

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	20 316,14	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	731,38	203,16
Montáž - materiál		383 480,75
Montáž - práce		0,00
Mezisoučet 1	21 047,52	383 683,91
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		23 008,84
Mezisoučet 2	21 047,52	406 692,75
Základní náklady celkem		427 740,27
Vedlejší náklady		
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2		13 217,51
Provozní vlivy 1,00% z pravé strany mezisoučtu 2		4 066,93
Vedlejší náklady celkem		17 284,44
Náklady celkem		445 024,72
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Montážní materiál a práce	313 171,80	0,00
Rozvaděč R3	20 316,14	0,00
Bleskosvod, uzemnění	70 308,95	0,00

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Montážní materiál a práce								
KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU								
KPB97 73x90	ks	12,00	48,96	586,32		0,00	48,96	586,32
KPB172 70x45	ks	11,00	54,40	568,40		0,00	54,40	568,40
KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE								
KU08-1002 73x12	ks	18,00	78,20	1 407,60		0,00	78,20	1 407,60
KOM97 100x50	ks	9,00	91,28	847,68		0,00	91,28	847,68
SVORKOVNICE KRABICOVÁ								
4x1-2,5mm ²	ks	70,00	20,72	1 450,40		0,00	20,72	1 450,40
3x1,5-4mm ²	ks	20,00	20,89	417,80		0,00	20,89	417,80
							0,00	0,00
VYBOURANÍ OTVORU VE STĚNE BETONOVÉ								
Stěna do 300mm	ks	1,00	241,34	241,34		0,00	241,34	241,34
EI 60 Kabel přepážka	m ²	0,20	5 448,83	1 089,37		0,00	5 448,83	1 089,37
							0,00	0,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE								
CYKY-O 2x1,5 mm ² , pevně	m	40,00	29,42	1 176,80		0,00	29,42	1 176,80
CYKY-O 3x1,5 mm ² , pevně	m	110,00	32,33	3 556,30		0,00	32,33	3 556,30
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE								
CYKY-J 3x1,5 mm ² , pevně	m	540,00	32,33	17 458,20		0,00	32,33	17 458,20
CYKY-J 3x2,5 mm ² , pevně	m	290,00	40,11	11 631,90		0,00	40,11	11 631,90
CYKY-J 5x1,5 mm ² , pevně	m	80,00	41,68	3 334,40		0,00	41,68	3 334,40
CYKY-J 5x10 mm ² , pevně	m	18,00	100,05	2 880,90		0,00	100,05	2 880,90
							0,00	0,00
UKONČENÍ Cu KABELŮ DO								
5x4 mm ²	ks	48,00	82,03	3 733,38		0,00	82,03	3 733,38
5x10 mm ²	ks	2,00	155,16	310,32		0,00	155,16	310,32
							0,00	0,00
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADEČÍCH								
do 18 mm ²	ks	10,00	43,79	437,00		0,00	43,79	437,00
							0,00	0,00
STROJEK SPÍNÁČE DOMOVNÍHO								
1-pól vyp (1)	ks	7,00	87,17	470,19		0,00	87,17	470,19
sériový přep (5)	ks	4,00	115,05	460,20		0,00	115,05	460,20
sériový přep (8)	ks	2,00	73,31	146,62		0,00	73,31	146,62
KRYT SPÍNÁČE DOMOVNÍHO, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ								
2 páčky	ks	4,00	55,86	223,44		0,00	55,86	223,44
1 páčka	ks	9,00	67,04	603,36		0,00	67,04	603,36
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ								
jednoduší	ks	13,00	33,51	435,63		0,00	33,51	435,63
TLAČÍTKO ZAPÍNAČÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BÍLÉ, KOMPLETNÍ								
se svorkou N, 10S	ks	5,00	210,28	1 051,40		0,00	210,28	1 051,40
							0,00	0,00
POHYBOVÝ SPÍNÁČ AUTOMATICKÝ, KOMPLETNÍ, BÍLÝ, IP20								
úhel 220st., spínací prvek relé	ks	13,00	1 216,74	15 817,82		0,00	1 216,74	15 817,82
							0,00	0,00
ZÁSUVKA DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ								
2P+PE, 230V/16A	ks	12,00	182,80	2 194,68		0,00	182,80	2 194,68
ZÁSUVKA DOMOVNÍ POD OMÍTKU, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU								
2P+PE, 230V/16A	ks	5,00	902,25	4 961,25		0,00	902,25	4 961,25
							0,00	0,00
ZÁSUVKOVÁ POOLAHOVÁ KRABICE								
Zásuvková podlahová krabice, sestava šir zásuvka 230V, 1 x zásuvka 230V s PO, 3 x prostor pro další zásuvku. Kompletní sestava včetně vřta.	ks	6,00	6 600,81	39 603,95		0,00	6 600,81	39 603,95
							0,00	0,00
MONTÁŽ OVLADAČŮ, SMÍCHAČŮ, ČIDEL								
montáž svorkovnice motoru 1-fáz.	ks	2,00	67,04	134,08		0,00	67,04	134,08
seřízení pohybového čidla	ks	13,00	134,06	1 742,78		0,00	134,06	1 742,78
							0,00	0,00
SVÍTLIDLA								
"A" - Svítlidlo zářivkové, čtvercové zapuštěné do M800/800, 4 x Z15W/4000K, s leštěnou mlžkou, EP	ks	51,00	799,48	40 773,48		0,00	799,48	40 773,48
"B" - Svítlidlo zářivkové, liniové, s opál. krytem, přisazené, IP20, zdroj 1 x 32W/4000K, EP	ks	3,00	1 952,48	5 857,44		0,00	1 952,48	5 857,44
							0,00	0,00
"D" - stropní, přisazené, kruhové s krytem, IP20, zdroj LED 1 x 12W/4000K, akrylát, opál, sociální zařazení	ks	14,00	257,09	3 599,26		0,00	257,09	3 599,26
"E" - stropní, přisazené, kruhové s krytem, IP20, zdroj LED 1x16W, 4000K, akrylát opál, UKřid, invalidé	ks	2,00	252,09	504,18		0,00	252,09	504,18
							0,00	0,00
"F" - Svítlidlo vestavné, kruhové, standard DOWNLIGHT, provedení s vnitřní mlžkou, IP20, zdroj komp zářivka 32W (2x18W), -4000K (chodba)	ks	12,00	787,33	9 207,96		0,00	787,33	9 207,96
"G" - Svítlidlo vestavné, kruhové, se směrovalelným vyzářováním, reflektorové, IP20, zdroj LED 32W, 4000K (tabule)	ks	8,00	1 621,79	12 974,32		0,00	1 621,79	12 974,32
							0,00	0,00
"H" - nástěnná, přisazené, kruhové s krytem, IP20, zdroj LED 1300lm/4000K, schodiště"	ks	7,00	417,36	2 921,52		0,00	417,36	2 921,52
"CH" - kompaktní pásek LED, bez regulace, včetně zdroje, délka cca 8,5m, 4000K	ks	2,00	6 240,87	12 481,74		0,00	6 240,87	12 481,74
							0,00	0,00
"N1" - svítlidlo nouzového osvětlení, provedení s vlastním zdrojem, bez pilotogramu, stropní, zdroj LED 800lm, IP44, 1 hodina	ks	3,00	752,49	2 257,38		0,00	752,49	2 257,38
"N2" - svítlidlo nouzového osvětlení, provedení s vlastním zdrojem, včetně pilotogramu, závěsné do podhledu, s transparentní deskou, zdroj LED 800lm, IP44, 1 hodina	ks	14,00	1 107,49	10 344,86		0,00	1 107,49	10 344,86
							0,00	0,00
SVÍTLIDLA - MONTÁŽE								
SVÍTLIDLO STROPNÍ KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKA								
2x	ks	10,00	178,75	2 800,00		0,00	178,75	2 800,00
SVÍTLIDLO ZÁŘIVKOVÉ VESTAVNÉ, IP20								
2x	ks	20,00	178,75	3 575,00		0,00	178,75	3 575,00
4x	ks	51,00	178,75	9 116,25		0,00	178,75	9 116,25
SVÍTLIDLO ZÁŘIVKOVÉ STROPNÍ, IP20								
1x	ks	3,00	178,75	536,25		0,00	178,75	536,25
SVÍTLIDLO ŽÁROVKOVÉ								
Hmotnosti do 10 kg	ks	9,00	178,75	1 608,75		0,00	178,75	1 608,75
SVÍTLIDLO NOUZOVÉ								
s vlastním zdrojem	ks	17,00	178,75	3 038,75		0,00	178,75	3 038,75
							0,00	0,00
SLABOPROUD								
REPRODUKTOROVÁ SKŘÍNKA								
nástěnná, 100 V - šikolní rozhlas	ks	5,00	1 380,82	6 904,10		0,00	1 380,82	6 904,10
Podružné digitální hodiny								
Dvousměrné, čtyřmístné, výška displeje 57 mm, červený displej, montáž stropním závěskem	ks	1,00	19 601,50	19 601,50		0,00	19 601,50	19 601,50
KABEL SĎĚLOVACÍ STÍNĚNÝ								
SYMFY 2x0,5 , pevně	m	20,00	14,24	284,80		0,00	14,24	284,80
ŠNŮRA PVC STÍNĚNÁ								
CMFM-G 3x0,75mm ² , pevně	m	45,00	50,74	2 283,30		0,00	50,74	2 283,30
PŘÍSTROJ ZÁSUVKY TELEFONNÍ								
Přístroj zásuvky telefonní, jednonásobné, do krabice	ks	1,00	1 748,00	1 748,00		0,00	1 748,00	1 748,00
ZÁSUVKA DATOVÁ								
RJ 45 8p8c	ks	6,00	16,76	100,56		0,00	16,76	100,56
SĎĚLOVACÍ KABEL TWIST PAIR								
4P cat.5, pevně	m	220,00	18,81	4 138,20		0,00	18,81	4 138,20
PRÁCE SPOJENÉ s								
napojením ze stav rozvodu	hod	8,00	288,12	2 304,96		0,00	288,12	2 304,96
úpravou stav rozvodu	hod	2,00	288,12	576,24		0,00	288,12	576,24
TRUBKA OHEBNÁ, NÍZKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST								
d 16 mm, pevně	m	10,00	41,00	410,00		0,00	41,00	410,00
							0,00	0,00
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY								
Demontáže stávajících rozvodů varry	hod	40,00	288,12	10 724,80		0,00	288,12	10 724,80
Koordinace se stávkou	hod	6,00	288,12	1 728,72		0,00	288,12	1 728,72
Spolupráce se stavebníkem	hod	4,00	288,12	1 152,48		0,00	288,12	1 152,48
Dokumentace skutečného provedení	hod	8,00	424,53	3 396,24		0,00	424,53	3 396,24
Spolupráce s revizním technikem	hod	6,00	424,53	2 547,18		0,00	424,53	2 547,18

PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK

Revizní technik, vypracování výchozí revizní zprávy

hod 22,00 424,53 9 339,66 0,00 424,53 9 339,66

Podružný materiál

Montážní materiál a práce - celkem

313 171,80 0,00 313 171,80

Rozvaděč R3

Rozvodnicová skříň ocelolepochová, zapuštěné provedení s dveřmi, IP30, 96MDN4 fady

ks 1,00 1 836,74 1 836,74 0,00 1 836,74 1 836,74

Přístrojová lišta

ks 4,00 73,40 293,60 0,00 73,40 293,60

Montážní sada

ks 1,00 587,92 587,92 0,00 587,92 587,92

Kryt přístrojů

ks 4,00 220,47 881,88 0,00 220,47 881,88

PRĚPĚTOVÁ OCHRANA - TYP 2

400/230V

3N-1Z TN-S (kat.C)

ks 1,00 3 367,34 3 367,34 0,00 3 367,34 3 367,34

POJISTKOVÉ ODPOJOVAČE PRO VÁLCOVÉ POJISTKY, SÉRIE L51

Typčlové

Odpojovací vřizových pojistik velikosti 14x51, 3-pól. do 50A

ks 1,00 663,27 663,27 0,00 663,27 663,27

Pojistka veličnosti, gG 14x51, 50A 500V

ks 3,00 35,72 107,16 0,00 35,72 107,16

PÁČKOVÝ SPÍNACÍ DIN

63 A 3-pólový

ks 1,00 440,04 440,04 0,00 440,04 440,04

JISTIČ 1-PÓLOVÝ, CHARAKT. B*, do 63A

6B-1 -6A

ks 2,00 69,39 138,78 0,00 69,39 138,78

10B-1 -10A

ks 17,00 73,49 1 249,33 0,00 73,49 1 249,33

10B-1 -10A

ks 6,00 91,86 551,16 0,00 91,86 551,16

PROUDOVÝ CHRÁNIC 2-PÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU PORUCHOVÝ PROUD 30mA

