/I
<i>Plný popis: Montáž vrat a vrátek k oplocení na sloupky zděné nebo betonové, plochy jednotlivé do 2 m2</i>											
384.	SP	348101140	Osazení vrat a vrátek k oplocení na sloupky zděné nebo betonové, plochy jednotlivé přes 6 do 8 m2	kus	1,0	--	1,000	2 500,00	2 500	--	URS 2017/I
<i>Plný popis: Montáž vrat a vrátek k oplocení na sloupky zděné nebo betonové, plochy jednotlivé přes 6 do 8 m2</i>											
385.	SP	33817123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním	kus	52,0	--	52,000	250,00	13 000	9,1	URS 2017/I
<i>Plný popis: Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním (tř. C 25/30) do 0,08 m3 do připravených jamek</i>											
Výkaz výměr: sloupek -- 10 10,000 9 9,000 9 9,000 8 8,000 = 36,000 vzděrv -- 4+4+4+4 16,000											
386.	SP	348401120	Osazení oplocení ze strojeho pletiva s napínacími dráty výšky do 1,6 m do 15° sklonu svahu	m	92,32	--	92,320	70,00	6 462	--	URS 2017/I
<i>Plný popis: Osazení oplocení ze strojeho pletiva s napínacími dráty do 15 st. sklonu svahu, výšky do 1,6 m</i>											
Výkaz výměr: 26.756-7.5+25.135+25.834+22.095 92,320 --											
387.	H	31327501	Pletivo FLUIDEX čtvercová oka 50 mm x 2,2 mm x 125 cm	m	92,32	10,00	101,552	69,00	7 007	0,1	URS 2017/I
<i>Plný popis: Pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50 mm/2,2 mm, 125 cm</i>											
388.	H	55342260	Sloupek plotový koncový pozinkované a komaxitové 2000/48x1,5 mm	kus	52,0	10,00	57,200	150,00	8 580	0,2	URS 2017/I
<i>Plný popis: Sloupek plotový koncový pozinkované a komaxitové 2000/48x1,5 mm</i>											
389.	H	P4	branka š 1000 mm v 1000 mm - ocel.pozink rám s laminátovou výplní	kus	1,0	--	1,000	4 500,00	4 500	0,0	vlastní
<i>Plný popis:</i>											
390.	H	P5	Brána 2 kř průjezdu šířka 4000 mm v 1100 mm - ocel.pozink rám s laminátovou výplní	kus	1,0	--	1,000	20 000,00	20 000	0,1	vlastní
<i>Plný popis:</i>											
391.	SP	348272223	Plotová zeď tl 195 mm z betonových tvarovek oboustranně štipaných barevných na MC včetně spárování	m2	0,48	--	0,480	1 350,00	648	0,1	URS 2017/I
<i>Plný popis: Ploty z tvárnice betonových plotová zeď na maltu cementovou včetně spárování současně při zřízení z tvarovek oboustranně štipaných, dutých barevných, tloušťka zdiva 195 mm</i>											
Výkaz výměr: (1.2-0.4)*21*1.2 0,480 --											
392.	SP	348272293	Příplatek k plotové zdi tl 195 mm z betonových tvarovek za vyřiti ztužujícího sloupku betonem C16/20	m2	0,48	--	0,480	650,00	312	0,0	URS 2017/I
<i>Plný popis: Ploty z tvárnice betonových plotová zeď Příplatek k cenám plotového zdiva za provedení ztužujícího sloupku šířky 400 mm, osové vzdálenosti do 3200 mm vyřiti betonu C 16/20, včetně výztuže 2x B51 500 D 10 mm, tloušťka zdiva</i>											
393.	SP	348272523	Plotová stříška pro zed tl 195 mm z tvarovek hladkých nebo štipaných barevných	m	0,4	--	0,400	350,00	140	0,0	URS 2017/I
<i>Plný popis: Ploty z tvárnice betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štipaných, sedlového tvaru barevných, tloušťka zdiva 195 mm</i>											
394.	SP	348273222	Plotový sloupek 400x400 mm z tvarovek štipaných 3stranně barevných vč spárování a výplně betonem	m	6,0	--	6,000	1 500,00	9 000	2,2	URS 2017/I
<i>Plný popis: Ploty z tvárnice betonových plotový sloupek na maltu cementovou včetně spárování současně při zřízení, výplně z betonu C 16/20 o výztuže se štipáním povrchem, rozměry 400 x 400 mm z tvarovek štipaných ze 3 stran (195 x 190 x 400 mm)</i>											
Výkaz výměr: pro obranku a bránu -- 1.5*4 6,000											
395.	SP	348273512	Sloupová hlavice 400x400 mm z tvarovek hladkých nebo štipaných barevných	kus	4,0	--	4,000	280,00	1 120	0,1	URS 2017/I
<i>Plný popis: Ploty z tvárnice betonových sloupová hlavice lepená mrazuvzdorným lepidlem, včetně spárování z tvarovek hladkých nebo štipaných, sedlového tvaru, rozměru sloupku 400 x 400 mm barevná</i>											
005: Komunikace											
396.	SP	564851111	Podklad ze šterkadrty ŠD tl 150 mm	m2	131,17	--	131,170	100,00	13 117	36,7	URS 2017/I
<i>Plný popis: Podklad ze šterkadrty ŠD s rozprostřením o ztuhněním, po ztuhnění tl. 150 mm</i>											
397.	SP	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	131,17	--	131,170	200,00	26 234	11,1	URS 2017/I
<i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kamenná těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného mate</i>											
Výkaz výměr: 11.55+17.48+102.14 131,170 --											
398.	H	59245268	Dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	131,17	5,00	137,729	240,00	33 055	18,0	URS 2017/I
<i>Plný popis: Dlažba skladebná betonová základní 20 x 10 x 6 cm barevná</i>											
399.	SP	564861111	Podklad ze šterkadrty ŠD tl 200 mm	m2	31,83	--	31,830	140,00	4 456	12,0	URS 2017/I
<i>Plný popis: Podklad ze šterkadrty ŠD s rozprostřením o ztuhněním, po ztuhnění tl. 200 mm</i>											
400.	SP	596212120	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	31,83	--	31,830	220,00	7 003	3,3	URS 2017/I
<i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kamenná těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného mc</i>											
