

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SO01
Stavba: ZŠ Sluneční - Rekonstrukce hygienického zařízení

KSO:
Místo: Šumperk

CC-CZ:
Datum: 10.10.2022

Zadavatel:
Město Šumperk

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Hroší stavby Morava a.s.

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			249 090,28
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	249 090,28	52 308,96
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	301 399,24
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SO01

Stavba: ZŠ Sluneční - Rekonstrukce hygienického zařízení

Místo: Šumperk

Datum: 10.10.2022

Zadavatel: Město Šumperk

Projektant:

Zhotovitel: Hroší stavby Morava a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		249 090,28	301 399,24
SO01	ZŠ Sluneční - Rekonstrukce hygienického zařízení (VCP)	441 990,40	534 808,38
SO01	ZŠ Sluneční - Rekonstrukce hygienického zařízení (MNP)	-192 900,12	-233 409,15

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Sluneční - Rekonstrukce hygienického zařízení (VCP)

KSO:

Místo: Šumperk

CC-CZ:

Datum: 10.10.2022

Zadavatel:

Město Šumperk

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Hroší stavby Morava a.s.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

441 990,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	441 990,40	21,00%	92 817,98
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

534 808,38

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Sluneční - Rekonstrukce hygienického zařízení (VCP)

Místo: Šumperk

Datum: 10.10.2022

Zadavatel: Město Šumperk

Projektant:

Zhotovitel: Hroší stavby Morava a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

441 990,40

HSV - Práce a dodávky HSV

226 122,54

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	11 976,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 509,75
0063 - Úpravy povrchů -podlahy	98 415,12
0096 - Bourání konstrukcí, demolice	81 208,09
099 - Přesun hmot HSV	27 012,88

PSV - Práce a dodávky PSV

214 402,40

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	4 370,29
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	85 146,22
734 - Ústřední vytápění - armatury	28 043,96
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	96 841,93

M - Práce a dodávky M

1 465,46

23-M - Montáže potrubí	1 465,46
------------------------	----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Sluneční - Rekonstrukce hygienického zařízení (VCP)

Místo: Šumperk

Datum: 10.10.2022

Zadavatel: Město Šumperk

Projektant:

Zhotovitel: Hroší stavby Morava a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

441 990,40

D	HSV		Práce a dodávky HSV				226 122,54
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				11 976,70
1	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	214,230	16,32	3 496,23
	VV		"Dle výměr z půdorysů"				
	VV		39,49+45,08+64,83+64,83		214,230		
	VV		Součet		214,230		
2	K	634112112	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 100 mm	m	354,980	23,89	8 480,47
	VV		"1.PP, 1.NP, 2.NP, 3.NP"				
	VV		66,08+78,18+105,36+105,36		354,980		
	VV		Součet		354,980		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 509,75
3	K	974032132	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel, tvárníc, desek z dutých cihel nebo tvárníc do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	50,000	70,21	3 510,50
4	K	985323211	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi tl 1 mm	m2	5,000	799,85	3 999,25
D	0063		Úpravy povrchů -podlahy				98 415,12
5	K	632450132	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	214,230	459,39	98 415,12
	VV		"Dle výměr z půdorysů"				
	VV		39,49+45,08+64,83+64,83		214,230		
	VV		Součet		214,230		
D	0096		Bourání konstrukcí, demolice				81 208,09
6	K	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	6,427	3 958,71	25 442,63
	VV		"Dle výměr z půdorysů"				
	VV		(39,49+45,08+64,83+64,83)*0,03		6,427		
	VV		Součet		6,427		
7	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	14,996	2 370,69	35 550,87
	VV		14,139+0,857		14,996		
	VV		Součet		14,996		
8	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	14,996	113,09	1 695,90
	VV		14,139+0,857		14,996		
	VV		Součet		14,996		
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	14,996	324,41	4 864,85
	VV		14,139+0,857		14,996		
	VV		Součet		14,996		
10	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	104,972	14,18	1 488,50
	VV		(14,139+0,857)*7		104,972		
	VV		Součet		104,972		
11	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	14,139	708,94	10 023,70
12	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	0,857	2 499,00	2 141,64
D	099		Přesun hmot HSV				27 012,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	13,531	1 996,37	27 012,88
D PSV			Práce a dodávky PSV				214 402,40
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				4 370,29
14	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	214,230	20,40	4 370,29
	VV		"Dle výměr z půdorysů"				
	VV		39,49+45,08+64,83+64,83		214,230		
	VV		Součet		214,230		
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				85 146,22
15	K	733120815	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø do 38	m	45,000	41,74	1 878,30
16	K	733223102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	70,000	401,20	28 084,00
17	K	733223103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	30,000	450,50	13 515,00
18	K	733223104	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 22/1	m	15,000	519,35	7 790,25
19	K	733223105	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 28/1,5	m	15,000	750,55	11 258,25
20	K	733224222	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných Ø 15/1	kus	15,000	170,00	2 550,00
21	K	733-231	Nátrubky přechodové, Přechodky vnější, Pomocní kotvicí materiál	soubor	1,000	9 800,00	9 800,00
22	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	130,000	19,13	2 486,90
23	K	733811221	Ochrana potrubí termoizolačními trubecemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	115,000	57,55	6 618,25
24	K	733811222	Ochrana potrubí termoizolačními trubecemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	15,000	65,71	985,65
25	K	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,094	1 300,50	122,25
26	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,094	610,30	57,37
D 734			Ústřední vytápění - armatury				28 043,96
27	K	734209112	Montáž závitových armatur se 2 závity G 3/8 (DN 10)	kus	20,000	78,20	1 564,00
28	K	734209113	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1/2 (DN 15)	kus	12,000	78,97	947,64
29	K	734209114	Montáž závitových armatur se 2 závity G 3/4 (DN 20)	kus	12,000	98,60	1 183,20
30	K	734209115	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1 (DN 25)	kus	4,000	110,50	442,00
31	K	734209116	Montáž závitových armatur se 2 závity G 5/4 (DN 32)	kus	4,000	131,75	527,00
32	K	734221686	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C voskové otopných těles VK	kus	15,000	269,45	4 041,75
33	K	734261403	Šroubení přípojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné rohové G 3/4 x 18	kus	15,000	842,35	12 635,25
34	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 1/2	kus	4,000	252,45	1 009,80
35	K	734292712	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/8	kus	6,000	225,25	1 351,50
36	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	4,000	254,15	1 016,60
37	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	4,000	371,45	1 485,80
38	K	734292715	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1	kus	2,000	535,50	1 071,00
39	K	734292716	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1 1/4	kus	1,000	736,10	736,10
40	K	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,023	935,00	21,51

