

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka		
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%		
Montáž - materiál		
Montáž - práce		
Mezisoučet 1		
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		
Nátěry		
Zemní práce		
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		
Mezisoučet 2		
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		
Základní náklady celkem		
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		
Vedlejší náklady celkem		
Kompletační činnost		
Náklady celkem		
Základ a hodnota DPH 21%		
Základ a hodnota DPH 10%		
Náklady celkem s DPH		
Roční nárůst cen 0,00%		
Roční nárůst cen 0,00%		
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže		
Kabeláže		
Přístroje		
kabelové trasy, úložný materiál		
Ostatní elektromontážní práce a materiál		
Ostatní práce HZS		
Stavební výpomoc		

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	B1702 Sanace objektu ZS Litvínov-Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická
Projekt	Zařízení silnoproudé elektrotechniky
Investor	Město Litvínov
Z. č.	8807-25
A. č.	8807-25
Smlouva	
Vypracoval	Ing. F. Kolář
Kontroloval	Ing. F. Kolář
Datum	
Zpracovatel	
CÚ	
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

B1702 Sanace objektu ZŠ Litvínov - Hamr, č.p.220, ul. Mládežnická - škola

Objekt:

D-přenos - VZT - přenos

KSO: 801 32
Místo: Litvínov

CC-CZ: zak.č.8807-25
Datum: 10. 11. 2017

Zadavatel:
Město Litvínov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ADS.M s.r.o.

IČ: 25441787
DIČ: CZ25441787

Projektant:
BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTROV

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				59 560,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	59 560,00	21,00%	12 507,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	72 067,60
-------------------	--------------	------------------

1. sazba DPH %
- i pro přírůžky rek-
2. sazba DPH %
Procento

SOUPISU PRACÍ

objektu ZŠ Litvínov - Hamr, č.p.220, ul. Mládežnická - škola

D-přenos - VZT - přenos

Místo: Litvínov
Zadavatel: Město Litvínov
Uchazeč: ADS.M s.r.o.

Datum: 10. 11. 2017
Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická
1239,36317 OSTROV

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

59 560,00

VZT - Vzduchotechnika

59 560,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

B1702 Sanace objektu ZŠ Litvínov - Hamr, č.p.220, ul. Mládežnická - škola

Objekt:

D-přenos - VZT - přenos

Místo: Litvínov

Datum: 10. 11. 2017

Zadavatel: Město Litvínov

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTI

Uchazeč: ADS.M s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

59 560,00

D	VZT	Vzduchotechnika					59 560,00	
1	K	VZT 01	Vzduchotechnika - přenos ze samostatného rozpočtu - viz příloha	kpl	1,000	59 560,00	59 560,00	

B1702 Sanace objektu ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul.
Mládežnická - škola

Datum: 30. 11. 2017

POZICE	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	MJ	POČET	J. CENA	C. CENA	POZNÁMKA
Odvod vzduchu ze skladů v 1.NP						34 210,Kč
2.01	Ventilátor potrubní diagonální plastový, vzduch. výkon: 300m3/hod – tlak 200Pa, do potrubí kr. 160 mm (RK 160L)	kpl	1	5500	5500	
2.02	Časový spínač mechanický, - dodávka ELEKTRO	ks	1	290	290	
2.03	Zpětná klapka ocelová (RSK160)	ks	1	350	350	
2.04	Pružná manžeta (VBM160)	ks	2	180	360	
2.05	Mřížka do dveří 600x100 mm, přírodní elox, jednostranná	ks	8	1100	8800	
2.06	Výfuková plastová protidešťová žaluzie 200x200mm	ks	1	1590	1590	
2.07	Spiro potrubí pr. 160 mm – rovné	m	22	350	7700	
2.08	Spiro potrubí pr. 160 mm – tvarové	ks	12	390	4680	
2.09	Spiro potrubí pr. 200 mm – rovné	m	0	490	0	
2.10	Spiro potrubí pr. 200 mm – tvarové	ks	1	540	540	
2.11	Talířový ventil odvodní, kovový, průměr 160 mm	ks	3	200	600	
2.12	Tlumič hluku kruhový 160/600 mm	ks	2	1900	3800	
2.13	-	-	0	0	0	
Ostatní						25 350,Kč
3.01	Montáž vzduchotechniky	kpl	1	12500	12500	
3.02	Zednická drobná výpomoc	kpl	1	5000	5000	
3.03	Doprava materiálu	kpl	1	2000	2000	
3.04	Závěsný a spojovací materiál	kpl	1	3900	3900	
3.06	Protokoly, zaregulování a uvedení do provozu	kpl	1	1950	1950	
VZDUCHOTECHNIKA CELKEM BEZ DPH (Kč)					59 560,Kč	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

B1702 Sanace objektu ZŠ Litvínov - Hamr, č.p.220, ul. Mládežnická - škola

Objekt:

E - VRN+VON

KSO: 801 32
Místo: Litvínov

Zadavatel:
Město Litvínov

Uchazeč:
ADS.M s.r.o.

Projektant:
BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTROV

Poznámka:

CC-CZ: zak.č.8807-25
Datum: 10. 11. 2017

IČ:
DIČ:
IČ: 25441787
DIČ: CZ25441787

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

75 550,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	75 550,00	21,00%	15 865,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

91 415,50

SOUPISU PRACÍ

sanace objektu ZŠ Litvínov - Hamr, č.p.220, ul. Mládežnická - škola

E - VRN+VON

Místo: Litvínov
Zadavatel: Město Litvínov
Uchazeč: ADS.M s.r.o.

Datum: 10. 11. 2017
Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická
1239,36317 OSTROV

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

75 550,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

6 000,00

VON - Vedlejší ostatní náklady

69 550,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

B1702 Sanace objektu ZŠ Litvínov - Hamr, č.p.220, ul. Mládežnická - škola

Objekt:

E - VRN+VON

Místo: Litvínov

Datum: 10. 11. 2017

Zadavatel: Město Litvínov

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTI

Uchazeč: ADS.M s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

75 550,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

6 000,00

1	K	VRN 01	Zařízení staveniště	Kč	1,000	4 500,00	4 500,00	
2	K	VRN 02	Provozní vlivy	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	

D VON Vedlejší ostatní náklady

69 550,00

3	K	01	Kompletační činnost dodavatele	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	
4	K	02	Vytyčení základních směrových a výškových bodů stavby	Kč	1,000	3 500,00	3 500,00	
5	K	03	Výškové a polohové vytýčení všech inženýrských sítí na staveništi a jejich ověření u správců	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
6	K	04	Geodetické zaměření realizovaných inženýrských sítí	Kč	1,000	8 500,00	8 500,00	
7	K	05	Zpracování dokumentace skutečného provádění stavby a geodetické zaměření realizované stavby	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	
8	K	06	Obstarání dokladů a stanovisek veřejnoprávních orgánů a institucí	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	
9	K	07	Opatření k zajištění bezpečnosti účastníků realizace akce a veřejnosti (zejména zajištění staveniště, bezpečnostní tabulky, provozní řád provádění stav.prací, zabezpečení nežádoucího vstupu veřejnosti na staveniště, osvětlení výkopů)	Kč	1,000	6 900,00	6 900,00	
10	K	08	Úklid dokončené stavby a jejího okolí	Kč	1,000	5 650,00	5 650,00	
11	K	09	Dodávka vybavení stavby dle příslušných ČSN se zaměřením na požární ochranu objektu a staveniště při výstavbě a bezpečnost práce (hasící přístroje, výstražné tabulky, zajištění podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci)	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
12	K	10	Zkoušky hutnění	Kč	1,000	3 500,00	3 500,00	
13	K	11	Informační tabule s údaji o stavbě	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TV17-051jid

Stavba: B1712 Sanace budovy ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna

KSO: 801 32

Místo: Litvínov

CC-CZ: zak.č.8892-26

Datum: 10. 11. 2017

Zadavatel:

Město Litvínov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ADS.M s.r.o.