Výkaz výměr: 163-131,17 31,830 --											
401.	H	59245266	Dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	31,83	5,00	33,422	280,00	9 358	5,9	URS 2017/I
<i>Plný popis: Dlažba skladebná betonová základní 20 x 10 x 8 cm barevná</i>											
009: Ostatní konstrukce a práce											
402.	SP	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	112,345	--	112,345	120,00	13 481	11,3	URS 2017/I
<i>Plný popis: Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15</i>											
Výkaz výměr: 1.5*7.761-2-1.5+14.29+11+15.3*2+14.4*2 88,471 7.761+4.9+8.13+4 23,874											
403.	H	59217509	Obrubník univerzální BEST-LINEA I 50x8x25 cm, přírodní	kus	224,69	--	224,690	55,00	12 358	5,4	URS 2017/I
<i>Plný popis: Obrubník betonový univerzální přírodní 50x8x25 cm</i>											
Výkaz výměr: 112.345*2 224,690 --											
404.	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,37	--	3,370	2 500,00	8 426	7,6	URS 2017/I
<i>Plný popis: Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20</i>											
Výkaz výměr: 112.345*0.03 3,370 --											
405.	SP	X101	zkoušky ztuhnění	kouškl	2,0	--	2,000	3 000,00	6 000	--	vlastní
<i>Plný popis:</i>											
099: Přesun hmot HSV											
406.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním	t	213,56	--	213,560	100,00	21 356	--	URS 2017/I
<i>Plný popis: Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním dopravní vzdálenosti do 200 m jakékoliv délky objektu</i>											
SO_07: přípojka kanalizace									171 429	48,5	--
001: Zemní práce											
407.	SP	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	98,516	--	98,516	220,00	21 673	--	URS 2017/I
<i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3</i>											
Výkaz výměr: 10*1.2*(2.5+2.13)/2 27,780 22*1.2*(2.13+1.9)/2 53,196 10.63*1.1*(1.9+1.1)/2 17,540											
408.	SP	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	98,516	--	98,516	25,00	2 463	--	URS 2017/I
<i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3</i>											
409.	SP	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	98,516	--	98,516	55,00	5 418	--	URS 2017/I
<i>Plný popis: Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby ovšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m</i>											
410.	SP	175111101	Obsypání potrubí ručně sypanou u uloženou do 3 m	m3	16,408	--	16,408	300,00	4 922	--	URS 2017/I
<i>Plný popis: Obsypání potrubí ručně sypanou u 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 ztuhnění bez prohození syř</i>											
Výkaz výměr: 10*0.8*0.55 4,400 --											

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Cen. soustava
		32.63*0.8*0.46					12,008				
411.	H	58331201 Štěrkopisek netříděný stabilizační zemina <i>Plný popis: Štěrkopisek netříděný stabilizační zemina</i>	t	27,894	–	27,894	200,00	5 579	27,9	–	URS 2017/I
		Výkaz vzměr: 16.408*1.7					27,894				
412.	SP	174101101 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním <i>Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložním výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách</i>	m3	76,992	–	76,992	80,00	6 159	–	–	URS 2017/I
		Výkaz vzměr: 98.516 -21.524					98.516 -21.524				
413.	SP	162701105 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</i>	m3	21,524	–	21,524	220,00	4 735	–	–	URS 2017/I
414.	SP	162701109 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každýjt</i>	m	279,812	–	279,812	15,00	4 197	–	–	URS 2017/I
		Výkaz vzměr: 21.524*13					279,812				
415.	SP	171201201 Uložení sypaniny na skládky <i>Plný popis: Uložení sypaniny na skládky</i>	m3	21,524	–	21,524	10,00	215	–	–	URS 2017/I
416.	SP	171201211 Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) <i>Plný popis: Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)</i>	t	38,743	–	38,743	200,00	7 749	–	–	URS 2017/I
		Výkaz vzměr: 21.524*1.8					38,743				
417.	SP	162701105 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</i>	m3	21,524	–	21,524	220,00	4 735	–	–	URS 2017/I
		Výkaz vzměr: doprava štěrku a písku - pískovna Velký Luh 20 km 16.408 5.116					– 16.408 5.116				
418.	SP	162701109 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každýjt</i>	m3	215,24	–	215,240	15,00	3 229	–	–	URS 2017/I
		Výkaz vzměr: 21.524*10					215,240				
419.	SP	120001101 Příplatek za zřízení výkopávků v blízkosti podzemního vedení <i>Plný popis: Příplatek k cenám výkopávek za zřízení výkopávků v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy</i>	m3	18,0	–	18,000	250,00	4 500	–	–	URS 2017/I
420.	SP	119001401 Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 <i>Plný popis: Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzeplením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením</i>	m	12,0	–	12,000	240,00	2 880	0,1	–	URS 2017/I
421.	SP	119001421 Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů <i>Plný popis: Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzeplením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením</i>	m	6,0	–	6,000	180,00	1 080	0,2	–	URS 2017/I
		004: Vodorovné konstrukce						3 479	9,7	–	