10B-1N-630A -16A

ks 7,00 661,40 4 629,80 0,00 661,40 4 629,80

PROUD CHRÁNIC 2-PÓLOVÝ

25-2-030AC -25A 30mA

ks 2,00 514,43 1 028,86 0,00 514,43 1 028,86

MODULÁRNÍ STYKAČ DIN

2S, 20A, cívkou 230V AC

ks 2,00 1 122,45 2 244,90 0,00 1 122,45 2 244,90

IMPULSNÍ RELE, 230V AC

18A kontakt 1/0

ks 1,00 1 632,65 1 632,65 0,00 1 632,65 1 632,65

RADOVÁ SVORKOVNICE

4mm²

ks 40,00 7,35 294,00 0,00 7,35 294,00

MONTÁŽ ROZVODNIC

do 50 kg

ks 1,00 367,45 367,45 0,00 367,45 367,45

Rozvaděč R3 - celkem

20 316,14 0,00 20 316,14

Bleskosvod, uzemnění

OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ

FeZn-D10 (0,82kg/m), pevně

m 72,00 48,40 3 494,80 0,00 48,40 3 494,80

OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ

FeZn30x4 (1,0 kg/m), pevně

m 25,00 48,40 1 210,00 0,00 48,40 1 210,00

NEREZOVÉ PŘÍKRYTÍ

DRÁT

m 105,00 53,58 10 448,10 0,00 53,58 10 448,10

Dřívě 5 AlMgSi T4 drát ø 8mm AlMgSi T4 (0,135kg/m) měkký, pevně

JIMACÍ TYČ A OCHRANNÁ TRUBKA

JK 1,0 N s kovaným hrotem nerez, L 1000mm

ks 1,00 499,07 499,07 0,00 499,07 499,07

JT 1,5 N s kovaným hrotem nerez, L 1500mm

ks 6,00 785,43 4 712,58 0,00 785,43 4 712,58

SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ

SJ 14 N s jímáci tyčí nerez, D=20, dvoutroubová diagonální

ks 14,00 114,77 1 606,78 0,00 114,77 1 606,78

OCHRANNÝ ÚHELNÍK A DRŽÁKY

ÚJ 1,7 N ochranný úhelník, L 1700mm

ks 6,00 555,67 3 334,02 0,00 555,67 3 334,02

DUDa-22 N držák ochranného úhelníku nerez, L 220mm

ks 12,00 32,24 386,88 0,00 32,24 386,88

SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ, NEREZ

SS N spojovací nerez

ks 75,00 60,01 4 500,75 0,00 60,01 4 500,75

SZe N zkušební nerez

ks 6,00 80,74 484,44 0,00 80,74 484,44

SP N přípojovací nerez

ks 6,00 69,03 411,58 0,00 69,03 411,58

SK N ližbový nerez

ks 4,00 83,48 333,92 0,00 83,48 333,92

SOc N na okapové žlabky nerez

ks 6,00 97,20 583,20 0,00 97,20 583,20

PODPĚRA VEDEŇÍ

PV21c na ploch, s flechy

ks 8,00 57,05 456,40 0,00 57,05 456,40

PV 1h na do zdíva na hmoždísku nerez

ks 36,00 31,54 1 135,44 0,00 31,54 1 135,44

ZEMNICE FeZn

ZT2,0s tyč 2000x28mm

ks 18,00 654,12 11 774,16 0,00 654,12 11 774,16

SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ

SJ2 k zemi s tyčí D=28

ks 18,00 73,58 1 324,44 0,00 73,58 1 324,44

MONTÁŽNÍ PRÁCE

Účinek pro označení svodu

ks 18,00 4,78 85,68 0,00 4,78 85,68

nerovinný montážní dílu

ks 6,00 54,93 329,58 0,00 54,93 329,58

HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY

Demontáže

hod 20,00 257,92 5 159,40 0,00 257,92 5 159,40

Zabezpečení pracoviště

hod 6,00 257,92 1 547,52 0,00 257,92 1 547,52

REVIZNÍ ZKOUŠKY DLE ČSN

Spolupráce s revizním technikem

hod 2,00 408,37 816,74 0,00 408,37 816,74

Revizní technik

hod 12,00 408,37 4 900,44 0,00 408,37 4 900,44

HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY

Zemina třídy 3, šířka 350mm, hloubka 500mm

m 48,00 132,72 6 370,56 0,00 132,72 6 370,56

ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY

Zemina třídy 3, šířka 350mm, hloubka 500mm

m 48,00 59,11 2 837,28 0,00 59,11 2 837,28

VÝKOP JÁMY PRO SONDU INŽ. SÍTÍ

Zemina třídy 3-4, ručně

m3 1,50 842,53 1 263,80 0,00 842,53 1 263,80

ZÁHOZ JÁMY, UPĚCHOVÁNÍ ÚPRAVA PC V RCHU

V zemi třídy 3-4

m3 1,50 214,93 322,40 0,00 214,93 322,40

Podružný materiál

Bleskosvod, uzemnění - celkem

70 308,95 0,00 70 308,95

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Soupis prací a dodávek elektromontáží
Akce	Rozšíření kapacity základní školy, Mysločovice
Projekt	DÍL 102B - UČEBNY, ELEKTROROZVODY
Investor	Obec Mysločovice, Mysločovice 21, 763 01
Z. č.	
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	Ing. Jaroslav Tesař
Kontroloval	
Datum	6.4.2017
Zpracovatel	Ing.arch. Martin Dřimal
CÚ	2016
Poznámka	
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) %	3,25
Provozní vlivy %	1,00
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
Nižší sazba DPH %	0
Vyšší sazba DPH %	0
Procento PM %	5

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	9 642,86	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	347,14	96,43
Montáž - materiál		13 693,04
Montáž - práce		0,00
Mezisoučet 1	9 990,00	13 789,47
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		821,58
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 1% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	9 990,00	14 611,05
Dodav. dokumentace 2,70% z mezisoučtu 2		664,23
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		25 265,28
Vedlejší náklady		
GZS 8,40% z pravé strany mezisoučtu 2		1 227,33
Provozní vlivy 2,70% z pravé strany mezisoučtu 2		394,50
Vedlejší náklady celkem		1 621,83
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		26 887,11
Základ a hodnota DPH 0%	3 551,21	0,00
Základ a hodnota DPH 0%	0,00	0,00
Náklady celkem bez DPH		26 887,11
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Dodávky	9 642,86	0,00
PLYNOVÁ KOTELNA	9 642,86	0,00
Montážní materiál a práce	13 693,04	0,00

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Dodávky									
PLYNOVÁ KOTELNA									
	17							0,00	0,00
	<i>Otočný směšovací třicestný ventil řady VRG131, vnitřní závit</i>								
1	VRG131 DN20 Kvs=6,3, připojení RP 3/4"	ks	1,00	1 530,62	1 530,62		0,00	1 530,62	1 530,62
								0,00	0,00
	<i>Servopohon řada ARA 600, řídicí s. 3-bodový, nap. 230 VAC</i>								
2	ARA 661 krout.m 6(Nm), doba běhu 90° 120s	ks	1,00	3 061,22	3 061,22		0,00	3 061,22	3 061,22
								0,00	0,00
	<i>Rozšiřující modul pro 2.směšovaný okruh dodavatel Broetje</i>								
3	BROAVS75.390/109R	ks	1,00	4 285,72	4 285,72		0,00	4 285,72	4 285,72
								0,00	0,00
	<i>Příložený snímač teploty dodavatel Broetje</i>								
4	SIEQAD36/101	ks	1,00	765,30	765,30		0,00	765,30	765,30
	PLYNOVÁ KOTELNA- celkem				9 642,86		0,00		9 642,86
	Dodávky - celkem				9 642,86		0,00		9 642,86
Montážní materiál a práce									
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>									
5	CYKY-O 2x1.5 mm2, pevně	m	20,00	26,87	537,40		0,00	26,87	537,40
6	CYKY-O 3x1.5 mm2, pevně	m	20,00	29,53	590,60		0,00	29,53	590,60
7	CYKY-J 3x1.5 mm2, pevně	m	20,00	29,53	590,60		0,00	29,53	590,60
								0,00	0,00
<i>KRABICOVÁ ROZV.Z TERMOPLASTU</i>									
<i>4xVÝVODKA G49(d 7-14mm), IP43</i>									
8	šedá do 4 mm2, svork.6303-13	ks	2,00	151,21	302,42		0,00	151,21	302,42
								0,00	0,00
9	LHD 40X20 LIŠTA HRANATÁ S VÍKEM	m	20,00	55,89	1 117,80		0,00	55,89	1 117,80
								0,00	0,00
<i>UKONČENÍ A ZAPOJENÍ STÍNĚNÍ</i>									
10	Pláště kabelu	ks	1,00	204,08	204,08		0,00	204,08	204,08
								0,00	0,00
<i>UKONČENÍ KABELŮ PÁSKOU SL</i>									
11	2x1 mm2	ks	2,00	51,02	102,04		0,00	51,02	102,04
								0,00	0,00
<i>UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ</i>									
<i>ZÁKLOPKOU</i>									
12	4x10 mm2	ks	4,00	118,29	473,16		0,00	118,29	473,16
								0,00	0,00
<i>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</i>									
13	Zkusební provoz	hod	4,00	387,76	1 551,04		0,00	387,76	1 551,04
14	Nastavení a zprovoznění regulace autorizovaným technikem Broetje	hod	5,00	387,76	1 938,80		0,00	387,76	1 938,80
15	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	5,00	387,76	1 938,80		0,00	387,76	1 938,80
16	Zabezpečení pracoviště	hod	4,00	244,90	979,60		0,00	244,90	979,60
								0,00	0,00
<i>SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI</i>									
17	zapojování a zkouškách	hod	3,00	244,90	734,70		0,00	244,90	734,70
								0,00	0,00
<i>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</i>									
<i>DLE CSN 331500</i>									
18	Revizní technik	hod	4,00	387,76	1 551,04		0,00	387,76	1 551,04

								0,00	0,00
19	Podružný materiál	kpl	1,00	1 080,96	1 080,96			1 080,96	1 080,96
Montážní materiál a práce - celkem					13 693,04			0,00	13 693,04



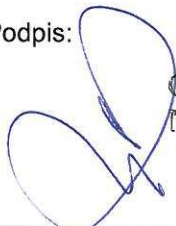
Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek
Akce	Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice, č.p. 150
Projekt	doplnění topného okruhu, 500-MĚŘENÍ A REGULACE
Investor	Obec Mysločovice, 763 01 Mysločovice
Z. č.	1432/2016
A. č.	1432-508 rozpočet přístavba
Smlouva	
Vypracoval	ING.ČECH
Kontroloval	ING.SCHWAB
Datum	29.11.2016
Zpracovatel	ing.Čech
CÚ	01/2016
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) %	1,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	2,70
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	8,40
Provozní vlivy %	2,70
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,000000
Kompletační činnost - k1	
Kompletační činnost - k2	
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
Nižší sazba DPH %	0
Vyšší sazba DPH %	0
Procento PM % 1	5
Procento PM % 2	19

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	C Varna	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
SO 102	Rozšíření kapacity	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	0
10198	Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	10198
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	369 475	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	2 657 716	Oborová přírážka	0
M	M práce celkem	1 700 108	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	ZRN celkem	4 727 299	Zařízení staveniště	47 273
			Provoz investora	0
HZS	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	ZRN+HZS	4 727 299	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	ZRN+ost.náklady+HZS	4 774 572	Ostatní náklady celkem	47 273

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : <i>HOLÍKOVÁ</i>	Jméno : <i>Pavel Že</i>
Datum :	Datum : <i>28.6.2017</i>	Datum : <i>28.6.2017</i>
Podpis :	Podpis:   Stavad s.r.o., Martinice 134, 769 01 Holešov tel.: 739 634 481, e-mail: info@stavad.cz IČ 27672158, DIČ CZ27672158	Podpis:  OBEC MYSLOČOVICE 769 01 I
Základ pro DPH	21,0 %	4 774 572 Kč
DPH	21,0 %	1 002 660 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		5 777 232 Kč

Poznámka :

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet :	C
Objekt :	SO 102 Rozšíření kapacity	Varna	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	188 763	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	4 866	0	0	0	0
61 Upravy povrchů vnitřní	19 522	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	33 264	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	46 004	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	16 405	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	19 955	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	30 332	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	136 857	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	132 176	0	0	0
723 Vnitřní plynovod	0	14 620	0	0	0
724 Strojní vybavení	0	1 632 021	0	0	0
725 Zařizovací předměty	0	39 774	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	218 797	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	3 165	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	24 497	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	208 138	0	0	0
769 Otvorové prvky z plastu	0	3 963	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	67 852	0	0	0
781 Obklady keramické	0	102 101	0	0	0
784 Malby	0	43 424	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	460 608	0
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0	0	0	1 239 500	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	40 696	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	369 475	2 657 716	0	1 700 108	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	3 027 191	0
Oborová přírážka	0	0,0	3 027 191	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	3 027 191	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	3 027 191	0
Zařízení staveniště	0	1,0	4 727 299	47 273
Provoz investora	0	0,0	4 727 299	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	4 727 299	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	4 727 299	0
CELKEM VRN				47 273