IČ: 25441787

DIČ: CZ25441787

Projektant:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTROV

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

373 473,98

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	373 473,98	78 429,54
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

451 903,52

OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

TV17-051jid

Stavba: B1712 Sanace budovy ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna

Místo: Litvínov

Datum:

10. 11. 2017

Zadavatel: Město Litvínov

Projektant:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239,

Uchazeč: ADS.M s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		373 473,98	451 903,52	
A	Stavební část	264 710,48	320 299,68	STA
B-přenos	Silnoproud - přenos	23 668,50	28 638,89	STA
C-přenos	VZT - přenos	75 815,00	91 736,15	STA
D	VRN+VON	9 280,00	11 228,80	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

B1712 Sanace budovy ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna

Objekt:

A - Stavební část

KSO: 801 32
Místo: Litvínov

CC-CZ: zak.č.8892-26
Datum: 10. 11. 2017

Zadavatel:
Město Litvínov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ADS.M s.r.o.

IČ: 25441787
DIČ: CZ25441787

Projektant:
BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTROV

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

264 710,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	264 710,48	21,00%	55 589,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

320 299,68

ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

B1712 Sanace budovy ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna

Objekt:

A - Stavební část

Místo: Litvínov
Zadavatel: Město Litvínov
Uchazeč: ADS.M s.r.o.

Datum: 10. 11. 2017
Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická
1239,36317 OSTROV

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

264 710,48

A - JÍDELNA - VENKOVNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY

205 445,30

HSV - HSV	142 072,37
1 - Zemní práce	34 598,51
2 - Zakládání	2 928,38
4 - Vodorovné konstrukce	774,00
62 - Úprava povrchů vnějších	17 116,14
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	2 719,50
8 - Trubní vedení	36 665,90
96 - Bourání konstrukcí	1 958,45
98 - Demolice a sanace	43 133,00
997 - Přesun sutě	1 472,37
998 - Přesun hmot	706,12
PSV - Práce a dodávky PSV	63 372,93
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	6 298,33
767 - Konstrukce zámečnické	57 074,60

b - JÍDELNA - VNITŘNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY

59 265,18

HSV - HSV	19 108,40
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4 230,00
61 - Úprava povrchů vnitřních	8 115,60
94 - Lešení a stavební výtahy	405,00
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	3 728,00
96 - Bourání konstrukcí	1 150,20
997 - Přesun sutě	1 213,99

998 - Přesun hmot	265,61
PSV - Práce a dodávky PSV	40 156,78
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	4 245,60
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	8 127,05
741 - Elektroinstalace - silnoproud	3 718,92
781 - Dokončovací práce - obklady	12 234,41
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 388,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	10 442,80

REKAPITULACE

B1712 Sanace budovy ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna

Objekt:

A - Stavební část

Místo: Litvínov

Datum: 10. 11. 2017

Zadavatel: Město Litvínov

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTI

Uchazeč: ADS.M s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

264 710,48

D	A	JÍDELNA - VENKOVNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY	205 445,30
D	HSV	HSV	142 072,37
D	1	Zemní práce	34 598,51

1	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	3,000	29,40	88,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		0,15*(1,2*4,55+1,2*2,2)		1,215			
	VV		0,15*(0,8*5,0+0,6*8,5)		1,365			
	VV		0,42		0,420			
	VV		Součet		3,000			
2	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	7,000	559,00	3 913,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		odvodňovací rýha s drenážním potrubím					
	VV		0,6*((1,6+1,3)/2-0,15)*8,5		6,630			
	VV		0,37		0,370			
	VV		Součet		7,000			
3	K	132201109	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 lepivost horniny tř. 3	m3	3,500	159,00	556,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		lepivost 50%					
	VV		7,0*0,5		3,500			
4	K	132201201	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	m3	10,000	357,00	3 570,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýha pro odvodnění a sanaci ang.dvorku					
	VV		okolo dvorků					
	VV		předpoklad 50% strojní + 50% ruční výkop					
	VV		(1,3-0,15)*(1,2*4,55+1,2*2,2)		9,315			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,685		0,685			
	VV		Mezisosoučet A - 100% výkopku		10,000			
	VV		z toho 50%					
	VV		10,0*0,5		5,000			
	VV		Mezisosoučet B - 50% výkopku		5,000			
	VV		rýha pouze pro odvodnění dvorku š.800 mm -					
	VV		strojní výkop					
	VV		$0,8 * ((1,15 + 0,95) / 2 - 0,15) * 3,8$		2,736			
	VV		$0,8 * 0,8 * (1,5 - 0,15)$		0,864			
	VV		$0,8 * 1,0 * (1,0 - 0,15)$		0,680			
	VV		0,72		0,720			
	VV		Mezisosoučet C		5,000			
	VV		mezisosoučet B+C					
	VV		5,0+5,0		10,000			
	VV		Mezisosoučet D - objem rýh strojní výkop		10,000			
5	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	5,000	22,90	114,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		lepivost 50%					
	VV		10,0*0,5		5,000			
6	K	132212201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	5,000	710,00	3 550,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýha pro odvodnění a sanaci ang.dvorku					
	VV		okolo dvorků					
	VV		předpoklad 50% strojní + 50% ruční výkop					
	VV		$(1,3 - 0,15) * (1,2 * 4,55 + 1,2 * 2,2)$		9,315			
	VV		0,685		0,685			
	VV		Mezisosoučet A - 100% výkopku		10,000			
	VV		z toho 50%					
	VV		10,0*0,5		5,000			
	VV		Mezisosoučet B - 50% výkopku		5,000			
7	K	132212209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	2,500	149,00	372,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		lepivost 50%					
	VV		5,0*0,5		2,500			
8	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	42,000	92,80	3 897,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		pažené výkopy - výkopy přes 1 m hluboké					
	VV		$2 * ((1,6 + 1,3) / 2 - 0,15) * 8,5$		22,100			
	VV		$(1,3 - 0,15) * (5,7 + 2,2 + 1,2)$		10,465			
	VV		$2 * ((1,15 + 0,95) / 2 - 0,15) * 3,8$		6,840			
	VV		$2 * 0,8 * (1,5 - 0,15)$		2,160			