422.	SP	451573111 Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrku <i>Plný popis: Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrku do 63 mm</i>	m3	5,116	–	5,116	680,00	3 479	9,7	–	URS 2017/I
		Výkaz vzměr: (32.63+10)*0.15*0.8					5,116				
		008: Trubní vedení						86 825	10,6	–	
423.	SP	871315221 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu (systém RV) typ přímý (DN šachty/DN trubního vedení) <i>Plný popis: Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhostí třídy SN 8 DN 160</i>	m	32,63	–	32,630	290,00	9 463	0,1	–	URS 2017/I
424.	SP	892271111 Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125 <i>Plný popis: Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125</i>	m	32,63	–	32,630	20,00	653	–	–	URS 2017/I
425.	SP	871360410 Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 250 <i>Plný popis: Montáž kanalizačního potrubí z plastu z polypropylenu PP korugovaného SN 10 DN 250</i>	m	10,0	–	10,000	215,00	2 150	0,0	–	URS 2017/I
426.	H	28614726 Trubka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m <i>Plný popis: Trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 250mm, dl. 5m</i>	kus	2,0	10,00	2,200	6 850,00	15 070	0,1	–	URS 2017/I
427.	SP	892381111 Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350 <i>Plný popis: Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350</i>	m	10,0	–	10,000	35,00	350	–	–	URS 2017/I
428.	SP	894811113 Revizní šachta z PVC systém RV typ přímý, DN 315/160 hl od 1360 do 1730 mm <i>Plný popis: Revizní šachty z tvrdého PVC v otevřeném výkopu (systém RV) typ přímý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 315/160, hloubka od 1360 do 1730 mm</i>	kus	1,0	–	1,000	5 200,00	5 200	0,0	–	URS 2017/I
429.	SP	894811117 Revizní šachta z PVC systém RV typ přímý, DN 315/160 hl od 2480 do 2730 mm <i>Plný popis: Revizní šachty z tvrdého PVC v otevřeném výkopu (systém RV) typ přímý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 315/160, hloubka od 2360 do 2730 mm</i>	kus	1,0	–	1,000	8 900,00	8 900	0,0	–	URS 2017/I
430.	SP	894411121 Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30 <i>Plný popis: Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložním dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 200 do 300</i>	kus	2,0	–	2,000	6 000,00	12 000	4,2	–	URS 2017/I
431.	SP	899104111 Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg <i>Plný popis: Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivě přes 150 kg</i>	kus	2,0	–	2,000	350,00	700	0,0	–	URS 2017/I
432.	H	59224337 Dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 100/60 V max. 40 100/60x40 cm <i>Plný popis: Dno betonové šachty kanalizační přímé 100x60x40 cm</i>	kus	2,0	–	2,000	6 500,00	13 000	3,2	–	URS 2017/I
433.	H	59224305 Skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25 D100x25x12 cm <i>Plný popis: Skruž betonová šachetní 100x25x12 cm</i>	kus	2,0	–	2,000	1 580,00	3 160	0,5	–	URS 2017/I
434.	H	59224306 Skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/50 D100x50x12 cm <i>Plný popis: Skruž betonová šachetní 100x50x12 cm</i>	kus	2,0	–	2,000	1 850,00	3 700	1,0	–	URS 2017/I
435.	H	59224312 Konus šachetní betonový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm <i>Plný popis: Konus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58 cm</i>	kus	2,0	–	2,000	1 340,00	2 680	1,2	–	URS 2017/I
436.	H	59224348 Těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000 <i>Plný popis: Těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000</i>	kus	8,0	–	8,000	350,00	2 800	0,0	–	URS 2017/I
437.	H	28661934 Poklop litinový TEGRA 600 C250 <i>Plný popis: Poklop šachetový litinový 600 C250</i>	kus	2,0	–	2,000	3 500,00	7 000	0,2	–	URS 2017/I
		099: Přesun hmot HSV						1 590	–	–	
438.	SP	998276101 Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop <i>Plný popis: Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m</i>	t	10,6	–	10,600	150,00	1 590	–	–	URS 2017/I
		SO_08: přípojka vodovod						112 579	40,8	–	
		001: Zemní práce						73 844	25,9	–	
439.	SP	132201201 Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <i>Plný popis: Hloubení započtených i nezapočtených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3</i>	m3	91,97	–	91,970	250,00	22 993	–	–	URS 2017/I
		Výkaz vzměr: 54.1*1.0*1.7					91,970				
440.	SP	132201209 Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 <i>Plný popis: Hloubení započtených i nezapočtených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3</i>	m3	91,97	–	91,970	20,00	1 839	–	–	URS 2017/I
441.	SP	161101101 Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m <i>Plný popis: Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m</i>	m3	91,97	–	91,970	55,00	5 058	–	–	URS 2017/I
442.	SP	175111101 Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m <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 zhuťnění bez prohození sy</i>	m3	15,148	–	15,148	300,00	4 544	–	–	URS 2017/I
		Výkaz vzměr: 54.1*0.8*0.35					15,148				
443.	H	58331201 Štěrkopisek netříděný stabilizační zemina <i>Plný popis: Štěrkopisek netříděný stabilizační zemina</i>	t	25,752	–	25,752	200,00	5 150	25,8	–	URS 2017/I
		Výkaz vzměr: 15.148*1.7					25,752				