Položkový rozpočet

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet: C
Objekt :	SO 102 Rozšíření kapacity	Varna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4	m3	105,00	1 200,71	126 074,55
2	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	35,00	21,47	751,45
		105/3		35,00		
3	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	105,00	325,42	34 169,10
		105		105,00		
4	58152180	Písek kopaný ZPM	T	47,50	584,58	27 767,55
		25*1,9		47,50		
Celkem za		1 Zemní práce				188 762,65
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
5	342255028R00	Příčky z desek Ytong tl. 15 cm	m2	9,69	502,16	4 865,93
		m.č.123:3,8*(1,2+1,35)		9,69		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				4 865,93
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				
6	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS	m	107,00	153,90	16 467,30
		107		107,00		
7	612421637R00	Omítka vnitřní zdíva, MVC, štuková	m2	9,69	172,29	1 669,49
		m.č.123:3,8*(1,2+1,35)		9,69		
8	612481119U00	Potažení stěn sklovl+tmel+přichyt	m2	9,69	142,94	1 385,09
		m.č.123:3,8*(1,2+1,35)		9,69		
Celkem za		61 Upravy povrchů vnitřní				19 521,88
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
9	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 (B 20)	m3	8,14	1 634,99	13 305,55
		m.č. 110,111,112,113:0,10*(56,30+11,34+11,34+2,4)		8,14		
10	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20 (B 20)	m3	12,21	1 634,99	19 958,32
		m.č. 110,111,112,113:0,15*(56,30+11,34+11,34+2,4)		12,21		
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				33 263,87
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
11	965042141RT2	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm	m3	8,14	1 799,42	14 643,68
		m.č. 110,111,112,113:0,10*(56,30+11,34+11,34+2,4)		8,14		
12	965042241RT1	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 ručně tl. mazaniny 10 - 15 cm	m3	12,21	1 848,96	22 570,25
		m.č. 110,111,112,113:0,15*(56,30+11,34+11,34+2,4)		12,21		
13	965081213U00	Bour dlažď keram tl -10 mm >1m2	m2	113,44	77,49	8 790,47
		m.č.104,105,106-1,106-2:(9,35+4,5+4,5)		18,35		
		107,108,109,110,111,112,113:(5,23+6,26+2,22+56,30+11,34+11,34+2,4)		95,09		
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				46 004,40
Díl: 97		Prorážení otvorů				
14	971035541R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl. 1 m2, tl. 30 cm, MC	m3	0,18	1 504,17	270,75
		0,15*0,15*0,25*32		0,18		
15	972055491R00	Vybourání otvorů stropy prefa duté 1 m2, nad 12 cm	m3	0,20	4 689,90	923,44
		0,15*0,15*0,25*35		0,20		
16	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	107,00	142,16	15 211,12
Celkem za		97 Prorážení otvorů				16 405,31
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
17	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	102,33	195,00	19 954,53
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				19 954,53
Díl: 711		Izolace proti vodě				
18	711111001RZ1	izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	113,44	17,50	1 985,20

Položkový rozpočet

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet: C
Objekt :	SO 102 Rozšíření kapacity	Varna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		m.č. 104,105,106-1,106-2:(9,35+4,5+4,5)		18,35		
		107,108,109,110,111,112,113:(5,23+6,26+2,22+56,30+11,34+11,34+2,4)		95,09		
19	711141559RY5	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením včetně dod.Bitagit 40 a Elastek 40 special mineral	m2	113,44	243,38	27 609,03
		m.č. 104,105,106-1,106-2:(9,35+4,5+4,5)		18,35		
		107,108,109,110,111,112,113:(5,23+6,26+2,22+56,30+11,34+11,34+2,4)		95,09		
20	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	455,46	1,62	737,85
		Celkem za 711 Izolace proti vodě				30 332,07
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				
21	721 ZT	Vnitřní kanalizace viz příloha	soubor	1,00	136 856,51	136 856,51
		1		1,00		
		Celkem za 721 Vnitřní kanalizace				136 856,51
Díl: 722		Vnitřní vodovod				
22	722 ZT	Vnitřní vodovod viz příloha	soubor	1,00	132 176,36	132 176,36
		1		1,00		
		Celkem za 722 Vnitřní vodovod				132 176,36
Díl: 723		Vnitřní plynovod				
23	723 ZT	Vnitřní plynovod viz příloha	soubor	1,00	14 619,67	14 619,67
		Celkem za 723 Vnitřní plynovod				14 619,67
Díl: 724		Strojní vybavení				
24	724-2PC	Technologie varny viz příloha	soubor	1,00	1 554 857,45	1 554 857,45
25	724-3PC	Revize a uvedení do provozu viz příloha	soubor	1,00	76 122,40	76 122,40
26	724-PC	Demontáž stávajícího vybavení kuchyně viz příloha	soubor	1,00	1 040,80	1 040,80
		Celkem za 724 Strojní vybavení				1 632 020,65
Díl: 725		Zařizovací předměty				
27	725 ZT	Zařizovací předměty viz příloha	soubor	1,00	39 774,41	39 774,41
		1		1,00		
		Celkem za 725 Zařizovací předměty				39 774,41
Díl: 730		Ústřední vytápění				
28	730 ÚT	Zařízení pro vytápění staveb	soubor	1,00	218 796,66	218 796,66
		Strojovny 1632:1		1,00		
		Rozvod potrubí 74141:				
		Armatury 50223:				
		Otopná tělesa 103193:				
		Zámečnické konstrukce 15038:				
		Hodinová zúčt.sazba 16450 :				
		281106,- :				
		Celkem za 730 Ústřední vytápění				218 796,66
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
29	764410330R00	Oplechování parapetů včetně rohů Al, rš 180 mm K/01	m	10,80	285,89	3 087,61
		9*1,2		10,80		
30	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	36,13	2,13	76,95
		Celkem za 764 Konstrukce klempířské				3 164,56
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				
31	766-T01R	Repas stávajících dveří 600x2000 mm	ks	8,00	2 859,30	22 874,40
		8		8,00		
32	766-T05	D+M parapetní deska	m	10,80	95,00	1 026,00
		1,2*9		10,80		
33	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	258,40	2,31	596,90

Položkový rozpočet

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet: C
Objekt :	SO 102 Rozšíření kapacity	Varna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				24 497,30
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
39	767-Z7	Výtah 2/2 stanice nosnost 100 kg šachetní dvířka a do strojovny nerez brus 3x	kpl.	1,00	203 061,25	203 061,25
40	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	3 477,00	1,46	5 076,42
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				208 137,67
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu				
41	O/01	D+M Plast okno1200x600 mm	ks	1,00	3 963,17	3 963,17
	Celkem za	769 Otvorové prvky z plastu				3 963,17
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
42	771101121R00	Provedení penetrace podkladu	m2	82,90	13,20	1 094,28
		m.č. 110,111,112,113,123:(56,30+11,34+11,34+2,4+1,52)		82,90		
43	771575109RV4	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm Unifix 2K (lepidlo), ASO-Flexfuge (spár.hmota)	m2	82,90	366,93	30 418,50
		m.č. 110,111,112,113,123:(56,30+11,34+11,34+2,4+1,52)		82,90		
44	59764203	Dlažba Taurus Granit matná 300x300x9 mm	m2	91,00	381,18	34 687,38
		m.č. 110,111,112,113,123:(56,30+11,34+11,34+2,4+1,52)*1,1		91,19		
		-0,19		-0,19		
45	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	677,16	2,44	1 652,27
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				67 852,42
Díl:	781	Obklady keramické				
46	781101111R00	Vyrovnaní podkladu maltou ze SMS tl. do 7 mm	m2	110,36	110,54	12 198,88
		m.č. 105:2,05*(0,70+2,0+1,2)		8,00		
		m.č. 110,111,112:2,05*(0,50+5,67+12,4+3,275+0,80*2+0,125+2,9+3,5+1,5*2+0,125)		67,84		
		2,05*(6,85+0,25+1,25)		17,12		
		m.č. 113,123:1,5*(1,5*4+0,80*4-0,6*3+1,2*2+1,2*2-0,6)		17,40		
47	781101121R00	Provedení penetrace podkladu	m2	110,36	13,20	1 456,72
		m.č. 105:2,05*(0,70+2,0+1,2)		8,00		
		m.č. 110,111,112:2,05*(0,50+5,67+12,4+3,275+0,80*2+0,125+2,9+3,5+1,5*2+0,125)		67,84		
		2,05*(6,85+0,25+1,25)		17,12		
		m.č. 113,123:1,5*(1,5*4+0,80*4-0,6*3+1,2*2+1,2*2-0,6)		17,40		
48	781471107R00	Obklad vnitř.stěn,keram.režný,hladký, MC, 20x20 cm	m2	110,36	381,92	42 147,62
		m.č. 105:2,05*(0,70+2,0+1,2)		8,00		
		m.č. 110,111,112:2,05*(0,50+5,67+12,4+3,275+0,80*2+0,125+2,9+3,5+1,5*2+0,125)		67,84		
		2,05*(6,85+0,25+1,25)		17,12		
		m.č. 113,123:1,5*(1,5*4+0,80*4-0,6*3+1,2*2+1,2*2-0,6)		17,40		
49	781001	Dodávka obkladu	m2	121,00	362,12	43 816,52
		m.č. 105:2,05*(0,70+2,0+1,2)*1,1		8,79		
		m.č. 110,111,112:2,05*(0,50+5,67+12,4+3,275+0,80*2+0,125+2,9+3,5+1,5*2+0,125)*1,1		74,63		
		2,05*(6,85+0,25+1,25)*1,1		18,83		
		m.č. 113,123:1,5*(1,5*4+0,80*4-0,6*3+1,2*2+1,2*2-0,6)*1,1		19,14		
		-0,393		-0,39		
50	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	1 033,84	2,40	2 481,21
	Celkem za	781 Obklady keramické				102 100,95
Díl:	784	Malby				
51	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková Primalex 1x	m2	1 150,00	12,25	14 087,50
52	784195112R00	Malba tekutá Primalex Standard, bílá, 2 x	m2	1 150,00	25,51	29 336,50
	Celkem za	784 Malby				43 424,00
Díl:	M21	Elektromontáže				

Položkový rozpočet

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZS Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet: C
Objekt :	SO 102 Rozšíření kapacity	Varna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
53	M21SILNOPR	Zařízení silnoproudé el. vč.bleskosvodů viz příloha	soubor	1,00	460 607,93	460 607,93
		1		1,00		
	Celkem za	M21 Elektromontáže				460 607,93
Díl:	M24	Montáže vzduchotechnických zařízení				
54	M24-PC	D+M vzduchotechnické zařízení	soubor	1,00	1 239 500,00	1 239 500,00
	Celkem za	M24 Montáže vzduchotechnických zařízení				1 239 500,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
55	979011311R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem	t	53,77	106,40	5 721,54
56	979083112R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 1000 m	t	53,77	134,40	7 227,21
57	979084119R00	Příplatek k přesunu hmot za každých dalších 1000 m	t	322,64	10,80	3 484,55
58	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	53,77	89,20	4 796,63
59	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	53,77	170,40	9 163,07
60	979087391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	53,77	81,60	4 387,95
61	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	53,77	110,00	5 915,13
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				40 696,08