		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		0,435		0,435			
		Součet		42,000			
9	K	151101111					
		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	42,000	16,60	697,20	CS ÚRS 2017 02
10	K	161101101					
		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	m3	22,000	72,90	1 603,80	CS ÚRS 2017 02
	VV	pol.132201101+132201201+132212201					
	VV	7,0+10,0+5,0		22,000			
11	K	162201102					
		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	4,300	34,10	146,63	CS ÚRS 2017 02
	VV	přesun po staveništi sypkých hmot					
	VV	pol.175151101					
	VV	2,5		2,500			
	VV	pol.451573111					
	VV	1,0		1,000			
	VV	pol.211531111					
	VV	0,8		0,800			
	VV	Součet		4,300			
12	K	162201152					
		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	3,100	55,30	171,43	CS ÚRS 2017 02
	VV	přesun po staveništi zásypového kamene a štěrku					
	VV	pol.174101101 mezisoučet A					
	VV	3,1		3,100			
13	K	162701105					
		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	5,900	241,00	1 421,90	CS ÚRS 2017 02
	VV	přebytečná zemina na placenou skládku					
	VV	výkop rýh					
	VV	pol.132201101+132201201+132212201					
	VV	7,0+10,0+5,0		22,000			
	VV	méně zásyp - pol.174101101					
	VV	-16,1		-16,100			
	VV	Součet		5,900			
14	K	171201201					
		Uložení sypaniny na skládky	m3	5,900	15,60	92,04	CS ÚRS 2017 02
	VV	pol.162701105					
	VV	5,9		5,900			
15	K	17120121R					
		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	8,850	130,00	1 150,50	
	VV	5,9*1,5		8,850			
16	K	162301101					
		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	9,000	65,50	589,50	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		přemístění vykopané zeminy na meziskládku					
	W		pol.132201101+132201201+132212201					
	W		7,0+10,0+5,0		22,000			
	W		Mezisosoučet A		22,000			
	W		přemístění vhodné zeminy k zásypu z meziskládky					
	W		k místu zásypu - pol.174101101 mezisosoučet B					
	W		-13,0		-13,000			
	W		Mezisosoučet B		-13,000			
	W		Součet		9,000			
17	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neutěhého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	21,000	158,00	3 318,00	CS ÚRS 2017 02
	W		přemístění vhodné zeminy k zásypu z meziskládky					
	W		k místu zásypu - pol.174101101 mezisosoučet B					
	W		13,0		13,000			
	W		ornice z meziskládky zpět k místu rozprostření					
	W		3,0		3,000			
	W		pol.162701105					
	W		5,0		5,000			
	W		Součet		21,000			
18	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	16,100	79,60	1 281,56	CS ÚRS 2017 02
	W		kámen+ štěrk frč.63-125 mm (bez materiálu)					
	W		pod drenážním potrubím					
	W		0,6*0,6*8,5+0,04		3,100			
	W		Mezisosoučet A		3,100			
	W		zásyp odvodnění - zeminou					
	W		výkop					
	W		pol.132201101+132201201+132212201					
	W		7,0+10,0+5,0		22,000			
	W		méně lože - pol451573111					
	W		-1,0		-1,000			
	W		méně kamenitý zásyp - mezisosoučet A					
	W		-3,1		-3,100			
	W		méně obsyp potrubí - pol.175151101mezisosoučet A					
	W		-4,0		-4,000			
	W		méně trativody se štěrkem					
	W		pol.211531111 mezisosoučet A					
	W		-0,8		-0,800			
	W		méně šachta					
	W		-0,8*0,6*0,6		-0,288			
	W		-3,14*0,16*0,16*(1,322-0,6-0,15)		-0,046			
	W		0,234		0,234			
	W		Mezisosoučet B		13,000			
					16.100			

		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		kamenivo drcené hrubé frakce 63-125 MN	t	6,200	360,00	2 232,00	CS ÚRS 2017 02
		dodávka, doprava k pol.174101101 mezisoučet A					
		3,1*2,0		6,200			
20	K	17411100R					
		Příplatek za třídění vykopané zeminy	m3	13,000	150,00	1 950,00	
		tříděný výkopek nesmí obsahovat větší části					
		zemina pro zásypy - pol.174101101 mezisoučet B					
		13,0		13,000			
21	K	175151101					
		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem	m3	3,000	184,00	552,00	CS ÚRS 2017 02
		připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv					
		hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
		potrubí DN 110 mm					
		0,8*(0,11+0,3)*7,0		2,296			
		0,6*(0,11+0,3)*4,0		0,984			
		obsyp dna šachty					
		00,6*0,8*0,8		0,384			
		0,336		0,336			
		Mezisoučet A		4,000			
		méně potrubí					
		-3,14*0,055*0,55*11		-1,045			
		méně dno šachty					
		-3,14*0,16*0,16*0,6		-0,048			
		0,093		0,093			
		Součet		3,000			
22	M	583313460					
		kamenivo těžené drobné - písek	t	6,000	273,00	1 638,00	CS ÚRS 2017 02
		dodávka, doprava k pol.175151101					
		3,0*2,0		6,000			
23	K	181951101					
		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	20,000	4,98	99,60	CS ÚRS 2017 02
		plocha zatravnění					
		20,0		20,000			
24	K	181301102					
		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše	m2	20,000	37,40	748,00	CS ÚRS 2017 02
		do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
		rozprostření sejmuté ornice					
		pol.121101101					
		3,0/0,15		20,000			
25	K	181411131					
		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně	m2	20,000	15,30	306,00	CS ÚRS 2017 02
		utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
26	M	005724100					
		osiva pícnin směsí travní balení obvykle 25 kg parková	kg	0,500	90,90	45,45	CS ÚRS 2017 02
		ztratiné 3%					
		množství dle cenikové přílohy					
		20,0*0,02*1,03+0,088		0,500			
27	K	185804312					
		Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,200	102,00	20,40	CS ÚRS 2017 02
		trávník - pol.181411131					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		20,0*10*0,001		0,200			
28	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	0,200	291,00	58,20	CS ÚRS 2017 02
29	K	185804215	Vypletí v rovině nebo na svahu do 1:5 trávníku po výsevu	m2	20,000	20,70	414,00	CS ÚRS 2017 02
D 2			Zakládání				2 928,38	
30	K	212755215	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm	m	7,700	73,40	565,18	CS ÚRS 2017 02
31	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	0,800	868,00	694,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		použita frakce 63 mm - výkres č.06					
	VV		trativod DN 125					
	VV		0,6*0,15*8,5+0,035		0,800			
	VV		Mezisoučet A		0,800			
	VV		méně trubky					
	VV		-3,14*0,055*0,055*8,0		-0,076			
	VV		0,076		0,076			
	VV		Součet		0,800			
32	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	18,000	14,70	264,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		výkres č.06					
	VV		geotextilie nad drenážním podtrubím - 2x					
	VV		0,6*8,5*2*1,1+0,78		12,000			
	VV		Mezisoučet A		12,000			
	VV		fólie HDPE 1,0mm 1x					
	VV		0,6*8,5*1,1+0,39		6,000			
	VV		Mezisoučet B		6,000			
	VV		Součet		18,000			
33	M	693110050	geotextilie tkaná polypropylenová 380 g/m2	m2	14,000	49,80	697,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		dodávka, doprava k pol.213141111 mezisoučet A					
	VV		ztratné 15%					
	VV		12,0*1,15+0,2		14,000			
34	M	28323111R	fólie HDPE hydroizolační tl. 1,0 mm	m2	7,000	101,00	707,00	
	VV		dodávka, doprava k pol.213141111 mezisoučet B					
	VV		ztratné 15%					
	VV		6,0*1,15+0,1		7,000			
D 4			Vodorovné konstrukce				774,00	
35	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	1,000	774,00	774,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		pod potrubí DN 110					
	VV		0,8*0,1*6,5*1,1		0,572			
	VV		0,6*0,1*3,5*1,1		0,231			
	VV		0,197		0,197			
	VV		Součet		1,000			