444.	SP	174101101 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním <i>Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložním výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách</i>	m3	70,33	–	70,330	80,00	5 626	–	–	URS 2017/I
		Výkaz vzměr: 91.97 -21.64					91.970 -21.640				
445.	SP	162701105 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</i>	m3	21,64	–	21,640	220,00	4 761	–	–	URS 2017/I
446.	SP	162701109 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každýjt</i>	m3	281,32	–	281,320	15,00	4 220	–	–	URS 2017/I
		Výkaz vzměr: 21.64*13					281,320				
447.	SP	171201201 Uložení sypaniny na skládky	m3	21,64	–	21,640	10,00	216	–	–	URS 2017/I

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Cen. soustava
Plný popis: Uložení sypaniny na skládky											
448.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	38,743	-	38,743	200,00	7 749	-	URS 2017/I
Plný popis: Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)											
Výkaz výměr: 21.524*1.8											
449.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m vykropku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	21,64	-	21,640	220,00	4 761	-	URS 2017/I
Plný popis: Vodorovné přemístění vykropku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení vykropku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m											
Výkaz výměr: doorava stěrku a disků - diskovna Velký Luh 20 km											
450.	SP	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění vykropku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	216,4	-	216,400	15,00	3 246	-	URS 2017/I
Plný popis: Vodorovné přemístění vykropku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení vykropku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každý											
Výkaz výměr: 21.64*10											
451.	SP	120001101	Příplatek za ztížení vykropky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,0	-	8,000	250,00	2 000	-	URS 2017/I
Plný popis: Příplatek k cenám vykropky za ztížení vykropky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy											
452.	SP	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	4,0	-	4,000	240,00	960	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízení											
453.	SP	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	4,0	-	4,000	180,00	720	0,1	URS 2017/I
Plný popis: Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízení											
004: Vodorovné konstrukce											
454.	SP	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopskou	m3	6,492	-	6,492	680,00	4 415	12,3	URS 2017/I
Plný popis: Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopskou do 63 mm											
Výkaz výměr: 54.1*0.15*0.8											
008: Trubní vedení											
455.	SP	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou D 32 x 3,0 mm	m	54,1	-	54,100	54,00	2 921	2,6	URS 2017/I
Plný popis: Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm											
Výkaz výměr: 16.3											
456.	SP	871161101	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 32	kus	5,0	-	5,000	150,00	750	-	URS 2017/I
Plný popis: Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovkou SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 32											
457.	SP	871161110	Montáž elektrokoleno 45° na potrubí z PE trub d 32	kus	1,0	-	1,000	150,00	150	-	URS 2017/I
Plný popis: Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovkou SDR 11/PN16 kolenní 22 st. nebo 45 st. d 32											
458.	SP	871161112	Montáž elektrokoleno 90° na potrubí z PE trub d 32	kus	4,0	-	4,000	150,00	600	-	URS 2017/I
Plný popis: Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovkou SDR 11/PN16 kolenní 90 st. d 32											
459.	SP	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	54,1	-	54,100	25,00	1 353	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm											
460.	SP	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	54,1	-	54,100	10,00	541	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm											
461.	H	28613110	Potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 mm, 32 x 3,0 mm	m	54,1	10,00	59,510	28,00	1 666	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 mm, 32 x 3,0 mm											
462.	H	28615969	Elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 32	kus	5,0	-	5,000	60,00	300	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 32											
463.	H	28653052	Elektrokoleno 90°, typ LU d 32 mm	kus	4,0	-	4,000	250,00	1 000	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Elektrokoleno svařované 90° vodovodního potrubí PE, d 32 mm											
464.	H	2865305R	Elektrokoleno 45°, typ LU d 32 mm	kus	1,0	-	1,000	250,00	250	0,0	vlastní
Plný popis: Elektrokoleno svařované 90° vodovodního potrubí PE, d 32 mm											
465.	SP	893811223	Osazení vodoměrné šachty hranatá z PP obetonované pro statické zatížení plochy do 1,5 m2 hl do 1,6 m	kus	1,0	-	1,000	3 500,00	3 500	2,3	URS 2017/I
Plný popis: Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP obetonované pro statické zatížení hranatá, půdorysné plochy do 1,5 m2, světlé hloubky od 1,4 m do 1,6 m											