Položkový rozpočet

ROZŠÍŘENÍ KAPACITY ZÁKLADNÍ ŠKOLY MYSLOČOVICE, p.č. st. 181/1

TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

Akce :
 • ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
 • ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB
 ČÁST : B-C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				136 856,51
1.	721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm	m	12,00	5,17	62,04
2.	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	24,00	13,87	332,88
3.	721171809R00	Demontáž potrubí z PVC do D 160 mm	m	12,00	19,04	228,48
4.	721220801R00	Demontáž zápachové uzávěrky DN 70	kus	8,00	51,68	413,44
5.	721242803R00	Demontáž lapače střešních splavenin DN 100	kus	5,00	67,32	336,60
6.	721210813R00	Demontáž vpusti z kameniny DN 100	kus	6,00	84,58	507,48
7.	721100906R00	Oprava - přetěsnění hrdla odpadního potrubí DN 200	kus	2,00	142,94	285,88
8.	721100912R00	Oprava - utěsnění víka čističe, otvoru, manžetou	kus	2,00	268,30	536,60
9.	721170968R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 200	kus	2,00	190,03	380,06
10.	721300922R00	Pročištění ležatých svodů do DN 300	m	20,00	85,90	1 718,00
11.	721176101R00	Potrubí HT připojovací D 32 x 1,8 mm	m	1,00	131,33	131,33
12.	721176102R00	Potrubí HT připojovací D 40 x 1,8 mm	m	2,00	122,04	244,08
13.	721176103R00	Potrubí HT připojovací D 50 x 1,8 mm	m	16,00	128,67	2 058,72
14.	721176104R00	Potrubí HT připojovací D 75 x 1,9 mm	m	12,00	169,13	2 029,56
15.	721176105R00	Potrubí HT připojovací D 110 x 2,7 mm	m	20,00	411,89	8 237,80
16.	721176115R00	Potrubí HT odpadní vislé D 110 x 2,7 mm	m	6,00	344,90	2 069,40
17.	721176116R00	Potrubí HT odpadní vislé D 125 x 3,1 mm	m	11,00	543,88	5 982,68
18.	721176117R00	Potrubí HT odpadní vislé D 160 x 3,9 mm	m	2,00	715,00	1 430,00
19.	PC	Izolace návleková PUR tl.5mm do DN75	m	31,00	42,92	1 330,52
20.	PC	Izolace návleková PUR tl.5mm do DN110	m	37,00	48,42	1 791,54
21.	PC	Izolace návleková PUR tl.5mm do DN160	m	2,00	59,03	118,06
22.	721176222R00	Potrubí KG svodné v zemi D 110 x 3,2 mm	m	48,00	348,21	16 714,08
23.	721176223R00	Potrubí KG svodné v zemi D 125 x 3,2 mm	m	33,00	429,80	14 183,40
24.	721176224R00	Potrubí KG svodné v zemi D 160 x 4,0 mm	m	42,00	430,46	18 079,32
25.	721176225R00	Potrubí KG svodné v zemi D 200 x 4,9 mm	m	8,00	458,31	3 666,48
26.	PC	Potrubí plastové odpadní DN50 pro vysokoteplotní odpady /do 100°C/	m	4,00	704,08	2 816,32
27.	PC	Potrubí plastové odpadní DN100 pro vysokoteplotní odpady /do 100°C/	m	1,00	1 408,16	1 408,16
28.	PC	Potrubí plastové odpadní DN125 pro vysokoteplotní odpady /do 100°C/	m	2,00	2 000,00	4 000,00
29.	PC	Potrubí plastové odpadní DN125 na fasádu - odolné světlu	m	10,00	489,80	4 898,00
30.	721194103R00	Vyvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8	kus	1,00	31,44	31,44
31.	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	2,00	33,37	66,74
32.	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	16,00	36,95	591,20
33.	721194107R00	Vyvedení odpadních výpustek D 75 x 1,9	kus	8,00	44,83	358,64
34.	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	9,00	55,05	495,45
35.	PC	Podlahová vpust' celonerezová 200/200mm s protiskluznou mříží + odpad s sifonem DN100	kus	2,00	6 020,41	12 040,82
36.	PC	Podlahová vpust' celonerezová 200/200mm s protiskluznou mříží + odpad s sifonem DN125	kus	1,00	6 255,10	6 255,10
37.	PC	Podlahový žlab celonerezový 300/2000mm s protiskluznou mříží + odpad s sifonem DN100	kus	2,00	6 255,10	12 510,20
38.	721223423RT1	Vpust' podlahová s kloubovým výtokem se suchou zápachovou uzávěrkou a zpětnou klapkou, mřížka nerez 115 x 115 - DN70	kus	6,00	539,90	3 239,40
39.	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	133,00	10,55	1 403,15
40.	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	85,00	14,00	1 190,00
41.	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	%	134173,05	0,02	2 683,46
Díl:	722	Vnitřní vodovod				132 176,36

1.	722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	10,00	28,86	288,60
2.	722130803R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 50	m	18,00	39,86	717,48
3.	722170801R00	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 32	m	35,00	8,69	304,15
4.	722170804R00	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 63	m	8,00	13,87	110,96
5.	722131913R00	Oprava-potrubí závitové,vsazení odbočky DN 25	soubor	1,00	477,55	477,55
6.	722131915R00	Oprava-potrubí závitové,vsazení odbočky DN 40	soubor	3,00	752,81	2 258,43
7.	722220862R00	Demontáž armatur s dvěma závity G 5/4	kus	14,00	12,01	168,14
8.	722220864R00	Demontáž armatur s dvěma závity G 2	kus	6,00	19,04	114,24
9.	722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	4,00	35,09	140,36
10.	722172311R00	Potrubí z PPR , D 20x2,8 mm	m	98,00	144,27	14 138,46
11.	722172312R00	Potrubí z PPR , D 25x3,5 mm	m	57,00	179,08	10 207,56
12.	722172313R00	Potrubí z PPR , D 32x4,4 mm	m	30,00	217,23	6 516,90
13.	722172314R00	Potrubí z PPR , D 40x5,5 mm	m	40,00	298,81	11 952,40
14.	722172315R00	Potrubí z PPR , D 50x6,9 mm	m	52,00	345,56	17 969,12
15.	PC	Izolace návleková PUR s folii na povrchu tl. stěny 10mm pro DN15	m	98,00	44,44	4 355,12
16.	PC	Izolace návleková PUR s folii na povrchu tl. stěny 13mm pro DN20	m	57,00	54,86	3 127,02
17.	PC	Izolace návleková PUR s folii na povrchu tl. stěny 18mm pro DN25	m	30,00	82,58	2 477,40
18.	PC	Izolace návleková PUR s folii na povrchu tl. stěny 20mm pro DN32	m	40,00	92,19	3 687,60
19.	PC	Izolace návleková PUR s folii na povrchu tl. stěny 25mm pro DN40	m	52,00	139,29	7 243,08
20.	PC	Potrubí z trub.závit.pozink.svařovan. PN10,DN 32	m	10,00	372,09	3 720,90
21.	PC	Potrubí z trub.závit.pozink.svařovan. PN10,DN 40	m	23,00	435,76	10 022,48
22.	PC	Izolace návleková pryžová tl. stěny 13mm pro DN25-40	m	33,00	50,67	1 672,11
23.	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	42,00	98,83	4 150,86
24.	722224111R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 15	kus	10,00	60,30	603,00
25.	734255135R00	Ventil pojistný závitový DN 25 x 6,0 bar	kus	1,00	469,59	469,59
26.	722237121R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 15	kus	1,00	120,72	120,72
27.	722237122R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 20	kus	3,00	176,11	528,33
28.	722237123R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 25	kus	1,00	256,02	256,02
29.	722237124R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 32	kus	2,00	352,85	705,70
30.	722237125R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 40	kus	7,00	510,71	3 574,97
31.	722237623R00	Ventil zpětný,2xvnitřní závit DN 25	kus	1,00	192,68	192,68
32.	722237625R00	Ventil zpětný,2xvnitřní závit DN 40	kus	1,00	348,88	348,88
33.	PC	Kohout uzavírací podomítkový PN10 DN15	kus	2,00	363,26	726,52
34.	PC	Kohout uzavírací podomítkový PN10 DN25	kus	2,00	610,20	1 220,40
35.	734225811R00	Ventil automat.vyvaž.vnitř.z. DN 15	kus	2,00	1 024,09	2 048,18
36.	734225813R00	Ventil automat.vyvaž.vnitř.z. DN 25	kus	1,00	1 244,29	1 244,29
37.	722235523R00	Filtr, vnitřní-vnitřní z. DN 25	kus	1,00	205,95	205,95
38.	PC	Nádoba tlaková expanzní s membránou typ Expanzomat PN 1,0 o obsahu 25 litrů /vc.ventilu se zajistením DN25/	soubor	1,00	744,89	744,89
39.	PC	Filtr pro jemnou regulaci Qn=4,5m3/h s 2x vnitřním závitem PN 16, T 30 °C se zpětným proplachem	kus	1,00	4 316,33	4 316,33
40.	722280107R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 40	m	310,00	6,70	2 077,00
41.	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	310,00	14,13	4 380,30
42.	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	%	129584,67	0,02	2 591,69
Díl:	723	Vnitřní plynovod				14 619,67
1.	723150801R00	Demontáž potrubí ocel.hladkého svařovaného D 32	m	10,00	42,19	421,90
2.	723150803R00	Demontáž potrubí ocel.hladkého svařovaného D 76	m	7,00	45,17	316,19
3.	723190901R00	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kus	2,00	15,39	30,78
4.	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	17,00	13,20	224,40
5.	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	2,00	116,07	232,14
6.	723190917R00	Navaření odbočky na plynové potrubí DN 50	kus	1,00	174,44	174,44
7.	722191136R00	Hadice plynová NTL panmcerova DN 20, délka do 1,0 m	soubor	3,00	1 020,41	3 061,23
8.	723120203R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované vc.nateru DN 20	m	3,00	282,10	846,30
9.	723120204R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované vc.nateru DN 25	m	7,00	292,04	2 044,28
10.	723150312R00	Potrubí ocelové hladké černé svařované vc.nateru D 57x2,9	m	7,00	339,13	2 373,91

11.	723190206R00	Připojka plynovodu, trubky závitové černé DN 40	soubor	1,00	1 621,69	1 621,69
12.	723190252R00	Vyvedení a upevnění plynovodních výpustek DN 20	kus	3,00	173,45	520,35
13.	PC	Bezpečnostní ventil DN20	soubor	3,00	204,08	612,24
14.	723237215R00	Kohout kulový,2xvnitřní závit, DN 25	kus	3,00	300,46	901,38
15.	723237218R00	Kohout kulový,2xvnitřní závit, DN 50	kus	1,00	951,78	951,78
16.	998723202R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 12 m	%	14333,01	0,02	286,66
Díl:	724	Strojní vybavení				1 977,85
1.	724231125R00	Přísluš.vodáren, manometr D 100	soubor	1,00	1 184,59	1 184,59
2.	724231171R00	Teploměr s pevným stonkem a jímkou DTR 60 mm	soubor	2,00	396,63	793,26
Díl:	725	Zařizovací předměty				39 774,41
1.	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	1,00	77,60	77,60
2.	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,00	63,67	127,34
3.	725310823R00	Demontáž dřezů 1dílných v kuchyňské sestavě	soubor	2,00	77,60	155,20
4.	725310828R00	Demontáž dřezů 1dílných velkokuchyňských	soubor	4,00	34,49	137,96
5.	725330820R00	Demontáž výlevky diturvitové	soubor	1,00	94,84	94,84
6.	725820802R00	Demontáž baterie	soubor	11,00	37,01	407,11
7.	725860811R00	Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých	kus	9,00	6,37	57,33
8.	725 119306R00	Montáž klozetu závěsného	soubor	1,00	365,46	365,46
9.	PC	závěsný klozet diturvit, sedátko instalační sada pro WC vestavěný prvek	soubor	1,00	6 938,78	6 938,78
10.	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	1,00	374,08	374,08
11.	PC	umyvadlo na stěn.šrouby stožánková směšovací baterie páková s prodlouženou pákou a aretací proti opaření sifon DN40/50	soubor	1,00	2 418,37	2 418,37
12.	725339101R00	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	1,00	443,73	443,73
13.	PC	výlevka litinova s mřížkou nástěnný směš.ventil pákový s dlouhou pákou	soubor	1,00	1 740,82	1 740,82
14.	PC	Zásobník nepřímotopný průměr 559mm + odnímatelná izolace - 320l - vložka 2,65m ²	soubor	1,00	10 816,33	10 816,33
15.	725814106R00	Ventil rohový s ZV a filtrem G 1/2	soubor	21,00	179,45	3 768,45
16.	725814125R00	Ventil pračkový s ZV a filtrem G 1/2	soubor	13,00	266,63	3 466,19
17.	725819201R00	Montáž ventilu nástěnného ci stojankoveho G 1/2	soubor	3,00	62,41	187,23
18.	PC	Montáž + Dodávka baterií sprchových pákových, nastavitelná výška	kus	1,00	2 000,00	2 000,00
19.	725859102R00	Montáž ventilu odpadního do D 50 mm	kus	18,00	65,40	1 177,20
20.	725860107R00	Uzávěrka zápachová umyvadlová D 40/50	kus	18,00	115,75	2 083,50
21.	725980113R00	Dvířka 300 x 300 mm	kus	12,00	179,75	2 157,00
22.	998725202R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	%	38994,52	0,02	779,89
Díl:	732	Strojovny				29 703,30
1.	732199100RM1	Montáž orientačního štítku, včetně dodávky štítku	soubor	16,00	88,55	1 416,80
2.	732421313R00	Čerpadlo oběhové na UT- s fr.měníčem a přednastavení dle času a dT - 1,2m ³ /h 4,0m 230V	soubor	1,00	8 469,39	8 469,39
3.	732421313R00	Čerpadlo oběhové na UT- s fr.měníčem a přednastavení dle času a dT - 1,8m ³ /h 2,0m 230V	soubor	1,00	8 632,65	8 632,65
4.	732421313R00	Čerpadlo oběhové na cirkulaci TV - s fr.měníčem a přednastavení dle času a dT - 3,0m ³ /h 3,0m 230V	soubor	1,00	8 122,45	8 122,45
5.	732481231R00	Vodoměr na st.vodě qn=4,5	soubor	1,00	2 479,59	2 479,59
6.	998732202R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 12 m	%	29120,88	0,02	582,42
Díl:	733	Rozvod potrubí				60 988,97
1.	733110803R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15	m	6,00	11,41	68,46
2.	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	10,00	12,41	124,10
3.	733110808R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32-50	m	12,00	26,07	312,84
4.	733123914R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkých D 31,8 mm	kus	4,00	88,22	352,88
5.	733123916R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkých D 44,5 mm	kus	2,00	123,37	246,74
6.	733111103R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké vc.nateru DN 15	m	30,00	162,24	4 867,20
7.	733111104R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké vc.nateru DN 20	m	12,00	171,20	2 054,40
8.	733111105R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké vc.nateru DN 25	m	30,00	216,96	6 508,80
9.	733111106R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké vc.nateru DN 32	m	90,00	257,42	23 167,80