		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Úprava povrchů vnějších						17 116,14	
36	K	62263100R	Spárování vnějších ploch stěn z cihel spárovací maltou s přísadou (plastifikátor pro zvýšení přilnavosti malty, zlepšení elasticity a odolnosti proti vodě a chem látkám, snížení vodopropustnosti)- montáž, dodávka, doprava	m2	6,500	88,30	573,95
	VV	výkresč.04+05 - S02/S nad terénem - řez I					
	VV	pol.978015391					
	VV	6,5			6,500		
37	K	62213500R	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm s přísadou (plastifikátor pro zvýšení přilnavosti malty, zlepšení elasticity a odolnosti proti vodě a chem látkám, snížení vodopropustnosti) - montáž, dodávka, doprava	m2	6,500	187,00	1 215,50
	VV	S02/S - dle pol.62263100R					
	VV	6,5			6,500		
38	K	622135091	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn	m2	6,500	51,60	335,40 CS ÚRS 2017 02
	VV	celková tl.vyrovnání 15 mm					
	VV	dle pol.6223500R					
	VV	6,5			6,500		
39	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek do 40 mm	m2	6,500	467,00	3 035,50 CS ÚRS 2017 02
	VV	certifikovaný kontaktní zateplovací systém (ETICS)					
	VV	dle Techn.zprávy					
	VV	podrobný popis izolace a její technické parametry v TZ a					
	VV	na výkrese č.04 a 05					
	VV	S02/S nad terénem - řez I					
	VV	6,5			6,500		
40	M	283764160	deska z polystyrénu XPS tl 40 mm	m2	7,000	207,00	1 449,00 CS ÚRS 2017 02
	VV	pol.622211001 - ztratiné 2%					
	VV	6,5*1,02+0,37			7,000		
41	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	11,000	198,00	2 178,00 CS ÚRS 2017 02
	VV	ostění PN 01					
	VV	0,6*2*4			4,800		
	VV	4,8*0,1+0,22			0,700		
	VV	Mezisosčet A			5,500		
	VV	nadpraží PN 03					
	VV	1,15*4			4,600		
	VV	4,6*0,1+0,44			0,900		
	VV	Mezisosčet B			5,500		
	VV	Součet			11,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	M	283763600	deska z polystyrénu XPS tl. 20 mm	m2	3,300	108,00	356,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		ztratné 5%					
	VV		11,0*0,25*1,1+0,275		3,300			
43	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za zápuštnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	10,000	14,10	141,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		pol.622211001+283763600					
	VV		6,5+3,3+0,2		10,000			
44	K	622252001	Montáž lišt kontaktního zateplení základacích soklových přípevných hmoždinkami	m	5,000	86,90	434,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		KZS 01					
	VV		1,2*4+0,2		5,000			
45	M	590516410	lišta soklová Al s okapničkou, základací U 04 cm, 0,7/200 cm	m	5,300	45,00	238,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		KZS 01					
	VV		5,0*1,05+0,05		5,300			
46	K	622252002	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	5,000	50,30	251,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		rohová lišta - okenní otvory					
	VV		0,6*2*4+0,2		5,000			
47	M	590514700	lišta rohová Al 22 / 22 mm perforovaná	m	5,300	7,14	37,84	CS ÚRS 2017 02
	VV		5,0*1,05+0,05		5,300			
48	K	62251111R	Omítka tenkovrstvá vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková stěn- montáž, dodávka, doprava	m2	10,000	557,00	5 570,00	
	VV		pol.622211001+283763600					
	VV		6,5+3,3+0,2		10,000			
49	K	62230000R	Óprava vápenocementové omítky vnějších ploch ostění a nadpraží + očištění plochy - montáž, dodávka, doprava	m2	3,000	158,00	474,00	
	VV		plocha ostění PN01					
	VV		1,5		1,500			
	VV		plocha nadpraží PN03					
	VV		1,5		1,500			
	VV		Součet		3,000			
50	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začišťovacích profilů	m	10,500	26,50	278,25	CS ÚRS 2017 02
	VV		(APU lišty)					
	VV		PN 01 + PN 03					
	VV		(0,6+1,15+0,6)*4		9,400			
	VV		9,4*0,1+0,16		1,100			
	VV		Součet		10,500			
51	M	590514760	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	12,000	35,50	426,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		(APU lišta)					
	VV		10,5*1,05+0,975		12,000			
52	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	4,000	30,20	120,80	CS ÚRS 2017 02

Podlahy a podlahové konstrukce

2 719,50

		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
		Náběh z VPC malty s těsnící přísadou okenních parapetů	m2	1,000	59,00	59,00		
	VV	A03 - výkres č.05 a TZ (uvedený standart)						
	VV	0,2*1,2*4+0,04		1,000				
54	K	63133120R	Zabetonování prostupu stěny s kanaliz.potrubím VPC maltou s těsnící přísadou	kus	2,000	500,00	1 000,00	
	VV	A04 - výkres č.05 a TZ (uvedený standart)						
	VV	2		2,000				
55	K	63133130R	Spádování dna dvorků VPC maltou s těsnící přísadou	m2	4,500	369,00	1 660,50	
	VV	A05 - výkres č.05 a TZ (uvedený standart)						
	VV	0,7*(3,3+3,1)+0,02		4,500				
D	8	Trubní vedení				36 665,90		
56	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110	m	11,000	151,00	1 661,00	CS ÚRS 2017 02
57	K	877265211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 100	kus	4,000	146,00	584,00	CS ÚRS 2017 02
	VV	koleno 45° DN 100						
	VV	2		2,000				
	VV	koleno 30° DN 100						
	VV	1		1,000				
	VV	odbočka DN 100/100 60°						
	VV	1		1,000				
	VV	Součet		4,000				
58	M	286113510	koleno kanalizace plastové KG 110x45°	kus	2,000	46,20	92,40	CS ÚRS 2017 02
59	M	286113500	koleno kanalizace plastové KG 110x30°	kus	1,000	46,10	46,10	CS ÚRS 2017 02
60	M	28611424R	odbočka kanalizační plastová PVC s hrdlem KG 110/110/60° - dodávka, doprava	kus	1,000	110,00	110,00	
61	K	89227310R	Proplach (pročištění) vodou potrubí DN od 80 do 125	m	11,000	26,10	287,10	
62	K	892312121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 100-150	úsek	2,000	607,00	1 214,00	CS ÚRS 2017 02
63	K	89000010R	Kamerová zkouška potrubí včetně vyhodnocení	m	11,000	1 590,00	17 490,00	
64	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	11,000	14,20	156,20	CS ÚRS 2017 02
	VV	barva fólie pro kanalizaci dle ČSN 736006						
	VV	11,0		11,000				
65	K	89400100R	Napojení nového potrubí dešťové kanalizace do stávajícího kanalizačního řadu (šachty) - montáž, dodávka, doprava včetně tvarovek	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	
66	K	89481210R	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/110 slepé - montáž, dodávka, doprava	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	
	VV	standart a požadavky na šachtu Š1 - viz výkres 13 a TZ						
	VV	1		1,000				
67	K	894812131	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1250 mm	kus	1,000	655,00	655,00	CS ÚRS 2017 02
	VV	standart a požadavky na šachtu Š1 - viz výkres 13 a TZ						
	VV	1		1,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	K	894812149	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 315 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000	44,10	44,10	CS ÚRS 2017 02
	VV		standart a požadavky na šachtu Š1 - viz výkres 13 a TZ					
	VV		1		1,000			
69	K	89481220R	Spojky k revizní šachtě plastové - dodávka, doprava, montáž	kus	2,000	163,00	326,00	
	VV		standart a požadavky na šachtu Š1 - viz výkres 13 a TZ					
	VV		2		2,000			
70	K	89481230R	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 pokloповá sestava - poklop betonový 315/3T s betonovým konusem 315, těsnění šachtové roury a teleskopu 315 - montáž, dodávka, doprava	kus	1,000	9 900,00	9 900,00	
	VV		standart a požadavky na šachtu Š1 - viz výkres 13 a TZ					
	VV		1		1,000			
	D	96	Bourání konstrukcí				1 958,45	
71	K	978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrábáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	6,500	54,10	351,65	CS ÚRS 2017 02
	VV		výkresč.05a04 - S02/S nad terémem - řez I					
	VV		1,3*(3,1+3,3)		8,320			
	VV		-1,1*0,6*4		-2,640			
	VV		5,6*0,1+0,26		0,820			
	VV		Součet		6,500			
72	K	976085411	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží, plochy přes 0,60 m2	kus	8,000	76,20	609,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		vybourání původních ocel.rostů na angl.dvorku					
	VV		8		8,000			
73	K	976084111	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí kovových úhelníků ze zdíva s vysekáním kotev	m	15,600	32,00	499,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		nosný úhelník ocel.rostů na angl.dvorku					
	VV		(3,3+0,7+3,1+0,7)*2		15,600			
74	K	971042241	Vybourání otvorů v betonových přičkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,0225 m2, tl. do 300 mm	kus	2,000	249,00	498,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		otvory ve zdivu pro odvodnění dvorků					
	VV		2		2,000			
	D	98	Demolice a sanace				43 133,00	
75	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	28,000	148,00	4 144,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		výkresč.05a04 - sanace S1					
	VV		anglický dvorek					
	VV		dno					
	VV		0,7*(3,3+3,1)		4,480			
	VV		svitírní plocha stěn					
	VV		1,2*(0,7*4+3,3+3,1)		11,040			
	VV		horní plocha stěn					