466.	H	56230522	Šachta vodoměrná hranatá typ V5H8 - včetně výztuhy 1,2/1,2/1,6 m	kus	1,0	-	1,000	10 500,00	10 500	0,1	URS 2017/I
Plný popis: Šachta vodoměrná hranatá tl.8mm - včetně výztuhy 1,2/1,2/1,6 m											
467.	SP	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	1,0	-	1,000	850,00	850	-	URS 2017/I
Plný popis: Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 100											
468.	SP	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,0	-	1,000	350,00	350	0,1	URS 2017/I
Plný popis: Osazení poklopů litinových šoupátkových											
469.	H	42273549	Navrtávací pasy HAKU se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-1"	kus	1,0	-	1,000	1 250,00	1 250	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Navrtávací pasy se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-1"											
470.	H	42291054	Souprava zemní LADA typ B pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 2,0 m	kus	1,0	-	1,000	550,00	550	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 2,0 m											
471.	H	42291352	Poklop litinový typ 504-šoupátkový	kus	1,0	-	1,000	850,00	850	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Poklop litinový typ - šoupátkový											
472.	SP	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	1,0	-	1,000	550,00	550	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40											
473.	H	42221420	Šoupátko přípojkové přímé AVK PROFI-ISO1 DN 25 PN16 přípoj. rozměr 32 x 1 1/4"	kus	1,0	-	1,000	2 100,00	2 100	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Šoupátko přípojkové přímé DN 25 PN16 přípoj. rozměr 32 x 1 1/4"											
099: Přesun hmot HSV											
474.	SP	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových	t	2,558	-	2,558	650,00	1 663	-	URS 2017/I
Plný popis: Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m											
722: Vnitřní vodovod											
475.	SP	722270102	Sestava vodoměrná závitová G 1	soubor	1,0	-	1,000	2 600,00	2 600	0,0	URS 2017/I
Plný popis: Vodoměrná sestava závitová G 1											
476.	SP	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1,02	-	1,020	26,00	27	-	URS 2017/I
Plný popis: Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovné dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m											
SO_09: přípojka plyn											
001: Zemní práce											
477.	SP	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	63,125	-	63,125	250,00	15 781	24,2	URS 2017/I
Plný popis: Hloubení zapořezaných i nezapořezaných rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3											
Výkaz výměr: 50.5*1.0*1.25											
478.	SP	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	63,125	-	63,125	20,00	1 263	-	URS 2017/I
Plný popis: Hloubení zapořezaných i nezapořezaných rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3											
479.	SP	161101101	Swisle přemístění vykropku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	63,125	-	63,125	55,00	3 472	-	URS 2017/I
Plný popis: Swisle přemístění vykropku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m											
480.	SP	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	14,14	-	14,140	300,00	4 242	-	URS 2017/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 ztuhnutí bez prohození sy											
Výkaz výměr: 50.5*0.8*0.35											
481.	H	58331201	Šterkopské netříděný stabilizační zemina	t	24,038	-	24,038	200,00	4 808	24,0	URS 2017/I
Plný popis: Šterkopské netříděný stabilizační zemina											
Výkaz výměr: 14.14*1.7											
482.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	70,33	-	70,330	80,00	5 626	-	URS 2017/I
Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopu ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách											
Výkaz výměr: 91.97											
-21,640											
483.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m vykropku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	20,2	-	20,200	220,00	4 444	-	URS 2017/I
Plný popis: Vodorovné přemístění vykropku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení vykropku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m											
484.	SP	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění vykropku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	262,6	-	262,600	15,00	3 939	-	URS 2017/I

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Cen. soustava	
<i>Plný popis: Vodovodné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obyčejném dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Připlátek k ceně za každýjt</i>												
Výkaz výměr: 20.2*13							262,600					
485.	SP	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	20,2	-	20,200	10,00	202	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Uložení sypání na skládky</i>												
486.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	t	36,36	-	36,360	200,00	7 272	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Uložení sypání poplatek za uložení sypání na skládce (skládkové)</i>												
Výkaz výměr: 20.2*1.8							36,360					