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
41	K	998734181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 prováděný bez použití mechanizace	t	0,023	470,05	10,81
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				96 841,93
42	K	735152252	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 429 W	kus	1,000	3 255,50	3 255,50
43	K	735152551	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 581 W	kus	1,000	4 241,50	4 241,50
44	K	735152552	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 726 W	kus	4,000	4 539,00	18 156,00
45	K	735152553	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 871 W	kus	1,000	4 819,50	4 819,50
46	K	735152555	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 1162 W	kus	2,000	5 397,50	10 795,00
47	K	735152556	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1307 W	kus	2,000	5 686,50	11 373,00
48	K	735152557	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1452 W	kus	2,000	5 975,50	11 951,00
49	K	735152559	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 1742 W	kus	1,000	6 553,50	6 553,50
50	K	735152560	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1400 mm / 2033 W	kus	2,000	7 123,00	14 246,00
51	M	426922	Kohout kulový 18 pájecí	kus	1,000	272,00	272,00
52	M	42692-264	šroubení k čerpadlu s vestavěným kulovým kohoutem pro Cu trubky 1"1/2xD.22	kus	1,000	347,65	347,65
53	M	4269-22	šroubení k čerpadlu s vestavěným kulovým kohoutem pro Cu trubky 1"1/2xD.22	kus	1,000	347,65	347,65
54	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,374	1 113,50	416,45
55	K	99873510R	Ruční přesun hmot litinových těles k likvidaci	Soubor	1,000	9 865,00	9 865,00
56	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,374	540,60	202,18
D		M	Práce a dodávky M				1 465,46
D		23-M	Montáže potrubí				1 465,46
57	K	230040023	Zhotovení vnějšího závitů "G" DN 3/8"	kus	10,000	44,88	448,80
58	K	230040024	Zhotovení vnějšího závitů "G" DN 1/2"	kus	6,000	49,90	299,40
59	K	230040025	Zhotovení vnějšího závitů "G" DN 3/4"	kus	6,000	63,16	378,96
60	K	230040026	Zhotovení vnějšího závitů "G" DN 1"	kus	2,000	75,65	151,30
61	K	230040027	Zhotovení vnějšího závitů "G" DN 1 1/4"	kus	2,000	93,50	187,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Sluneční - Rekonstrukce hygienického zařízení

Objekt:

SO01 - ZŠ Sluneční - Rekonstrukce hygienického zařízení (MNP)

KSO:

Místo: Šumperk

CC-CZ:

Datum: 10.10.2022

Zadavatel:

Město Šumperk

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Hroší stavby Morava a.s.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-192 900,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-192 900,12	21,00%	-40 509,03
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-233 409,15

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Sluneční - Rekonstrukce hygienického zařízení

Objekt:

SO01 - ZŠ Sluneční - Rekonstrukce hygienického zařízení (MNP)

Místo: Šumperk

Datum: 10.10.2022

Zadavatel: Město Šumperk

Projektant:

Zhotovitel: Hroší stavby Morava a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-192 900,12

0063 - Úpravy povrchů -podlahy

-12 170,10

099 - Přesun hmot HSV

-1 752,81

T - Vytápění

-180 730,02

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

-85 364,00

734 - Ústřední vytápění - armatury

-16 696,99

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

-42 336,66

783 - Nátěry

-36 332,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Sluneční - Rekonstrukce hygienického zařízení