		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		0,25*(0,7*3+3,7+3,1)		2,225			
		vnější plocha stěn					
VV		1,45*(4,6+0,8)		7,830			
VV		25,6*0,05+1,145		2,425			
VV		Součet		28,000			
VV		Povrch musí získat povrchovou strukturu s otevřenými póry.					
76	K	98532300R	Adhézní můstek	m2	28,000	330,00	9 240,00
VV		technický standart a systémové nanesení můstku viz výkres č.05 a TZ					
VV		dle pol.985131111					
VV		28,0		28,000			
77	K	98531111R	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky do 10 mm	m2	23,000	662,00	15 226,00
VV		technický standart viz výkres č.05 a TZ					
VV		sanace S1					
VV		svitřní plocha stěn					
VV		1,2*(0,7*4+3,3+3,1)		11,040			
VV		horní plocha stěn					
VV		0,25*(0,7*3+3,7+3,1)		2,225			
VV		vnější plocha stěn					
VV		1,45*(4,6+0,8)		7,830			
VV		21,095*0,05+0,85		1,905			
VV		Součet		23,000			
78	K	985311114	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 30 do 40 mm	m2	2,300	3 010,00	6 923,00 CS ÚRS 2017 02
VV		oprava hrubých nerovností - předpoklad 10% plochy					
VV		23,0*0,1		2,300			
79	K	985311311	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm	m2	5,000	902,00	4 510,00 CS ÚRS 2017 02
VV		technický standart a systémové nanesení reprofilační vrstvy -					
VV		viz výkres č.05 a TZ					
VV		anglický dvorek					
VV		dno					
VV		0,7*(3,3+3,1)		4,480			
VV		4,5*0,05+0,295		0,520			
VV		Součet		5,000			
80	K	985311314	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 30 do 40 mm	m2	1,000	3 090,00	3 090,00 CS ÚRS 2017 02
VV		oprava hrubých nerovností - předpoklad 20% plochy					
VV		5,0*0,2		1,000			
D	997	Přesun sutě				1 472,37	
81	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,020	218,00	222,36 CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		celková suť odd.96					
	VV		1,02		1,020			
82	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	9,180	9,50	87,21	CS ÚRS 2017 02
	VV		celkem 10 km					
	VV		1,02*(10-1)		9,180			
83	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného	t	1,020	1 140,00	1 162,80	CS ÚRS 2017 02
	D	998	Přesun hmot				706,12	
84	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svistou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	3,254	217,00	706,12	CS ÚRS 2017 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				63 372,93	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				6 298,33	
85	K	71111310R	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnicí stěrkou pružnou tl. v suchém stavu min.2 mm - montáž, dodávka, doprava	m2	19,500	161,00	3 139,50	
	VV		podrobný popis izolace a její technické parametry v TZ a					
	VV		na výkrese č.04 a 05					
	VV		S02/S nad terénem - řez I					
	VV		6,5		6,500			
	VV		ostění PN 01					
	VV		1,5		1,500			
	VV		nadpraží PN 03					
	VV		1,5		1,500			
	VV		přetažení stěrky min.100 mm na stěnu za pásku - PN 02					
	VV		výkres č.04 a 05					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Mezisoučet A		10,500			
	VV		S03/S nad terénem - řez I					
	VV		1,3*(4,6+0,8+0,5)		7,670			
	VV		7,7*0,1+0,56		1,330			
	VV		Mezisoučet B		9,000			
	VV		Součet		19,500			
86	K	711161532	Izolace nopovými foliemi na ploše svislé i vodorovné drenážní a ochranný systém pro spodní stavbu s filtrační textilíí, výška popu 8 mm	m2	9,000	169,00	1 521,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		podrobný popis izolace a její technické parametry v TZ a					
	VV		na výkrese č.04 a 05					
	VV		S03/S nad terénem - řez I					
	VV		pol.319201321 mezisoučet B					
	VV		9,0		9,000			
87	K	711161571	Izolace nopovými foliemi ukončení izolace zakončovací profil	m	7,000	88,10	616,70	CS ÚRS 2017 02
	VV		S03/S nad terénem - řez I					