487.	SP	162701105	Vodovodné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	20,2	-	20,200	220,00	4 444	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Vodovodné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obyčejném 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>												
Výkaz výměr: dorava šterků a nísků - nískovna Velký Luh 20 km							14,14	6,06	14,140	6,060		
488.	SP	162701109	Připlátek k vodovodnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	202,0	-	202,000	15,00	3 030	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: 1</i>												
Výkaz výměr: 20.2*10							202,000					
489.	SP	120001101	Připlátek za zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení	m3	8,0	-	8,000	250,00	2 000	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Připlátek k cenám výkopávek za zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení nebo vybušnin v horninách jakékoliv třídy</i>												
490.	SP	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	4,0	-	4,000	250,00	1 000	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzeplením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením</i>												
491.	SP	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	4,0	-	4,000	180,00	720	0,1	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzeplením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením</i>												
004: Vodovodné konstrukce									4 121	11,5	-	
492.	SP	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	6,06	-	6,060	680,00	4 121	11,5	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm</i>												
Výkaz výměr: 50.5*0.15*0.8							6,060					
008: Trubní vedení									14 389	0,2	-	
493.	SP	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm	m	50,5	-	50,500	55,00	2 778	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm</i>												
Výkaz výměr: 12 38,5							12,000	38,500				
494.	SP	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	50,5	-	50,500	35,00	1 768	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm</i>												
495.	SP	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	50,5	-	50,500	10,00	505	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm</i>												
496.	H	28613480	Potrubí plynovodní PE100 SDR 11, návin se signalizační vrstvou 30 x 3,0 mm	m	50,5	10,00	55,550	35,00	1 944	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Potrubí plynovodní PE100 SDR 11, návin se signalizační vrstvou 30 x 3,0 mm</i>												
497.	SP	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	1,0	-	1,000	850,00	850	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 100</i>												
498.	SP	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,0	-	1,000	350,00	350	0,1	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Osazení poklopů litinových šoupátkových</i>												
499.	H	42273549	Navrtávací pasy HAKU se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-1"	kus	1,0	-	1,000	1 470,00	1 470	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Navrtávací pasy se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-1"</i>												
500.	H	42291054	Souprava zemní LADA typ B pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 2,0 m	kus	1,0	-	1,000	550,00	550	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 2,0 m</i>												
501.	H	42291352	Poklop litinový typ 504-šoupátkový	kus	1,0	-	1,000	1 100,00	1 100	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Poklop litinový typ - šoupátkový</i>												
502.	SP	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	1,0	-	1,000	575,00	575	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klopěk uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v sachtách s osazením zemní soupravou (bez poklopů) DN 40</i>												
503.	H	42221420	Šoupátko přípojkové přímé AVK PROFÍ-ISO1 DN 25 PN16 přípoj. rozměr 32 x 1 1/4"	kus	1,0	-	1,000	2 500,00	2 500	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Šoupátko přípojkové přímé DN 25 PN16 přípoj. rozměr 32 x 1 1/4"</i>												
099: Přesun hmot HSV									146	-	-	
504.	SP	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,178	-	0,178	820,00	146	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m</i>												
723: Vnitřní plynovod									27 846	0,0	-	
505.	SP	723160204	Přípojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu G 1	souboj	1,0	-	1,000	1 460,00	1 460	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Přípojky k plynůměrům spojované na závit bez ochozu G 1</i>												
506.	SP	723160334	Rozpěrka přípojek plynoměru G 1	souboj	1,0	-	1,000	367,00	367	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Přípojky k plynůměrům rozpěrky přípojek G 1</i>												
507.	SP	723190901	Uzavření otevřeného plynovodního potrubí při opravě	kus	2,0	-	2,000	24,00	48	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí</i>												
508.	SP	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	50,5	-	50,500	21,00	1 061	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí</i>												
509.	SP	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,0	-	1,000	180,00	180	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Opravy plynovodního potrubí neúřední zkouška těsnosti dosavadního potrubí</i>												