Objekt:

SO01 - ZŠ Sluneční - Rekonstrukce hygienického zařízení (MNP)

Místo: Šumperk

Datum: 10.10.2022

Zadavatel: Město Šumperk

Projektant:

Zhotovitel: Hroší stavby Morava a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-192 900,12

D		0063	Úpravy povrchů -podlahy					-12 170,10
1	K	631319181	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za spád	m3	0,111	-163,34	-18,13	
2	K	632459123	Příplatek k potěrům tl do 30 mm za spád	m2	3,000	-23,71	-71,13	
3	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	214,230	-48,21	-10 328,03	
	VV		"Dle výměr z půdorysů"					
	VV		39,49+45,08+64,83+64,83		214,230			
D		099	Přesun hmot HSV					-1 752,81
4	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	0,878	-1 996,37	-1 752,81	
D		T	Vytápění					-180 730,02
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí					-85 364,00
5	K	733111103	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	2,000	-254,08	-508,16	
6	K	733111104	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	6,000	-274,50	-1 647,00	
7	K	733113113	Příplatek k potrubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 15	kus	10,000	-125,91	-1 259,10	
8	K	733113113	Příplatek k potrubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 15	kus	20,000	-125,91	-2 518,20	
9	K	998733203	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	%	3,670	-4,16	-15,27	
10	K	998733203	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	%	3,670	-4,16	-15,27	
11	K	x73300001	Úprava radiátorových přípojek v místnostech 62b, 64b, 162b a 164b	kus	8,000	-2 835,75	-22 686,00	
12	K	x73300001.1	Úprava radiátorových přípojek	kus	20,000	-2 835,75	-56 715,00	
D		734	Ústřední vytápění - armatury					-16 696,99
13	K	734221536	Ventil závitový termostatický rohový dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	5,000	-411,75	-2 058,75	
14	K	734221536	Ventil závitový termostatický rohový dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	10,000	-411,75	-4 117,50	
15	K	734221683	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C s vestavěným čidlem	kus	5,000	-407,21	-2 036,05	
16	K	734221683	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C s vestavěným čidlem	kus	10,000	-407,21	-4 072,10	
17	K	734261717	Šroubení regulační radiátorové přímé G 1/2 s vypouštěním	kus	5,000	-170,15	-850,75	
18	K	734261717.1	Šroubení regulační radiátorové přímé G 1/2 s vypouštěním	kus	10,000	-305,13	-3 051,30	
19	K	998734203	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 24 m	%	0,300	-1 701,45	-510,44	
20	K	998734203.1	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 24 m	%	0,300	-0,34	-0,10	
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa					-42 336,66
21	K	735118110	Zkoušky těsnosti otopných těles litinových článkových vodou	m2	19,508	-260,89	-5 089,44	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	735118110.1	Zkoušky těsnosti otopných těles litinových článkových vodou	m2	28,433	-63,86	-1 815,73
23	K	735119140	Montáž otopného tělesa litinového článkového	m2	17,723	-733,89	-13 006,73
24	K	735119140.1	Montáž otopného tělesa litinového článkového	m2	28,433	-507,03	-14 416,38
25	K	735151252	Otopné těleso panelové jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/500 mm výkon 429 W	kus	1,000	-1 973,68	-1 973,68
26	K	735191904	Vyčištění otopných těles litinových proplachem vodou	m2	17,723	-283,58	-5 025,89
27	K	735191904.1	Vyčištění otopných těles litinových proplachem vodou	m2	28,433	-14,52	-412,85
28	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	10,000	-29,15	-291,50
29	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	10,000	-29,15	-291,50
30	K	998735203	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m	%	2,390	-2,71	-6,48
31	K	998735203	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m	%	2,390	-2,71	-6,48

D 783

Nátěry

-36 332,37

32	K	783601345	Odmaštění litinových otopných těles odmašťovačem vodou ředitelným před provedením nátěru	m2	17,723	-124,77	-2 211,30
33	K	783601345	Odmaštění litinových otopných těles odmašťovačem vodou ředitelným před provedením nátěru	m2	28,433	-124,77	-3 547,59
34	K	783606814	Odstranění nátěrů z článkových otopných těles okartáčováním	m2	17,723	-307,40	-5 448,05
35	K	783606814	Odstranění nátěrů z článkových otopných těles okartáčováním	m2	28,433	-307,40	-8 740,30
36	K	783614111	Základní jednonásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2	17,723	-92,45	-1 638,49
37	K	783614111	Základní jednonásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2	28,433	-92,45	-2 628,63
38	K	783614651	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický potrubí DN do 50 mm	m	8,000	-22,80	-182,40
39	K	783614651	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický potrubí DN do 50 mm	m	20,000	-22,80	-456,00
40	K	783617117	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2	17,723	-221,19	-3 920,15
41	K	783617117	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2	28,433	-221,19	-6 289,10
42	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	8,000	-45,37	-362,96
43	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	20,000	-45,37	-907,40