		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
		7,0 požadovaná odolnost vůči UV záření		7,000				
88	K	711111100R	Systémová pružná těsnící páska zesílená š.200 mm - objektová dilatační spádra - montáž, dodávka, doprava	m	20,000	45,40	908,00	
	VV		výkres č.04 a 05 (technický standart)					
	VV		napojovací spáry angl.dvorku na obvodovou zeď a parapety oken					
	VV		1,2*4+3,3+3,1+1,2*4		16,000			
	VV		16,0*0,2+0,8		4,000			
	VV		Součet		20,000			
89	K	711111000R	Systémová jednostranně samolepící těsnící páska š.120 mm - napojení hydroizolační stěrka na rámy oken - montáž, dodávka, doprava	m	5,000	7,78	38,90	
	VV		výkres č.04 a 05 - viz technický standart					
	VV		1,2*4+0,2		5,000			
90	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,089	834,00	74,23	CS ÚRS 2017 02
D		767	Konstrukce zámečnické				57 074,60	
91	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	160,000	53,30	8 528,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Z01, Z02					
	VV		nové pochůzné ocelové rošty angl. dvorku					
	VV		včetně nosného profilu L 75/50/6 mm - žárově zinkováno					
	VV		160,0		160,000			
92	M	76799500R	svařované rošty SP 30x30/30x3 žárově zinkováno + profil L 75x50x6 mm žárově zinkované + spojovací a kotevní materiál - dodávka, doprava	kg	160,000	296,00	47 360,00	
	VV		technický popis a standart - viz výkres č13					
	VV		160,0		160,000			
	VV		Poznámka :					
	VV		2 ks roštu vel. 640x300 mm					
	VV		6 ks roštu 640x1000 mm					
93	K	76799600R	Demontáž a zpětná montáž najezdového plechu	kus	1,000	990,00	990,00	
94	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,205	959,00	196,60	CS ÚRS 2017 02
D		b	JÍDELNA - VNITŘNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY				59 265,18	
D		HSV	HSV				19 108,40	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				4 230,00	
95	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	18,000	235,00	4 230,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		povrchová úprava vnitřních stěn					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			POV/03 - výkres č.04					
VV			dle pol.978013191 mezisoučet A-POV/03					
VV			6,0		6,000			
VV			POV/04 - výkres č.04					
VV			dle pol.978013191 mezisoučet B-POV/04					
VV			12,0		12,000			
VV			Součet		18,000			
D	61		Úprava povrchů vnitřních				8 115,60	
96	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	18,000	212,00	3 816,00	CS ÚRS 2017 02
VV			povrchová úprava vnitřních stěn					
VV			POV/03+POV/04 - výkres č.04					
VV			6,0+12,0		18,000			
97	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	18,000	51,60	928,80	CS ÚRS 2017 02
VV			POV/03+POV/04 - výkres č.04					
VV			celková tl. jádrové omítky 15 mm					
VV			pol.612321141					
VV			18,0		18,000			
98	K	612135001	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	8,000	200,00	1 600,00	CS ÚRS 2017 02
VV			vyspravení omítky po odstranění nátěru					
VV			výkres č.04					
VV			KO/01					
VV			1,8*3,8		6,840			
VV			6,8*0,1+0,48		1,160			
VV			Součet		8,000			
99	K	612135091	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn	m2	8,000	51,60	412,80	CS ÚRS 2017 02
VV			celková tl. 15 mm					
VV			KO/01					
VV			8,0		8,000			
100	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	40,000	22,60	904,00	CS ÚRS 2017 02
VV			ochrana podlahy pracovního prostoru před poškozením					
VV			40,0		40,000			
101	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	10,000	45,40	454,00	CS ÚRS 2017 02
VV			ochrana před poškozením zařízení v interiéru v pracovním prostoru,					
VV			kteří nelze dočasně přemístit					
VV			10,0		10,000			

		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 94		Lešení a stavební výtahy				405,00	
102	K	949101111 Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	10,000	40,50	405,00	CS ÚRS 2017 02
D 95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				3 728,00	
103	K	952901111 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 vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m	m2	40,000	76,90	3 076,00	CS ÚRS 2017 02
104	K	95566000R Dočasné vyklizení prostor zasažených stavebními úpravami včetně demontáže a zpětné montáže pevně přikotveného zařízení + zpětné přestěhování vyklizených předmětů	m2	20,000	32,60	652,00	
D 96		Bourání konstrukcí				1 150,20	
105	K	978013191 Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	18,000	63,90	1 150,20	CS ÚRS 2017 02
	VV	povrchová úprava stěn					
	VV	POV/03					
	VV	místnost 01-06, 01-11					
	VV	0,6*2,2+0,6*6,0		4,920			
	VV	4,9*0,1+0,59		1,080			
	VV	Mezisoučet A - POV/03		6,000			
	VV	POV/04					
	VV	místnost 01-08					
	VV	1,8*5,8		10,440			
	VV	10,5*0,1+0,51		1,560			
	VV	Mezisoučet B - POV/04		12,000			
	VV	Součet		18,000			
D 997		Přesun sutě				1 213,99	
106	K	997013501 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,841	218,00	183,34	CS ÚRS 2017 02
	VV	celková sut' odd.96					
	VV	0,841		0,841			
107	K	997013509 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	7,569	9,50	71,91	CS ÚRS 2017 02
	VV	celkem 10 km					
	VV	0,841*(10-1)		7,569			
108	K	997013831 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	0,841	1 140,00	958,74	CS ÚRS 2017 02
D 998		Přesun hmot				265,61	
109	K	998011001 Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svistou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	1,224	217,00	265,61	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	PSV		Práce a dodávky PSV				40 156,78	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				4 245,60	
110	K	71119313R	Hydroizolační stěrka na svislé ploše - montáž, dodávka, doprava	m2	8,000	391,00	3 128,00	
	VV		výkres č.04 - místnost 01-33					
	VV		KO/01					
	VV		8,0		8,000			
111	K	711199101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou doplnků vodotěsné těsnící pásky pro dilatační a styčné spáry	m	12,000	24,30	291,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		výkres č.04 - místnost 01-33					
	VV		KO/01					
	VV		12,0		12,000			
112	M	283550220	páska těsnící pružná 120 bal. 50 m	m	14,000	59,00	826,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		12,0*1,1+0,8		14,000			
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				8 127,05	
113	K	73500090R	Vyregulování otopného systému při opravách a veškeré zkoušky před uvedením do provozu.	kpl	1,000	4 596,00	4 596,00	
114	K	73500110R	Demontáž a zpětná montáž článkového otopného tělesa vč. souvisejících prací - vypuštění stoupačky, pročištění tělesa, zpětná montáž, odvodušnění	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
	VV		místnost 01-33					
	VV		1		1,000			
115	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,035	887,00	31,05	CS ÚRS 2017 02
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				3 718,92	
116	K	74111001R	Demontáž, likvidace stávajícího el. vypínače	kus	1,000	59,00	59,00	
	VV		místnost 01-33					
	VV		1		1,000			
117	K	74111002R	Montáž a dodávka nového elektrického vypínače	kus	1,000	159,00	159,00	
	VV		místnost 01-33					
	VV		1		1,000			
118	K	74111003R	Zkoušky a revize elektro	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
119	K	998741101	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,001	924,00	0,92	CS ÚRS 2017 02
D	781		Dokončovací práce - obklady				12 234,41	
120	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	9,000	322,00	2 898,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		výkres č.04 - místnost 01-33					
	VV		KO/01					
	VV		8,0		8,000			
	VV		keramický sokl					