510.	SP	723231164	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C plnopřutkový s kouli DADO vnitřní závit těžká řada	kus	2,0	-	2,000	512,00	1 024	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Armatury se dvěma závitů kohouty kulové PN 42 do 185 stC plnopřutkové [s kouli „DADO“] vnitřní závit těžká řada [R 950 Giacomini] G 1</i>												
511.	SP	723234311	Regulátor tlaku plynu středotlaký jednostupňový výkon do 6 m3/hod pro zemní plyn	souboj	1,0	-	1,000	4 708,00	4 708	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Armatury se dvěma závitů středotlaké regulátory tlaku plynu jednostupňové pro zemní plyn, výkon do 6 m3/hod [typ RP-6z]</i>												
512.	SP	723234351	Skříňka pro regulátor plynu	kus	1,0	-	1,000	2 987,00	2 987	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Armatury se dvěma závitů středotlaké regulátory tlaku plynu zařízení pro regulátory plynu skříňka</i>												
513.	SP	723234352	Soška pod skříňku regulátoru plynu	kus	1,0	-	1,000	3 162,00	3 162	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Armatury se dvěma závitů středotlaké regulátory tlaku plynu zařízení pro regulátory plynu soška pod skříňku</i>												
514.	SP	723261913	Montáž plynoměru G-10 maximální průtok 16 m3/hod.	kus	1,0	-	1,000	202,00	202	0,0	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Montáž plynoměru při rekonstrukci plynoinstalací s odvzdušněním a odzkoušením maximální průtok Q (m3/h) 16 m3/h [G-10]</i>												
515.	SP	X1	revize	souboj	1,0	-	1,000	4 500,00	4 500	-	vlastní	
<i>Plný popis:</i>												
516.	SP	X2	přílípek	souboj	1,0	-	1,000	5 589,00	5 589	-	vlastní	
<i>Plný popis:</i>												
517.	SP	998723201	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%	1,04	-	1,040	2 460,00	2 558	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodovodní dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>												
SO_10: dešťová kanalizace									80 328	52,9	-	
001: Zemní práce									54 609	8,7	-	
518.	SP	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	40,6	-	40,600	260,00	10 556	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3</i>												
Výkaz výměr: 15*0.8*1.3							15,600					
vsák 5.0*1.0*2.5*2							25,000					
519.	SP	132201209	Připlátek za lepitost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	40,6	-	40,600	25,00	1 015	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Připlátek k cenám za lepitost horniny tř. 3</i>												
520.	SP	161101101	Swislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	40,6	-	40,600	55,00	2 233	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Swislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m</i>												
521.	SP	175111101	Obšypání potrubí ručně sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m3	5,1	-	5,100	300,00	1 530	-	URS 2017/I	
<i>Plný popis: Obšypání potrubí ručně sypáním 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 syp</i>												
Výkaz výměr: 15*0.8*0.425							5,100					

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suř	Cen. soustava
522.	H	58331201 Štěrkopisek netříděný stabilizační zemina <i>Plný popis: Štěrkopisek netříděný stabilizační zemina</i>	t	8,67	-	8,670	200,00	1 734	8,7	-	URS 2017/I
		Výkaz vřměr: 5.1*1.7				8,670					
523.	SP	174101101 Zřsyp jam, řsacet rřh nebo kolem objektř sypaninou se zřutnřním <i>Plný popis: Zřsyp sypaninou z jakřkoliv horniny s ulořenřm vřkopku ve vrstvřch se zřutnřním jam, řsacet, rřh nebo kolem objektř v třchta vřkopadvřch</i>	m3	8,7	-	8,700	80,00	696	-	-	URS 2017/I
		Vřkaz vřměr: 40.6 -31,9				40.600 -31.900					
524.	SP	162701105 Vodorovnř přemřstřnř do 10000 m vřkopku/sypaniny z horniny třř. 1 ař 4 <i>Plný popis: Vodorovnř přemřstřnř vřkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklřm dopravnřm prostředku, bez nalořenř vřkopku, avřsak se slořenřm bez rozřhrutř z horniny třř. 1 ař 4 na vzdřlenost přes 9 000 do 10 000 m</i>	m3	31,9	-	31,900	220,00	7 018	-	-	URS 2017/I
525.	SP	162701109 Přřplatek k vodorovnřmu přemřstřnř vřkopku/sypaniny z horniny třř. 1 ař 4 ZKD 1000 m přes 10000 m <i>Plný popis: Vodorovnř přemřstřnř vřkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklřm dopravnřm prostředku, bez nalořenř vřkopku, avřsak se slořenřm bez rozřhrutř z horniny třř. 1 ař 4 na vzdřlenost Přřplatek k cenř za kařdřjřt</i>	m3	414,7	-	414,700	15,00	6 221	-	-	URS 2017/I
		Vřkaz vřměr: 31.9*1.3				414.700					
526.	SP	171201201 Ulořenř sypaniny na sklřdky <i>Plný popis: Ulořenř sypaniny na sklřdky</i>	m3	31,9	-	31,900	10,00	319	-	-	URS 2017/I
527.	SP	171201211 Poplatek za ulořenř odpadu ze sypaniny na sklřdce (sklřdkovnř) <i>Plný popis: Ulořenř sypaniny poplatek za ulořenř sypaniny na sklřdce (sklřdkovnř)</i>	t	57,42	-	57,420	200,00	11 484	-	-	URS 2017/I
		Vřkaz vřměr: 31.9*1.8				57.420					
528.	SP	162701105 Vodorovnř přemřstřnř do 10000 m vřkopku/sypaniny z horniny třř. 1 ař 4 <i>Plný popis: Vodorovnř přemřstřnř vřkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklřm dopravnřm prostředku, bez nalořenř vřkopku, avřsak se slořenřm bez rozřhrutř z horniny třř. 1 ař 4 na vzdřlenost přes 9 000 do 10 000 m</i>	m3	31,9	-	31,900	220,00	7 018	-	-	URS 2017/I