10.	PC	Izolace návleková PUR s folii na povrchu tl. stěny 15mm pro DN15	m	30,00	127,55	3 826,50
11.	PC	Izolace návleková PUR s folii na povrchu tl. stěny 20mm pro DN20	m	12,00	140,81	1 689,72
12.	PC	Izolace návleková z min.vlny tl.25mm s Al folii pro DN25	m	30,00	105,46	3 163,80
13.	PC	Izolace návleková z min.vlny tl.30mm s Al folii pro DN32	m	90,00	114,08	10 267,20
14.	PC	Oprava izolace	kus	4,00	357,14	1 428,56
15.	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	162,00	3,98	644,76
16.	733 113113R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15/20	kus	10,00	50,35	503,50
17.	998733203R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	%	58723,76	0,03	1 761,71
Díl:	734	Armatury				15 270,90
1.	734200811R00	Demontáž armatur s 1závitem do G 1/2	kus	8,00	15,06	120,48
2.	734200821R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	16,00	42,52	680,32
3.	734200822R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1	kus	4,00	58,97	235,88
4.	734215132R00	Ventil odzdušňovací automat. DN 10	kus	3,00	110,44	331,32
5.	734226242RT2	Ventil term.úhlový,vnitř.z. DN 15, s termostatickou hlavici s O-krouzkem	kus	5,00	581,69	2 908,45
6.	734235124R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 32	kus	8,00	352,85	2 822,80
7.	734245124R00	Ventil zpětný,2xvnitřní závit DN 32	kus	2,00	276,58	553,16
8.	PC	Montaz TRV	kus	1,00	100,00	100,00
9.	734225814R00	Ventil automat.vyvaž.vnitř.z. DN 32	kus	2,00	1 580,56	3 161,12
10.	734266222R00	Šroubení reg.s vypuštěním ,vnitř.z. DN 15	kus	5,00	194,34	971,70
11.	734291113R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	10,00	79,93	799,30
12.	734295214R00	Filtr, vnitřní-vnitřní z. DN 32	kus	2,00	380,71	761,42
13.	734411111R00	Teploměr přímý s pouzdem typ 160	kus	4,00	288,52	1 154,08
14.	734494213R00	Návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	4,00	92,86	371,44
15.	998734203R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	14971,47	0,02	299,43
Díl:	735	Otopná tělesa				21 887,74
1.	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových 2řadých,1500 mm	kus	4,00	59,37	237,48
2.	735151831R00	Demontáž otopných těles panelových 3řadých,1500 mm	kus	4,00	76,61	306,44
3.	735494811R00	Vypuštění vody z otopných těles	m2	120,00	9,62	1 154,40
4.	735000911R00	Oprava-vyregulování ventilů s ručním ovládním	kus	3,00	28,46	85,38
5.	735000912R00	Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	5,00	56,98	284,90
6.	735156745R00	Otopná tělesa panelová 33 500/ 900	kus	1,00	3 359,44	3 359,44
7.	735156747R00	Otopná tělesa panelová 33 500/1200 pozink	kus	2,00	3 989,54	7 979,08
8.	735156781R00	Otopná tělesa panelová 33 900/ 500 pozink	kus	1,00	3 747,45	3 747,45
9.	735156782R00	Otopná tělesa panelová 33 900/ 600 pozink	kus	1,00	4 095,66	4 095,66
10.	998735202R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m	%	21250,23	0,03	637,51
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				26 830,59
1.	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	50,00	12,73	636,50
2.	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	450,00	57,04	25 668,00
3.	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	26304,50	0,02	526,09
Díl:	783	HZS				64 115,16
1.		Prostupy-chránička do DN50	soubor	18,00	1 224,49	22 040,82
2.		Stavební vícepráce	hod	25,00	286,22	7 155,50
3.		Provozní zkoušky kanalizace	hod	50,00	286,22	14 311,00
4.		Provozní zkoušky vodovodu	hod	30,00	286,22	8 586,60
5.		Provozní zkoušky plynovodu	hod	10,00	286,22	2 862,20
6.		Provozní zkoušky UT	hod	32,00	286,22	9 159,04

CELKEM BEZ DPH

544 201,46

TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ PRO GASTRONOMII

...prima věci do Vaší kuchyně...

Zpracoval: Luděk Haškovec

Výkaz výměr
Zakázka: ZŠ Mysločovice

Pozice	Rozměr	Název zařízení	cena/j.	ks	celkem bez DPH	celkem s DPH 21%	Celkem DPH 21%
I.NP							
1	600x600/1800	Chladicí skříň prosklená bílé provedení	19 184,7 Kč	1	19 184,7 Kč	23 213,5 Kč	4 028,8 Kč
2	1570x660/900	Výdejní vodní lázeň 4 GN 1/1 pojízdná	26 081,6 Kč	1	26 081,6 Kč	31 558,7 Kč	5 477,1 Kč
3	890x480/900	Podavač talířů dvoutubusový pojízdný	14 592,9 Kč	1	14 592,9 Kč	17 657,4 Kč	3 064,5 Kč
4	1800x575/40	Pracovní deska	3 152,0 Kč	1	3 152,0 Kč	3 813,9 Kč	661,9 Kč
5	1570x660/900	Výdejní vodní lázeň 4 GN 1/1 pojízdná	26 081,6 Kč	1	26 081,6 Kč	31 558,7 Kč	5 477,1 Kč
6	890x480/900	Podavač talířů dvoutubusový pojízdný	14 592,9 Kč	1	14 592,9 Kč	17 657,4 Kč	3 064,5 Kč
7	1800x575/40	Pracovní deska	3 152,0 Kč	1	3 152,0 Kč	3 813,9 Kč	661,9 Kč
8	1500x500/900	Pracovní stůl dvoupolicový	8 697,9 Kč	1	8 697,9 Kč	10 524,5 Kč	1 826,6 Kč
9	1200x500/1800	Regál čtyřpolicový nerez	7 812,3 Kč	1	7 812,3 Kč	9 452,9 Kč	1 640,6 Kč
						- Kč	
10	1555x740/850	Příjmový stůl třídící s otvorem pro shoz odpadu	8 027,6 Kč	1	8 027,6 Kč	9 713,4 Kč	1 685,8 Kč
11	1200x740/850	Vstupní stůl do mycího stroje s dřezem, sprchovou baterií a sifonem	10 342,9 Kč	1	10 342,9 Kč	12 514,9 Kč	2 172,0 Kč
12	740x720/1580	Mycí stroj dvoupášt'ový elektronicky řízený, mycí koše 500x500, 3 mycí programy, dávkovače mycího i oplachového prostředku	55 158,1 Kč	1	55 158,1 Kč	66 741,3 Kč	11 583,2 Kč
13	1200x740/850	Výstupní stůl z mycího stroje otevřený	8 170,4 Kč	1	8 170,4 Kč	9 886,2 Kč	1 715,8 Kč
14		Automatický změkčovač vody	6 841,8 Kč	1	6 841,8 Kč	8 278,6 Kč	1 436,8 Kč
15	900x400/1800	Regál čtyřpolicový nerez	6 634,7 Kč	1	6 634,7 Kč	8 028,0 Kč	1 393,3 Kč
16	900x575/40	Pracovní deska	2 344,9 Kč	1	2 344,9 Kč	2 837,3 Kč	492,4 Kč
						- Kč	
20	600x600/550	Stolička plynová	16 346,9 Kč	1	16 346,9 Kč	19 779,7 Kč	3 432,8 Kč
21	900x900/900	Plynový sporák čtyři hořáky na otevřené podestavbě	48 214,3 Kč	1	48 214,3 Kč	58 339,3 Kč	10 125,0 Kč
22	900x900/900	Plynový sporák čtyři hořáky na otevřené podestavbě	48 214,3 Kč	1	48 214,3 Kč	58 339,3 Kč	10 125,0 Kč
23	1920x600/900	Pracovní stůl, dvě police	9 987,8 Kč	1	9 987,8 Kč	12 085,2 Kč	2 097,4 Kč
24	900x900/900	Kotel elektrický s duplikátorem 150 L	95 602,0 Kč	1	95 602,0 Kč	115 678,4 Kč	20 076,4 Kč
24a		Baterie vodovodní přístrojová s dlouhým ramínkem	2 709,2 Kč	1	2 709,2 Kč	3 278,1 Kč	568,9 Kč
25	900x900/900	Pánev elektrická sklopná nerez 80L (pánev je stávající bude vzpětně namontována - položka demontáž a montáž)	2 000,0 Kč	1	2 000,0 Kč	2 420,0 Kč	420,0 Kč
26	450x900/900	Fritéza elektrická na podestavbě 22L	50 969,4 Kč	1	50 969,4 Kč	61 673,0 Kč	10 703,6 Kč
27	1200x600/900	Pracovní stůl s policí pojízdný	9 253,0 Kč	1	9 253,0 Kč	11 196,1 Kč	1 943,1 Kč
28	2000x300	Podlahová vpust' celonerezová	13 800,0 Kč	1	13 800,0 Kč	16 698,0 Kč	2 898,0 Kč
29	2000x300	Podlahová vpust' celonerezová	13 800,0 Kč	1	13 800,0 Kč	16 698,0 Kč	2 898,0 Kč
30						- Kč	
						- Kč	
31		Umyvadlo nerez s kolenovou baterií	5 051,0 Kč	1	5 051,0 Kč	6 111,7 Kč	1 060,7 Kč
32		Vozík na GN	7 625,5 Kč	1	7 625,5 Kč	9 226,9 Kč	1 601,4 Kč
33		Konvektomat elektrický 10x GN 2/1, elektronický, programovatelný, 5 způsobů provozu, automatické mytí.	240 795,9 Kč	1	240 795,9 Kč	291 363,0 Kč	50 567,1 Kč
33a		Spodní díl pod konvektomat se zásuny na GN	7 893,9 Kč	1	7 893,9 Kč	9 551,6 Kč	1 657,7 Kč
33b		Automatický změkčovač vody	6 158,2 Kč	1	6 158,2 Kč	7 451,4 Kč	1 293,2 Kč
34		Konvektomat elektrický 10 x GN 1/1, elektronický, programovatelný, 5 způsobů provozu, automatické mytí.	191 938,8 Kč	1	191 938,8 Kč	232 245,9 Kč	40 307,1 Kč
34a		Spodní díl pod konvektomat se zásuny na GN	7 893,9 Kč	1	7 893,9 Kč	9 551,6 Kč	1 657,7 Kč
35		Vozík na GN	7 625,5 Kč	1	7 625,5 Kč	9 226,9 Kč	1 601,4 Kč

TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ PRO GASTRONOMII

...prima věci do Vaší kuchyně...