		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		místnost 01-06, 01-11					
		0,1*(2,2+6,0)+0,18		1,000			
		Součet		9,000			
		obklad - stejný typ jako v míst.01-13					
121	K	771474113					
		Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm	m	8,200	87,20	715,04	CS ÚRS 2017 02
		keramický sokl v.100 mm					
		místnost 01-06, 01-11					
		2,2+6,0		8,200			
122	M	59761000R					
		obkládačky keramické koupelňové (bílé i barevné) 20 x 25 x 0,68 cm l. j.	m2	10,000	433,00	4 330,00	
		obklad - stejný typ jako v míst.01-13					
		ztratné 10%					
		8,0*1,1+0,2		9,000			
		sokl					
		0,1*8,2*1,1+0,098		1,000			
		Součet		10,000			
123	K	781479191					
		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	10,000	42,10	421,00	CS ÚRS 2017 02
124	K	781479195					
		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za spárování cement bílý	m2	10,000	14,80	148,00	CS ÚRS 2017 02
125	K	78149511R					
		Ostatní prvky ostatní práce spárování silikonem	m	12,000	32,60	391,20	
		nápojení keram obkladu na stávající sokl					
		4,0		4,000			
		vnitřní kouty obkladu					
		2,0*4		8,000			
		Součet		12,000			
126	K	781494111					
		Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	5,200	124,00	644,80	CS ÚRS 2017 02
		KO/01					
		2,0*2+1,2		5,200			
127	K	781494511					
		Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	4,000	90,80	363,20	CS ÚRS 2017 02
128	K	781495111					
		Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	17,000	38,90	661,30	CS ÚRS 2017 02
		KO/01 - místnost 01-33					
		výkres č.04 - 2x					
		8,0*2		16,000			
		pod keram.soklem					
		místnost 01-06, 01-11					
		0,1*(2,2+6,0)+0,18		1,000			
		Součet		17,000			
129	K	781479194					
		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za vyrovnání nerovného povrchu stěrkou	m2	9,000	172,00	1 548,00	CS ÚRS 2017 02
		KO/01 - místnost 01-33					
		výkres č.04					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		8,0		8,000			
	VV		pod keram.soklem					
	VV		místnost 01-06, 01-11					
	VV		0,1*(2,2+6,0)+0,18		1,000			
	VV		Součet		9,000			
130	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,247	461,00	113,87	CS ÚRS 2017 02
D 783			Dokončovací práce - nátěry				1 388,00	
131	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	20,000	69,40	1 388,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		stávající omyvatelná nátěr - výkres č.04					
	VV		místnost 01-08, 01-33					
	VV		1,6*(6,6+4,4)		17,600			
	VV		17,6*0,1+0,64		2,400			
	VV		Součet		20,000			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				10 442,80	
132	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,000	3,89	77,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		očištění podkladu po odstranění omyvatelného nátěru					
	VV		pol.783806811					
	VV		20,0		20,000			
133	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	43,000	24,00	1 032,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		navlhčení+oškrábání					
	VV		POV/02					
	VV		stropy					
	VV		místnost 01-08, 01-33					
	VV		3,0+1,5		4,500			
	VV		stěny					
	VV		místnost 01-06, 01-11					
	VV		(3,0-0,6)*(2,2+7,1)		22,320			
	VV		-(1,97*0,3+2,0*0,5)		-1,591			
	VV		25,3*0,1+0,241		2,771			
	VV		Mezisoučet A - POV/02		28,000			
	VV		stěny POV/01					
	VV		místnost 01-08, 01-33					
	VV		(3,0-1,8)*6,6		7,920			
	VV		(3,0-1,8)*4,4		5,280			
	VV		13,2*0,1+0,48		1,800			
	VV		Mezisoučet B - POV/01		15,000			
	VV		Součet		43,000			
134	K	784121031	Mydlení podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	43,000	13,60	584,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		výkres č.04					
	VV		POV/01					

		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		15,0		15,000			
VV		POV/02					
VV		28,0		28,000			
VV		Součet		43,000			
135	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	61,000	19,70	1 201,70 CS ÚRS 2017 02
	VV		výkres č.04				
	VV		POV/01				
	VV		15,0	15,000			
	VV		POV/02				
	VV		28,0	28,000			
	VV		POV/03				
	VV		6,0	6,000			
	VV		POV/04				
	VV		12,0	12,000			
	VV		Součet	61,000			
136	K	78416141R	Celoplošné vyrovnaní podkladu tenkovrstvou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyrovnaním v místnostech výšky do 3,80 m	m2	43,000	114,00	4 902,00
	VV		POV/01				
	VV		15,0	15,000			
	VV		POV/02				
	VV		28,0	28,000			
	VV		Součet	43,000			
137	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	57,000	32,30	1 841,10 CS ÚRS 2017 02
	VV		technický standart - výkres č.04				
	VV		POV/01				
	VV		20,0	20,000			
	VV		POV/02				
	VV		30,0	30,000			
	VV		POV/03				
	VV		7,0	7,000			
	VV		Součet	57,000			
138	K	78421110R	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	13,000	61,80	803,40
	VV		technický standart - výkres č.04				
	VV		POV/04				
	VV		13,0	13,000			
	VV		Součet	13,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

B1712 Sanace budovy ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna

Objekt:

B-přenos - Silnoproud - přenos

KSO: 801 32
Místo: Litvínov

CC-CZ: zak.č.8892-26
Datum: 10. 11. 2017

Zadavatel:
Město Litvínov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ADS.M s.r.o.

IČ: 25441787
DIČ: CZ25441787

Projektant:
BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTROV

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

23 668,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	23 668,50	21,00%	4 970,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

28 638,89

SEZNAM PRACÍ ROZSAH PRÁCE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Objekt: B1712 Sanace budovy ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna

B-přenos - Silnoproud - přenos

Místo: Litvínov

Datum: 10. 11. 2017

Zadavatel: Město Litvínov

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická

Uchazeč: ADS.M s.r.o.

1239,36317 OSTROV

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

23 668,50

SIL - Silnoproud

23 668,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

B1712 Sanace budovy ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna

Objekt:

B-přenos - Silnoproud - přenos

Místo:

Litvínov

Datum: 10. 11. 2017

Zadavatel:

Město Litvínov

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTI

Uchazeč:

ADS.M s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

23 668,50

D	SIL	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	SIL 01	Silnoproud - přenos ze samostatného rozpočtu - viz příloha	kpl	1,000	23 668,50	23 668,50

Název	Hodnota A	Hodnota B	
Základní náklady			
Dodávka			
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%			
Montáž - materiál			
Montáž - práce			
Mezisoučet 1			
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce			
Nátěry			
Zemní práce			
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací			
Mezisoučet 2			
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2			
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2			
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1			
Základní náklady celkem			
Vedlejší náklady			
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2			
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2			
Vedlejší náklady celkem			
Kompletační činnost			
Náklady celkem			
Základ a hodnota DPH 21%			
Základ a hodnota DPH 10%			
Náklady celkem s DPH			
Roční nárůst cen 0,00%			
Roční nárůst cen 0,00%			
Součty odstavců	Materiál	Montáž	
Elektromontáže			
Kabeláže			
Přístroje			
kabelové trasy, úložný materiál			
Ostatní elektromontážní práce a materiál			
Ostatní práce HZS			
Stavební výpomoc			

Ostatní práce HZS							
zajištění autorského a technického dozuru	ks	1,00					2 900,00
zakreslení skutečného provedení stavby	ks	1,00					2 200,00
zaučení obsluhy	ks	1,00					450,00
výchozí revize elektro	ks	1,00					2 500,00
Ostatní práce HZS - celkem							8 050,00
Stavební výpomoc							
50% z elektromontáží	kpl	0,50	15 779,00				7 889,50
Stavební výpomoc - celkem							7 889,50

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	B1702 Sanace budovy ZŠ Litvínov-Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna
Projekt	Zařízení silnoproudé elektrotechniky
Investor	Město Litvínov
Z. č.	8892-26
A. č.	8892-26
Smlouva	
Vypracoval	
Kontroloval	
Datum	
Zpracovatel	
CÚ	
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

B1712 Sanace budovy ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna

Objekt:

C-přenos - VZT - přenos

KSO: 801 32
Místo: Litvínov

CC-CZ: zak.č.8892-26
Datum: 10. 11. 2017

Zadavatel:
Město Litvínov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ADS.M s.r.o.

IČ: 25441787
DIČ: CZ25441787

Projektant:
BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTROV

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				75 815,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	75 815,00	21,00%	15 921,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	91 736,15
-------------------	--------------	------------------

UPLACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

stavba: B1712 Sanace budovy ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna

Objekt: **C-přenos - VZT - přenos**

Místo: Litvínov
Zadavatel: Město Litvínov
Uchazeč: ADS.M s.r.o.