		Vřkaz vřměr: doarava řtřrkř a ořskř - ořskovna Velkř Luh 20 km 1.8 5.1 25				- 1.800 5.100 25.000					
529.	SP	162701109 Přřplatek k vodorovnřmu přemřstřnř vřkopku/sypaniny z horniny třř. 1 ař 4 ZKD 1000 m přes 10000 m <i>Plný popis: Vodorovnř přemřstřnř vřkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklřm dopravnřm prostředku, bez nalořenř vřkopku, avřsak se slořenřm bez rozřhrutř z horniny třř. 1 ař 4 na vzdřlenost Přřplatek k cenř za kařdřjřt</i>	m3	319,0	-	319,000	15,00	4 785	-	-	URS 2017/I
		Vřkaz vřměr: 31.9*1.0				319.000					
		002: Zřklady						18 750	40,8	-	
530.	SP	211531111 Vypřř odvodnřovacř řeber nebo tratřvodř kamenivem hrubřm drcenřm frakce 16 ař 63 mm <i>Plný popis: Vypřř kamenivem do rřh odvodnřovacř řeber nebo tratřvodř bez zřutnřnř, s řpravou povrchu vřpřnř kamenivem hrubřm drcenřm frakce 16 ař 63 mm</i>	m3	25,0	-	25,000	750,00	18 750	40,8	-	URS 2017/I
		Vřkaz vřměr: vsak 5*1*2.5*2				- 25.000					
		004: Vodorovnř konstrukce						1 224	3,4	-	
531.	SP	451573111 Lože pod potrubř otevřenř vřkop ze řtřrkopřku <i>Plný popis: Lože pod potrubř, stoky a drcbnř objekty v otevřenřm vřkopu z přřku a řtřrkopřku do 63 mm</i>	m3	1,8	-	1,800	680,00	1 224	3,4	-	URS 2017/I
		Vřkaz vřměr: 15*0.15*0.8				1.800					
		008: Trubnř vedenř						4 200	0,0	-	
532.	SP	871275221 Kanalizační potrubř z tvrdřho PVC systřm KG v otevřenřm vřkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třřdy SN 8 DN 125 <i>Plný popis: Kanalizační potrubř z tvrdřho PVC systřm KG v otevřenřm vřkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třřdy SN 8 DN 125</i>	m	15,0	-	15,000	260,00	3 900	0,0	-	URS 2017/I
533.	SP	892271111 Tlakovř zkouřka vodou potrubř DN 100 nebo 125 <i>Plný popis: Tlakovř zkouřka vodou na potrubř DN 100 nebo 125</i>	m	15,0	-	15,000	20,00	300	-	-	URS 2017/I
		099: Přesun hmot HSV						20	-	-	
534.	SP	998276101 Přesun hmot pro trubnř vedenř z trub z plastickřch hmot otevřenř vřkop <i>Plný popis: Přesun hmot pro trubnř vedenř hloubenř z trub z plastickřch hmot nebo skřlaminatovřch pro vodovody nebo kanalizace v otevřenřm vřkopu dopravnř vzdřlenost do 15 m</i>	t	0,031	-	0,031	650,00	20	-	-	URS 2017/I
		721: Vnřtnř kanalizace						1 525	0,0	-	
535.	SP	721242116 Lapač střřnřch splavenin z PP se zřpachovou klapkou a lapacřm kořem DN 125 <i>Plný popis: Lapač střřnřch splavenin z polypropylenu (PP) DN 125 [HL 600/2]</i>	kus	2,0	-	2,000	750,00	1 500	0,0	-	URS 2017/I
536.	SP	998721201 Přesun hmot procentnř pro vnřtnř kanalizace v objektech v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro vnřtnř kanalizace stanovenř procentnř sazbu (%) z ceny vodorovnř dopravnř vzdřlenost do 50 m v objektech vřřky do 6 m</i>	%	1,68	-	1,680	15,00	25	-	-	URS 2017/I
		SO_11: přřpojka NN						46 645	8,3	-	
		021: Silnoproud						315	-	-	
537.	MP	210021063 Osazenř vřstrařnř folie z PVC <i>Plný popis:</i>	m	45,0	-	45,000	7,00	315	-	-	URS 2017/I
		046: Zemnř přace pro montřřnř přace						18 675	8,3	-	
538.	MP	460150053 Hloubenř kabelovřch zapařenřch i nezapařenřch rřh ručně ř 40 cm, hl 70 cm, v horninř třř 3 <i>Plný popis:</i>	m	45,0	-	45,000	200,00	9 000	-	-	URS 2017/I
539.	MP	460560253 Zřsyp rřh ručně řřřky 50 cm, hloubky 70 cm, z horniny třřdy 3 <i>Plný popis:</i>	m	45,0	-	45,000	75,00	3 375	-	-	URS 2017/I
540.	MP	460421113 Lože kabelř z přřku nebo řtřrkopřku tř 10 cm nad kabel, zakrytř cihlami, ř lože do 45 cm <i>Plný popis:</i>	m	45,0	-	45,000	140,00	6 300	8,3	-	URS 2017/I
		21-M: Elektromontře						27 655	-	-	
541.	H	341200006.1 KABEL CYKY 4Bx 10 <i>Plný popis:</i>	m	75,0	-	75,000	135,00	10 125	-	-	URS 2017/I
542.	H	341200007.1 KOPOFLEX 90 <i>Plný popis:</i>	m	55,0	-	55,000	59,00	3 245	-	-	URS 2017/I
543.	H	341200008.1 folie řervenř ř.33cm <i>Plný popis:</i>	m	55,0	-	55,000	15,00	825	-	-	URS 2017/I
544.	H	341200009.1 skřřnř mřrenř PER1 v pilřř <i>Plný popis:</i>	ks	1,0	-	1,000	7 540,00	7 540	-	-	URS 2017/I
545.	H	341200046 podruřnř material <i>Plný popis:</i>	ks	1,0	-	1,000	1 000,00	1 000	-	-	URS 2017/I
546.	MP	210807047 montřř <i>Plný popis:</i>	h	23,0	-	23,000	40,00	920	-	-	URS 2017/I
547.	MP	210807048 stavebnř vřpomoc <i>Plný popis:</i>	h	10,0	-	10,000	200,00	2 000	-	-	URS 2017/I
548.	MP	210807049 revize elektro <i>Plný popis:</i>	kus	1,0	-	1,000	2 000,00	2 000	-	-	URS 2017/I
		VON: vedleřřjř a ostatnř nřklady						166 000	-	-	
		VON: vedleřřjř a ostatnř nřklady						166 000	-	-	
		000: Spolecnř přace						9 000	-	-	
549.	SP	PD4 vřrobnř dokumentace pro krov vřetnř statickřho vřpoořtř (dodř zřhotovitřl) <i>Plný popis:</i>	Kř	1,0	-	1,000	3 000,00	3 000	-	-	vlastnř
550.	SP	PDS Realizační dokumentace stavby <i>Plný popis:</i>	Kř	1,0	-	1,000	6 000,00	6 000	-	-	vlastnř
		V01: Přřzkumnř, geodetickř a projektovř přace						39 000	-	-	
551.	ON	012103000 Geodetickř přace před vřstavbou, vřtyčenř stavby dle projektu v souřadnicř JTSK <i>Plný popis: Přřzkumnř, geodetickř a projektovř přace geodetickř přace před vřstavbou</i>	Kř	1,0	-	1,000	3 500,00	3 500	-	-	vlastnř