Výkaz výměr

Zakázka: ZŠ Mysločovice

Zpracoval: Luděk Haškovec

Pozice	Rozměr	Název zařízení	cena/j.	ks	celkem bez DPH	celkem s DPH 21%	Celkem DPH 21%
36	1600x700/900	Pracovní stůl s policí	8 192,9 Kč	1	8 192,9 Kč	9 913,4 Kč	1 720,5 Kč
37	700x700/900	Dřez nerez lisovaný s baterií a sifonem	9 361,2 Kč	1	9 361,2 Kč	11 327,1 Kč	1 965,9 Kč
38		Kuchyňský univerzální stroj 60L s přídatným zařízením na maso a zeleninu (stroj je stávající bude vzpětně namontován - položka demontáž a montáž)	2 000,0 Kč	1	2 000,0 Kč	2 420,0 Kč	420,0 Kč
39	1600x700/900	Pracovní stůl s policí a zásuvkami	14 388,8 Kč	1	14 388,8 Kč	17 410,4 Kč	3 021,6 Kč
40	1600x700/900	Pracovní stůl s policí a zásuvkami	14 388,8 Kč	1	14 388,8 Kč	17 410,4 Kč	3 021,6 Kč
41	700x700/900	Dřez nerez lisovaný s baterií a sifonem	9 361,2 Kč	1	9 361,2 Kč	11 327,1 Kč	1 965,9 Kč
41a	700x700/900	Špalek na maso s nierolenovou deskou	7 701,0 Kč	1	7 701,0 Kč	9 318,2 Kč	1 617,2 Kč
42	800x700/900	Pracovní stůl s blokem zásuvek	14 326,5 Kč	1	14 326,5 Kč	17 335,1 Kč	3 008,6 Kč
43	500x700/900	Výlevka s umyvadlem nerez, bezkontaktní baterie	17 081,6 Kč	1	17 081,6 Kč	20 668,7 Kč	3 587,1 Kč
44	1100x700/900	Pracovní stůl s roštovou policí	7 417,4 Kč	1	7 417,4 Kč	8 975,1 Kč	1 557,7 Kč
45	1400x700/900	Dvoudřez nerez se sprchovou baterií a sifonem	20 740,8 Kč	1	20 740,8 Kč	25 096,4 Kč	4 355,6 Kč
46	1050x400/1800	Regál čtyřpolicový nerez	7 133,7 Kč	1	7 133,7 Kč	8 631,8 Kč	1 498,1 Kč
47	1200x400/1800	Regál čtyřpolicový nerez	7 385,7 Kč	1	7 385,7 Kč	8 936,7 Kč	1 551,0 Kč
		Výrobník kávy	55 010,2 Kč	1	55 010,2 Kč	66 562,3 Kč	11 552,1 Kč
						- Kč	
		I.PP				- Kč	
101	1400x700/900	Dvoudřez nerez s baterií a sifonem	17 101,0 Kč	1	17 101,0 Kč	20 692,2 Kč	3 591,2 Kč
102	1400x700/900	Pracovní stůl otevřený s trnoží	5 806,1 Kč	1	5 806,1 Kč	7 025,4 Kč	1 219,3 Kč
103		Škrabka brambor a kořenové zeleniny	32 748,0 Kč	1	32 748,0 Kč	39 625,1 Kč	6 877,1 Kč
110	600x600/1800	Chladicí skříň s plnými dveřmi	15 878,6 Kč	1	15 878,6 Kč	19 213,1 Kč	3 334,5 Kč
111	700x700/2000	Chladicí skříň s plnými dveřmi	20 103,0 Kč	1	20 103,0 Kč	24 324,6 Kč	4 221,6 Kč
112	600x600/1800	Chladicí skříň s plnými dveřmi	15 878,6 Kč	1	15 878,6 Kč	19 213,1 Kč	3 334,5 Kč
113	700x700/2000	Chladicí skříň s plnými dveřmi	20 103,0 Kč	1	20 103,0 Kč	24 324,6 Kč	4 221,6 Kč
114	1200x700/860	Mrázicí pult	10 864,3 Kč	1	10 864,3 Kč	13 145,8 Kč	2 281,5 Kč
115	1200x700/860	Mrázicí pult	10 864,3 Kč	1	10 864,3 Kč	13 145,8 Kč	2 281,5 Kč
		Chladicí box	123 682,60 Kč	1	123 682,6 Kč	148 419,1 Kč	24 736,5 Kč
		Doplňující inventář	- Kč			- Kč	
		Vozík na tácy a příbory nerez, polohovatelný	9 121,50 Kč	1	9 121,5 Kč	10 945,8 Kč	1 824,3 Kč
		Dráha na podnosy trubková nerez bm	2 019,40 Kč	6	12 116,4 Kč	14 539,7 Kč	2 423,3 Kč
		Manipulační vozík	6 122,40 Kč	1	6 122,4 Kč	7 346,9 Kč	1 224,5 Kč
		Sada gastronádob do konvektomatů	51 252,10 Kč	1	51 252,1 Kč	61 502,5 Kč	10 250,4 Kč
		CELKEM	- Kč		1 552 879,6 Kč	1 863 455,5 Kč	310 575,9 Kč
		Demontáž stávající technologie, odvoz a likvidace	1 040,80 Kč	1	1 040,8 Kč	1 249,0 Kč	208,2 Kč
		Doprava, montáž, uvedení do provozu, revize	76 122,40 Kč	1	76 122,4 Kč	91 346,9 Kč	15 224,5 Kč
		CELKEM VČETNĚ MONTÁŽE			1 630 042,8 Kč	1 956 051,4 Kč	326 008,6 Kč

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	167 178,31	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	6 018,42	1 671,78
Montáž - materiál		258 511,71
Montáž - práce		0,00
Mezisoučet 1	173 196,73	260 183,49
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		15 510,70
Mezisoučet 2	173 196,73	275 694,20
Základní náklady celkem		448 890,92
Vedlejší náklady		
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2		8 960,06
Provozní vlivy 1,00% z pravé strany mezisoučtu 2		2 756,94
Vedlejší náklady celkem		11 717,00
Náklady celkem		460 607,93
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Montážní materiál a práce	258 511,71	0,00
Rozvaděč RH	167 178,31	0,00

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Montážní materiál a práce								
KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU								
KP68/2 73x30	ks	18,00	48,50	873,00			0,00	48,50 873,00
KP67/2 70x45	ks	38,00	54,00	2 052,00			0,00	54,00 2 052,00
KP64/2 2x70x45	ks	15,00	128,50	1 897,50			0,00	128,50 1 897,50
KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE								
KU68-1902 73x42	ks	22,00	77,82	1 707,84			0,00	77,82 1 707,84
KOM97 103x50	ks	6,00	90,60	543,60			0,00	90,60 543,60
SVORKOVNICE KRABICOVÁ								
4x1-2,5mm ²	ks	20,00	20,57	411,40			0,00	20,57 411,40
3x1,5-4mm ²	ks	60,00	20,73	1 243,80			0,00	20,73 1 243,80
KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54, PRO OSAZENÍ NA MATERIÁLY HOŘLAVOSTI A-C2, PRÁZDNÁ								
B110 117x117x42	ks	18,00	143,77	2 300,32			0,00	143,77 2 300,32
							0,00	0,00
TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST								
d 32 mm, pevně	m	12,00	60,25	723,00			0,00	60,25 723,00
TRUBKA TUHÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ ODOLNOST ŠEDÁ								
d 32 mm, pevně	m	60,00	57,95	3 477,00			0,00	57,95 3 477,00
							0,00	0,00
MONTÁŽ KOVOVÝCH KONSTRUKCÍ O HMOTNOSTI								
do 5 kg	ks	20,00	277,21	5 544,20			277,21	5 544,20
							0,00	0,00
KABEL JEDNOŽILOVÝ								
1-YY 50 mm ² , zt. pevně	m	18,00	136,59	2 456,62			0,00	136,59 2 456,62
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE								
CYKY-O 2x1,5 mm ² , pevně	m	65,00	29,20	1 898,00			0,00	29,20 1 898,00
CYKY-O 3x1,5 mm ² , pevně	m	140,00	32,09	4 492,60			0,00	32,09 4 492,60
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE								
CYKY-J 3x1,5 mm ² , pevně	m	310,00	32,09	9 947,90			0,00	32,09 9 947,90
CYKY-J 3x2,5 mm ² , pevně	m	510,00	39,82	20 308,20			0,00	39,82 20 308,20
CYKY-J 5x1,5 mm ² , pevně	m	30,00	41,37	1 241,10			0,00	41,37 1 241,10
CYKY-J 5x2,5 mm ² , pevně	m	85,00	53,96	4 586,60			0,00	53,96 4 586,60
CYKY-J 5x4 mm ² , pevně	m	10,00	78,43	784,30			0,00	78,43 784,30
CYKY-J 5x10 mm ² , pevně	m	65,00	158,86	10 325,90			0,00	158,86 10 325,90
CYKY-J 5x16 mm ² , pevně	m	25,00	241,19	6 029,75			0,00	241,19 6 029,75
CYKY-J 3x120x70 mm ² , pevně	m	16,00	682,13	14 731,65			0,00	682,13 14 731,65
							0,00	0,00
VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ								
CY4 Žlutozelený, pevně	m	20,00	16,48	389,60			0,00	16,48 389,60
CY6 Žlutozelený, pevně	m	40,00	24,12	964,80			0,00	24,12 964,80
CY10 Žlutozelený, pevně	m	10,00	33,33	333,30			0,00	33,33 333,30
							0,00	0,00
ŠNÚRA KAUKČUKOVÁ IZOLACE								
5G1,5 ČERNÁ	m	9,00	44,35	399,15			0,00	44,35 399,15
5G4 ČERNÁ	m	10,00	85,94	859,40			0,00	85,94 859,40
5G8 ČERNÁ	m	50,00	127,08	6 354,00			0,00	127,08 6 354,00
5G10 ČERNÁ	m	5,00	158,08	790,40			0,00	158,08 790,40
							0,00	0,00
UKONČENÍ Cu KABELŮ DO								
5x4 mm ²	ks	18,00	81,41	1 302,58			0,00	81,41 1 302,58
5x10 mm ²	ks	14,00	154,01	2 156,14			0,00	154,01 2 156,14
5x16 mm ²	ks	2,00	170,06	340,12			0,00	170,06 340,12
4x150 mm ²	ks	2,00	1 119,08	2 238,16			0,00	1 119,08 2 238,16
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH								
do 16 mm ²	ks	80,00	43,47	3 477,60			0,00	43,47 3 477,60
do 70 mm ²	ks	2,00	147,31	294,62			0,00	147,31 294,62
do 120 mm ²	ks	8,00	249,32	1 995,92			0,00	249,32 1 995,92
UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI								
do 16 mm ²	ks	36,00	43,47	1 564,82			0,00	43,47 1 564,82
do 50 mm ²	ks	2,00	123,16	246,30			0,00	123,16 246,30
UKONČENÍ ŠNŮRY DO								
5x8 mm ²	ks	18,00	134,54	2 421,72			0,00	134,54 2 421,72
5x10 mm ²	ks	2,00	154,01	308,02			0,00	154,01 308,02
							0,00	0,00
STROJEK SPÍNAČE DOMOVNÍHO								
1-pól.vyp.(1)	ks	5,00	77,75	388,75			0,00	77,75 388,75
5-třív. přep.(5)	ks	1,00	103,12	103,12			0,00	103,12 103,12
KRYT SPÍNAČE DOMOVNÍHO, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ								
1 páčka	ks	5,00	55,44	277,20			0,00	55,44 277,20
2 páčky	ks	1,00	66,54	66,54			0,00	66,54 66,54
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ								
jednoduší	ks	6,00	33,26	199,56			0,00	33,26 199,56
TLAČÍTKO ZAPÍNACÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BÍLÉ, KOMPLETNÍ								
se svorkou N. 10S	ks	5,00	208,72	1 043,60			0,00	208,72 1 043,60
SPÍNAČ DOMOVNÍ DO VLHKA POD OMÍTKU IP44								
sifidavý přepínač	ks	7,00	188,55	1 305,85			0,00	188,55 1 305,85
SPÍNAČ DO VLHKA V IZOL. IP44, NA POVRCH, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA ŠEDÁ								
sifidavý přepínač	ks	12,00	171,65	2 059,80			0,00	171,65 2 059,80
SPÍNAČ VAČKOVÝ VE SKŘÍNI								
3S/16A,500V,IP65	ks	4,00	1 077,50	4 310,00			0,00	1 077,50 4 310,00
3S/32A,500V, IP65	ks	1,00	1 229,01	1 229,01			0,00	1 229,01 1 229,01
3S/63A,500V,IP65	ks	5,00	1 463,55	7 317,75			0,00	1 463,55 7 317,75
							0,00	0,00
TLAČÍTKO PRŮMYSLOVÉ								
Kontakt 1/0, ve skříňce, IP44	ks	1,00	942,33	942,33			0,00	942,33 942,33
							0,00	0,00
ZÁSUVKA DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ								
2P+PE, 230V/16A	ks	7,00	181,53	1 270,71			0,00	181,53 1 270,71
ZÁSUVKA DOMOVNÍ POD OMÍTKU, ZÁKLADNÍ STANDARD, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU								
2P+PE, 230V/16A	ks	1,00	984,88	984,88			0,00	984,88 984,88
ZÁSUVKA DOMOVNÍ, ZÁKLADNÍ STANDARD, ZAPUŠTĚNÁ S VÍČKEM, BÍLÁ, IP44								
2P+PE, 230V/16A	ks	28,00	224,10	6 274,80			0,00	224,10 6 274,80
ZÁSUVKA NÁSTĚNNÁ IP44								
2P+PE, 230V/16A, bílá	ks	2,00	212,20	424,40			0,00	212,20 424,40
							0,00	0,00
							0,00	0,00
ČASOVÉ RELÉ DO KRABICE POD OMÍTKU								
ZT 230V,8A	ks	1,00	364,26	364,26			0,00	364,26 364,26
							0,00	0,00
MONTÁŽ OVLADAČŮ, SNÍMAČŮ, ČIDEL								
montáž čidla, termostatu	ks	1,00	66,54	66,54			0,00	66,54 66,54
Ekvipotenciální svorkovnice								
Ekvipotenciální připojnice nástěnná, 1x08, 12x06	ks	1,00	373,27	373,27			0,00	373,27 373,27
							0,00	0,00