Datum: 10. 11. 2017
Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická
1239,36317 OSTROV

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

75 815,00

VZT - Vzduchotechnika

75 815,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

B1712 Sanace budovy ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna

Objekt:

C-přenos - VZT - přenos

Místo:

Litvínov

Datum: 10. 11. 2017

Zadavatel:

Město Litvínov

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTI

Uchazeč:

ADS.M s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

75 815,00

D		VZT	Vzduchotechnika			75 815,00		
2	K	VZT 01	Vzduchotechnika - přenos ze samostatného rozpočtu - viz příloha	kpl	1,000	75 815,00	75 815,00	

B1702 Sanace objektu ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul.

Datum: 30.11.2017

POZICE	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	MJ	POČET	J. CENA	C. CENA	POZNÁMKA
1. Odvod vzduchu z chodby a zázemí v 1.PP						46 465, Kč
1.01	Ventilátor potrubní diagonální plastový v úsporném provedení, vzduch. výkon: 800m ³ /hod – tlak 200 Pa, do potrubí kr.250 mm, (doporučený typ: TD 1300/250 Ecowatt)	kpl	1	9850	9850	
1.02	Programovatelný časový spínač, nástěnné provedení s digitálním displejem, 230 V, časový program: max. 70 časových úseků s rozlišením max. 10 minut, pro jednotlivé dny v týdnu nebo Po-Pá, So-Ne, Po-Ne. , včetně kabelového připojení - dodávka ELEKTRO	kpl	1	560	560	
1.03	Zpětná klapka ocelová (RSK250)	ks	1	535	535	
1.04	Pružná manžeta (VBM250)	ks	2	220	440	
1.05	Požární klapka s mechanickým ovládním s teplotní tavnou pojistkou, do kruhového potrubí pr. 250 mm	ks	1	6000	6000	
1.06	Výfuková plastová protidešťová žaluzie315x315 mm	ks	1	2600	2600	
1.07	Spiro potrubí pr. 160 mm – rovné	m	15	350	5250	
1.08	Spiro potrubí pr. 160 mm – tvarové	ks	7	390	2730	
1.09	Spiro potrubí pr. 200 mm – rovné	m	4	490	1960	
1.10	Spiro potrubí pr. 200 mm – tvarové	ks	3	540	1620	
1.11	Spiro potrubí pr. 250 mm – rovné	m	7	590	4130	
1.12	Spiro potrubí pr. 250 mm – tvarové	ks	4	650	2600	
1.13	Spiro potrubí pr. 315 mm – rovné	m	1	790	790	
1.14	Spiro potrubí pr. 315 mm – tvarové	ks	1	850	850	
1.15	Tlumič hluku kruhový 250/900 mm	ks	2	2500	5000	
1.16	Talířový ventil odvodní, kovový, průměr 160 mm (KK 160)	ks	2	200	400	
1.17	Demontáž stávajícího ventilátoru, plastový potrubní, průměr 200 mm	ks	1	150	150	
1.18	Demontáž stávajícího potrubí-spiro, průměr 125-200 mm	m	20	50	1000	
1.19	-	-	1	0	0	
Ostatní						29 350, Kč
3.01	Montáž vzduchotechniky	kpl	1	15000	15000	
3.02	Zednická drobná výpomoc	kpl	1	5000	5000	
3.03	Doprava materiálu	kpl	1	2500	2500	
3.04	Závěsný a spojovací materiál	kpl	1	4900	4900	
3.06	Protokoly, zaregulování a uvedení do provozu	kpl	1	1950	1950	

VZDUCHOTECHNIKA CELKEM BEZ DPH (Kč)

75 815, Kč

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

B1712 Sanace budovy ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna

Objekt:

D - VRN+VON

KSO: 801 32
Místo: Litvínov

Zadavatel:
Město Litvínov

Uchazeč:
ADS.M s.r.o.

Projektant:
BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTROV

Poznámka:

CC-CZ: zak.č.8892-26
Datum: 10. 11. 2017

IČ:
DIČ:

IČ: 25441787
DIČ: CZ25441787

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				9 280,00
---------------------	--	--	--	-----------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 280,00	21,00%	1 948,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	11 228,80
-------------------	--------------	------------------

KAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: B1712 Sanace budovy ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna

Objekt: **D - VRN+VON**

Místo: Litvínov
Zadavatel: Město Litvínov
Uchazeč: ADS.M s.r.o.

Datum: 10. 11. 2017
Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická
1239,36317 OSTROV

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	9 280,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 000,00
VON - Vedlejší ostatní náklady	8 280,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

B1712 Sanace budovy ZŠ Litvínov - Hamr, č.p. 220, ul. Mládežnická - jídelna

Objekt:

D - VRN+VON

Místo:

Litvínov

Datum:

10. 11. 2017

Zadavatel:

Město Litvínov

Projektant:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTI

Uchazeč:

ADS.M s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

9 280,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

1 000,00

1	K	VRN 01	Zařízení staveniště	Kč	1,000	500,00	500,00	
2	K	VRN 02	Provozní vlivy	Kč	1,000	500,00	500,00	


D VON

Vedlejší ostatní náklady

8 280,00

3	K	01	Kompletační činnost dodavatele	Kč	1,000	450,00	450,00	
4	K	02	Vytyčení základních směrových a výškových bodů stavby	Kč	1,000	990,00	990,00	
5	K	03	Výškové a polohové vytyčení všech inženýrských sítí na staveništi a jejich ověření u správců	Kč	1,000	350,00	350,00	
6	K	04	Geodetické zaměření realizovaných inženýrských sítí	Kč	1,000	550,00	550,00	
7	K	05	Zpracování dokumentace skutečného provádění stavby a geodetické zaměření realizované stavby	Kč	1,000	590,00	590,00	
8	K	06	Obstarání dokladů a stanovisek veřejnoprávních orgánů a institucí	Kč	1,000	450,00	450,00	
9	K	07	Opatření k zajištění bezpečnosti účastníků realizace akce a veřejnosti (zejména zajištění staveniště, bezpečnostní tabulky, provozní řád provádění stav.prací, zabezpečení nežádoucího vstupu veřejnosti na staveniště, osvětlení výkopů)	Kč	1,000	950,00	950,00	
10	K	08	Úklid dokončené stavby a jejího okolí	Kč	1,000	950,00	950,00	
11	K	09	Dodávka vybavení stavby dle příslušných ČSN se zaměřením na požární ochranu objektu a staveniště při výstavbě a bezpečnost práce (hasící přístroje, výstražné tabulky, zajištění podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci)	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	
12	K	10	Zkoušky hutnění	Kč	1,000	250,00	250,00	
13	K	11	Informační tabule s údaji o stavbě	kus	1,000	250,00	250,00	

Smlouva o dílo: B1702 Sanace budovy ZŠ Litvínov – Hamr, č.p.220, ul. Mládežnická – škola a jídelna

	Datum	Jméno	Funkce	Podpis
Zpracoval:	12.3.2019	Iveta Dunovská	referent OIRR	
Schválil:	12.3.2019	Ing. Eva Rambousková	vedoucí OIRR	
Správce rozpočtu:	12.3.2019	Ing. Romana Švarcová	ekonom OIRR	
Právní oddělení:	12.03.2019	Mgr. Jan Buchta	právní oddělení	
Schváleno - RM:	20.3.2019	Číslo usnesení:	R/3107/10	
ZM:	—	Číslo usnesení:	—	
Zveřejněno:	Od: -----	Do: -----		