SVÍTLIDLA

D - stropní, přisazené, kruhové s krytem, IP20, zdroj LED 1 x 12W/4000K, akrylát, opál, sociální zařízení	ks	4,00	250,22	1 000,88	0,00	250,22	1 000,88
E - stropní, přisazené, kruhové s krytem, IP20, zdroj LED 1x16W, 4000K, akrylát opál, úklid, invalidé	ks	4,00	250,22	1 000,88	0,00	250,22	1 000,88
J - Svítidlo zářivkové dvoutrubicové, s leděnou mlžkou, IP20, zdroj 2 x Z32V/EP	ks	1,00	731,42	731,42	0,00	731,42	731,42
K - stropní, přisazené, kruhové s krytem, IP44, zdroj LED 1x16W, 4000K, akrylát opál, spreha	ks	1,00	493,17	493,17	0,00	493,17	493,17
P - Svítidlo zářivkové dvoutrubicové, průmyslové, s krytem IP54, zdroj 2 x Z36V	ks	24,00	573,66	13 767,84	0,00	573,66	13 767,84
Q - Svítidlo zářivkové, jednotrubicové, s krytem, IP54, přisazené, zdroj 1 x Z36W/4000K	ks	11,00	611,53	6 726,83	0,00	611,53	6 726,83
N1 - svítidlo nouzového osvětlení, provedení s vlastním zdrojem, bez pictogramu, zdroj LED 800lm, IP44, 1 hodina	ks	12,00	746,87	8 962,44	0,00	746,87	8 962,44
N2 - svítidlo nouzového osvětlení, provedení s vlastním zdrojem, včetně pictogramu, zdroj LED 800lm, IP44, 1 hodina	ks	3,00	1 158,82	3 476,46	0,00	1 158,82	3 476,46

0,00 0,00

SVÍTLIDLA - MONTÁŽE

SVÍTLIDLO STROPNÍ KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKA

2x	ks	0,00	177,42	1 596,78	0,00	177,42	1 596,78
----	----	------	--------	----------	------	--------	----------

SVÍTLIDLO ZÁŘIVKOVÉ STROPNÍ, IP20

2x	ks	1,00	177,42	177,42	0,00	177,42	177,42
----	----	------	--------	--------	------	--------	--------

SVÍTLIDLO ZÁŘIVKOVÉ STROPNÍ, IP65

1x	ks	11,00	177,42	1 951,62	0,00	177,42	1 951,62
----	----	-------	--------	----------	------	--------	----------

2x	ks	24,00	177,42	4 258,08	0,00	177,42	4 258,08
----	----	-------	--------	----------	------	--------	----------

SVÍTLIDLO NOUZOVÉ

s vlastním zdrojem	ks	15,00	177,42	2 661,30	0,00	177,42	2 661,30
--------------------	----	-------	--------	----------	------	--------	----------

0,00 0,00

SLABOPROUD

REPRODUKTOROVÁ SKŘÍNKA

nástěnná, 100 V - káblí rozhlas	ks	2,00	1 370,56	2 741,12	0,00	1 370,56	2 741,12
---------------------------------	----	------	----------	----------	------	----------	----------

Podružné digitální hodiny

Dvoustranné, čtyřmístné, výška displeje 57 mm, červený displej, montáž stropním závěsem	ks	1,00	19 903,91	19 903,91	0,00	19 903,91	19 903,91
---	----	------	-----------	-----------	------	-----------	-----------

KABEL SDELOVACÍ STÍNĚNÝ

SYKYF 2x2x0,5 - pevné	m	20,00	14,14	282,80	0,00	14,14	282,80
-----------------------	---	-------	-------	--------	------	-------	--------

ŠNŮRA PVC STÍNĚNÁ

CMFM-G 3x0,75mm2 - pevné	m	15,00	50,37	755,55	0,00	50,37	755,55
--------------------------	---	-------	-------	--------	------	-------	--------

PŘÍSTROJ ZÁSUVKY TELEFONNÍ

Přístroj zásuvky telefonní, jednonásobné, do krabice	ks	1,00	305,80	305,80	0,00	305,80	305,80
--	----	------	--------	--------	------	--------	--------

ZÁSUVKA DATOVÁ

RJ 45 8p8c	ks	1,00	16,64	16,64	0,00	16,64	16,64
------------	----	------	-------	-------	------	-------	-------

SDELOVACÍ KABEL TWIST PAIR

4P cat.5, pevné	m	80,00	18,67	1 493,60	0,00	18,67	1 493,60
-----------------	---	-------	-------	----------	------	-------	----------

PRÁCE SPOJENÉ s

napojením ze slab. rozvodu	hod	4,00	266,13	1 064,52	0,00	266,13	1 064,52
----------------------------	-----	------	--------	----------	------	--------	----------

úpravou slab. rozvodu	hod	1,00	266,13	266,13	0,00	266,13	266,13
-----------------------	-----	------	--------	--------	------	--------	--------

0,00 0,00

0,00 0,00

HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY

Demontáže stávajícího stavu	hod	30,00	266,13	7 983,90	0,00	266,13	7 983,90
-----------------------------	-----	-------	--------	----------	------	--------	----------

Koordinace se stavbou	hod	12,00	266,13	3 193,56	0,00	266,13	3 193,56
-----------------------	-----	-------	--------	----------	------	--------	----------

Spolupráce se stavebníkem	hod	10,00	266,13	2 661,30	0,00	266,13	2 661,30
---------------------------	-----	-------	--------	----------	------	--------	----------

Dokumentace skutečného provedení	hod	10,00	421,37	4 213,70	0,00	421,37	4 213,70
----------------------------------	-----	-------	--------	----------	------	--------	----------

Spolupráce s revizními technikem	hod	4,00	421,37	1 685,48	0,00	421,37	1 685,48
----------------------------------	-----	------	--------	----------	------	--------	----------

PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK

Revizní technik, vpracování výchozí revizní zprávy	hod	30,00	421,37	12 641,10	0,00	421,37	12 641,10
--	-----	-------	--------	-----------	------	--------	-----------

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

16A kontakt 1/0	ks	1,00	1 632,65	1 632,65	0,00	1 632,65	1 632,65
						0,00	0,00
ŘADOVÁ SVORKOVNICE							
4mm ²	ks	100,00	7,35	735,00	0,00	7,35	735,00
16mm ²	ks	30,00	18,37	551,10	0,00	18,37	551,10
MONTÁŽ ROZVADĚČŮ SKŘÍŇOVÝCH							
do 200 kg	ks	3,00	3 061,22	9 183,66	0,00	3 061,22	9 183,66
Rozvaděč RH - celkem				167 178,31	0,00		167 178,31

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Soupis prací a dodávek elektromontáží
Akce	Rozšíření kapacity základní školy, Mysločovice
Projekt	DÍL 102C - VARNA, ELEKTROROZVODY
Investor	Obec Mysločovice, Mysločovice 21, 763 01
Z. č.	
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	Ing. Jaroslav Tesař
Kontroloval	
Datum	6.4.2017
Zpracovatel	Ing.arch. Martin Dřimal
CÚ	2016
Poznámka	
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) %	3,25
Provozní vlivy %	1,00
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
Nižší sazba DPH %	0
Vyšší sazba DPH %	0
Procento PM %	5

D.1.4		TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB							
D.1.4.3		VZDUCHOTECHNIKA - SSaZ							
Akce:		ROZŠÍŘENÍ KAPACITY ZÁKLADNÍ SKOLY MYSLOČOVICE, p. č. st. 181/1, k. ú. MYSLOČOVICE				Vypracoval: R. Hanáček			
Investor:		OBEC MYSLOČOVICE, MYSLOČOVICE 21, 763 01				Datum:		11/2016	
Č. pozice	Popis položky	MJ	Množ celkem	Dodávka JC (Kč)	Montáž JC (Kč)	Dodávka celkem(Kč)	Montáž celkem(Kč)	Hmot. jednotka	Hmot. celkem
	Zařízení č. 1 - Větrání kuchyně a zázemí								
1.01	Větrací rekuperační jednotka ve venkovním provedení, odsávací sekce umístěná nad sekci přívodní, včetně základového rámu 150 mm Jednotka musí být v souladu s Nařízením komise EU č. 1253/2014 a splňovat požadavky ErP 2018 a navíc její hodnoty musí být ověřeny pomocí EuroventCertitaCertifikation rozměry: 4800 x 1920 x 2200 mm, hmotnost 1731 kg Přívod: $V_p = 6000 \text{ m}^3/\text{h}$ $p_{ext} = 350 \text{ Pa}$ $N_i = 1,82 \text{ kW}/3 \times 400 \text{ V-50 Hz}$ Odsávání: $V_o = 6000 \text{ m}^3/\text{h}$ $p_{ext} = 400 \text{ Pa}$ $N_i = 2,12 \text{ kW}/3 \times 400 \text{ V-50 Hz}$ vodní ohřev $Q_T = 15,9 \text{ kW}$ (voda 70 °C/37 °C) Parametry pláště dle EN 1886: Konstrukce pláště musí tvořit nehořlavá minerální vlna min. tloušťky 50 mm, mechanická stabilita D2 (M), netěsnost pláště L2 (M), termická izolace T3(M), faktor tepelných mostů TB3(M) Jednotka je sestavena z: přívodní sekce - tlumicí vložka, vnitřní regulační klapka, filtr vzduchu (M5) kapsový, deskový rekuperátor s účinností 83 % včetně obtoku s klapkou, přívodní ventilátor $V = 6000 \text{ m}^3/\text{h}$, $N_i = 1,82 \text{ kW}/3 \times 400 \text{ V-50 Hz}$, vodní ohřivač $Q_T = 15,9 \text{ kW}$ (voda 70 °C/37 °C), $p_w = 0,2 \text{ kPa}$ včetně směšovacího uzlu a protimrazové ochrany, tlumicí vložka odsávací sekce - tlumicí vložka, filtr vzduchu tukový (G3), filtr vzduchu (M5) kapsový, deskový rekuperátor, odsávací ventilátor $V = 6000 \text{ m}^3/\text{h}$, $N_i = 2,12 \text{ kW}/3 \times 400 \text{ V-50 Hz}$, eliminátor kapek servisní sekce - vnitřní klapka včetně servopohonu, tlumicí vložka Součástí větrací rekuperační jednotky bude kompletní systém automatické regulace vč. vlastní řídicí jednotky, který zajistí časový režim, teplotní režim, noční vychlazování (freecooling) Řídicí jednotka je sestavena z: pětistupňová regulace výkonu obou ventilátorů, plynulé řízení by-passu rekuperátoru 0-10V, protimrazová ochrana rekuperátoru, plynulé řízení čerpadla směšovacího uzlu 0-10V, protimrazová ochrana (čidlo teploty vratné vody ohřivače), servopohon přívodní a odsávací klapky, snímače tlakové difference filtrů, dálkové hlášení poruchy, připojení k nadřazenému systému, čidla teploty (potrubí přívod, venkovní teplota, prostorové čidlo), prostorový ovladač s displejem a čidlem	kpl	1	397 857	43 674	397 857	43 674	1 731,0	1 731,0
Č. pozice	Popis položky	MJ	Množ celkem	Dodávka JC (Kč)	Montáž JC (Kč)	Dodávka celkem(Kč)	Montáž celkem(Kč)	Hmot. jednotka	Hmot. celkem
	Oživení a uvedení do provozu	ks	1		9 693		9 693		
1.02	Sací a výfukový potrubní díl vel. 865 x 1220, vč. protidešťové žaluzie a sítky proti hmyzu	ks	2	3 317	664	6 634	1 328	28,0	56,0
1.03	Tlumič hluku absorpční vel. 900 x 630/1000, sestává ze 3 kulis vel. 200 x 625/950.03	ks	2	4 031	806	8 062	1 612	50,0	100,0
1.04	Přívodní velkoplošná vyústka kruhová D 400 = 7 500 mm, vč. montážního materiálu Přívodní velkoplošná textilní vyústka kruhového průřezu, 100% polyester, hmotnost 200g/m ² , tloušťka 0,3mm, prodyšnost 55m ³ /h/m ² , rozměr d=400mm, délka 7500mm, první konec začátek, druhý konec zaslepen, použitelný přetlak 100Pa, tlak. ztráta třením = 3,6 Pa, mikroperforace rovnoměrná včetně hliníkového profilu 8ks / 2000 mm, hliníkové spojky přímé 6 ks, hliníkového úchytu profilu 10 ks, lankového závěsu pozinkového 10 ks / 1000 mm, plastových háčků 32 mm 32 ks, kruhového 400 mm nerezového připojovacího pásku, zipu 400mm 2ks Tkanina je pratelná v pračce	ks	1	6 245	1 225	6 245	1 225	9,0	9,0
1.05	Přívodní velkoplošná vyústka kruhová D 315 = 4 000 mm, vč. montážního materiálu Přívodní velkoplošná textilní vyústka kruhového průřezu, 100% polyester, hmotnost 200g/m ² , tloušťka 0,3mm, prodyšnost 55m ³ /h/m ² , rozměr d=315mm, délka 4000mm, první konec začátek, druhý konec zaslepen, použitelný přetlak 100Pa, tlak. ztráta třením = 1,7 Pa, mikroperforace rovnoměrná včetně hliníkového profilu 4ks / 2000 mm, hliníkové spojky přímé 6 ks, hliníkového úchytu profilu 6 ks, lankového závěsu pozinkového 6 ks / 1000 mm, plastových háčků 32 mm 18 ks, kruhového 315 mm nerezového připojovacího pásku, zipu 315mm 1ks Tkanina je pratelná v pračce	ks	1	3 214	643	3 214	643	5,0	5,0
1.06	Přívodní vyústka na kruhové potrubí vel. 425 x 75, komfortní, 2Ř, R1	ks	8	694	133	5 552	1 064	3,1	24,8
1.07	Plastový talířový ventil přívodní D 200, včetně zděře	ks	1	409	82	409	82	0,4	0,4
1.08	Odsávací nerezový kuchyňský zákryt středový vel. 2500 x 2000 x 450, vč. tukových filtrů, osvětlení a tukového zlábků	ks	1	54 592	6 633	54 592	6 633	150,0	150,0
1.09	Odsávací nerezový kuchyňský zákryt středový vel. 1000 x 1000 x 450, vč. tukových filtrů, osvětlení a tukového zlábků	ks	2	19 285	1 837	38 570	3 674	80,0	160,0
1.10	Tukový filtr vertikální na potrubí - nerez vel. 325 x 225	ks	4	3 469	694	13 876	2 776	4,5	18,0
1.11	Odsávací vyústka na kruhové potrubí vel. 425 x 75, komfortní, 1Ř, R1	ks	9	577	112	5 193	1 008	3,1	27,9

1.12	Plastový talířový ventil odvodní D 160, včetně zděře	ks	2	326	62	652	124	0,4	0,8
1.13	Regulační klapka čtyřhranná vel. 630 x 315, ruční ovládání	ks	1	2 296	459	2 296	459	15,0	15,0
1.14	Regulační klapka čtyřhranná vel. 400 x 315, ruční ovládání	ks	2	1 531	306	3 062	612	11,0	22,0
1.15	Regulační klapka čtyřhranná vel. 315 x 315, ruční ovládání	ks	2	1 326	265	2 652	530	10,0	20,0
1.16	Regulační klapka čtyřhranná vel. 280 x 280, ruční ovládání	ks	2	1 225	245	2 450	490	8,0	16,0
Č. pozice	Popis položky	MJ	Množ celkem	Dodávka JC (Kč)	Montáž JC (Kč)	Dodávka celkem(Kč)	Montáž celkem(Kč)	Hmot. jednotka	Hmot. celkem
1.17	Regulační klapka čtyřhranná vel. 200 x 200, ruční ovládání	ks	1	970	194	970	194	5,0	5,0
1.18-1.19	neobsazeno								
	Vzduchotechnické potrubí sk. I - pozink. plech								
1.20	přívodní - čtyřhranné								
	do obv. 1050 40 % tvar	bm	28	582	153	16 296	4 284	10,0	280,0
	do obv. 1500 40 % tvar.	bm	2	765	173	1 530	346	15,0	30,0
	do obv. 1890 50 % tvar.	bm	2	1 010	214	2 020	428	19,0	38,0
	do obv. 2630 40 % tvar.	bm	20	1 255	285	25 100	5 700	29,0	580,0
	do obv. 3500 50 % tvar.	bm	2	1 714	326	3 428	652	38,0	76,0
	do obv. 4460 60 % tvar.	bm	2	2 540	510	5 080	1 020	59,0	118,0
	přívodní - kruhové (spiro)								
	rovné								
	D 200	bm	15	184	51	2 760	765	2,6	39,0
	D 225	bm	1	225	62	225	62	3,4	3,4
	oblouk segmentový 90°								
	OS 200	ks	2	331	92	662	184	1,5	3,0
	odbočka jednostranná 90°								
	OBJ 200/200	ks	1	423	112	423	112	1,9	1,9
	OBJ 225/225	ks	1	388	112	388	112	2,2	2,2
	přechod osový								
	PRO 225/200	ks	2	230	62	460	124	0,7	1,4
	koncový kryt								
	D 200	ks	2	128	36	256	72	0,3	0,6
	vnitřní spojka								
	SV 200	ks	10	41	10	410	100	0,3	3,0
	SV 225	ks	4	46	10	184	40	0,4	1,6
1.21	odsávací - čtyřhranné								
	do obv. 1050 40 % tvar	bm	25	582	153	14 550	3 825	10,0	250,0
	do obv. 1500 40 % tvar.	bm	20	765	173	15 300	3 460	15,0	300,0
	do obv. 1890 50 % tvar.	bm	5	1 010	214	5 050	1 070	19,0	95,0
	do obv. 2630 40 % tvar.	bm	22	1 255	285	27 610	6 270	29,0	638,0
	do obv. 3500 50 % tvar.	bm	2	1 714	326	3 428	652	38,0	76,0
Č. pozice	Popis položky	MJ	Množ celkem	Dodávka JC (Kč)	Montáž JC (Kč)	Dodávka celkem(Kč)	Montáž celkem(Kč)	Hmot. jednotka	Hmot. celkem
	do obv. 4460 60 % tvar.	bm	5	2 540	510	12 700	2 550	59,0	295,0
	odsávací - kruhové (spiro)								
	rovné								
	D 160	bm	25	163	46	4 075	1 150	2,0	50,0
	D 200	bm	6	184	51	1 104	306	2,6	15,6
	D 225	bm	3	225	62	675	186	3,2	9,6
	D 250	bm	2	281	71	562	142	3,4	6,8
	oblouk segmentový 90°								
	OS 160	ks	4	271	71	1 084	284	1,1	4,4
	odbočka jednostranná 90°								
	OBJ 225/225	ks	1	388	108	388	108	2,2	2,2
	přechod osový								
	PRO 200/160	ks	1	163	46	163	46	0,5	0,5
	PRO 225/160	ks	1	184	51	184	51	0,6	0,6
	PRO 225/200	ks	1	194	56	194	56	0,7	0,7
	vnitřní spojka								
	SV 160	ks	20	36	10	720	200	0,3	6,0
	SV 200	ks	10	41	10	410	100	0,3	3,0
	SV 225	ks	5	46	16	230	80	0,4	2,0
	Zařízení č. 1 - Větrání kuchyně a zázemí - celkem					699 935	110 358		5 294,4
2.01	Zařízení č. 2 - Větrání místnosti odpadů (m. č. 003)								

	Nástěnný axiální odsávací ventilátor vč. vnitřní přetlakové klapky D=125mm V = 100 m ³ /h p _c = 28 Pa N _i = 0,02 kW/230 V-50 Hz	ks	1	1 990	398	1 990	398	0,8	0,8
2.02	Výfuková žaluzie včetně sítiky proti hmyzu vel. 160 x 160	ks	1	1 377	276	1 377	276	1,7	1,7
2.03-2.10	neobsazeno								
	Vzduchotechnické potrubí sk. I - pozink. plech								
2.11	odsávací - čtyřhranné do obv. 650 50 % tvar.	bm	1	474	112	474	112	5,0	5,0
	Zařízení č. 2 - Větrání místností odpadů (m. č. 003) - celkem					3 841	786		7,5
Č. pozice	Popis položky	MJ	Množ celkem	Dodávka JC (Kč)	Montáž JC (Kč)	Dodávka celkem(Kč)	Montáž celkem(Kč)	Hmot. jednotka	Hmot. celkem
	Zařízení č. 3 - Větrání hygienických zařízení a WC v 1. NP								
3.01	Zvukově izolovaný diagonální ventilátor do kruhového potrubí D 160 V = 300 m ³ /h p _c = 190 Pa N _i = 0,05 kW/230 V-50 Hz I = 0,22 A včetně:	ks	1	5 051	1 010	5 051	1 010	6,0	6,0
	.spojovací manžeta D 160	ks	2	102	21	204	42	0,2	0,4
	.zpětná klapka D 160	ks	1	239	46	239	46	0,6	0,6
3.02	Výfuková hlavice D 160	ks	1	903	153	903	153	3,9	3,9
3.03	Odsávací vyústka na kruhové potrubí vel. 425 x 75, komfortní, 1Ř, R1	ks	3	577	112	1 731	336	3,1	9,3
3.04	Plastový taliřový ventil odvodní D 160, včetně zděře	ks	3	326	62	978	186	0,4	1,2
3.05-3.10	neobsazeno								
	Vzduchotechnické potrubí sk. I - pozink. plech								
3.11	odsávací - čtyřhranné do obv. 650 0 % tvar.	bm	6	296	82	1 776	492	5,0	30,0
	odsávací - kruhové (spiro) rovné D 160	bm	8	163	46	1 304	368	2,0	16,0
	odbočka jednostranná 90° OBJ 160/160	ks	3	285	71	855	213	1,3	3,9
	vnitřní spojka SV 160	ks	15	41	10	615	150	0,3	4,5
	Zařízení č. 3 - Větrání hygienických zařízení a WC v 1. NP - celkem					13 656	2 996		75,8
	Zařízení č. 4 - Větrání sprchy v 1. NP								
4.01	Zvukově izolovaný diagonální ventilátor do kruhového potrubí D 125 V = 200 m ³ /h p _c = 80 Pa N _i = 0,03 kW/230 V-50 Hz I = 0,13 A včetně:	ks	1	4 541	908	4 541	908	5,0	5,0
	.spojovací manžeta D 125	ks	2	102	21	204	42	0,2	0,4
	.zpětná klapka D 125	ks	1	209	41	209	41	1,0	1,0
4.02	Výfuková žaluzie včetně sítiky proti hmyzu vel. 200 x 200	ks	1	1 377	276	1 377	276	1,7	1,7
4.03	Odsávací vyústka na kruhové potrubí vel. 425 x 75, komfortní, 1Ř, R1	ks	1	577	112	577	112	3,1	3,1
4.04	Plastový taliřový ventil odvodní D 160, včetně zděře	ks	1	326	62	326	62	0,4	0,4
4.05-4.10	neobsazeno								
Č. pozice	Popis položky	MJ	Množ celkem	Dodávka JC (Kč)	Montáž JC (Kč)	Dodávka celkem(Kč)	Montáž celkem(Kč)	Hmot. jednotka	Hmot. celkem
	Vzduchotechnické potrubí sk. I - pozink. plech								
4.11	odsávací - čtyřhranné do obv. 650 50 % tvar.	bm	1	474	122	474	122	5,0	5,0
	odsávací - kruhové (spiro) rovné D 160	bm	4	163	46	652	184	2,0	8,0
	oblouk segmentový 90° OS 90° 125	ks	1	225	62	225	62	0,7	0,7
	OS 90° 160	ks	2	271	71	542	142	1,1	2,2
	přechod osový PRO 160/125	ks	1	168	46	168	46	0,4	0,4
	vnitřní spojka SV 125	ks	2	36	10	72	20	0,2	0,4
	SV 160	ks	5	41	10	205	50	0,3	1,5
	Zařízení č. 4 - Větrání sprchy v 1. NP - celkem					9 572	2 067		29,8
	Zařízení č. 5 - Větrání hygienických zařízení a WC ve 2. NP								

5.01	Zvukově izolovaný diagonální ventilátor do kruhového potrubí D 200 V = 500 m ³ /h p _c = 230 Pa N _i = 0,075 kW/230 V-50 Hz l = 0,5 A	ks	1	7 398	1 480	7 398	1 480	8,7	8,7
	včetně:								
	.spojovací manžeta D 200	ks	2	133	25	266	50	0,2	0,4
	.zpětná klapka D 200	ks	1	265	62	265	62	1,0	1,0
5.02	Výfuková hlavice D 200	ks	1	970	194	970	194	6,1	
5.03	Plastový talířový ventil odvodní D 160, včetně zděře	ks	11	326	62	3 586	682	0,4	4,4
5.04	Ohebná zvukově izolační hadice D 160	bm	40	199	41	7 960	1 640	0,2	8,0
5.05-5.10	neobsazeno								
	Vzduchotechnické potrubí sk. I - pozink. plech								
5.11	odsávací - čtyřhranné								
	do obv. 1050 20 % tvar	bm	2	531	133	1 062	266	10,0	20,0
	odsávací - kruhové (spiro)								
	rovné								
	D 160	bm	12	163	46	1 956	552	2,0	24,0
Č. pozice	Popis položky	MJ	Množ celkem	Dodávka JC (Kč)	Montáž JC (Kč)	Dodávka celkem(Kč)	Montáž celkem(Kč)	Hmot. jednotka	Hmot. celkem
	D 200	bm	2	199	56	398	112	2,6	5,2
	oblouk segmentový 90°								
	OS 160	ks	1	271	71	271	71	1,1	1,1
	odbočka jednostranná 90°								
	OBJ 160/160	ks	6	291	82	1 746	492	1,3	7,8
	OBJ 200/200	ks	1	409	112	409	112	1,9	1,9
	odbočka oboustranná 90°								
	OBD 160/160	ks	1	301	82	301	82	1,3	1,3
	OBD 200/200	ks	1	409	112	409	112	1,9	1,9
	přechod osový								
	PRO 200/160	ks	2	184	51	368	102	0,5	1,0
	koncový kryt								
	D 200	ks	1	117	30	117	30	0,3	0,3
	vnitřní spojka								
	SV 160	ks	12	36	10	432	120	0,3	3,6
	SV 200	ks	5	41	10	205	50	0,3	1,5
	Zařízení č. 5 - Větrání hygienických zařízení a WC ve 2. NP - celkem					28 119	6 209		92,1
	Zařízení č. 6 - Demontáže a ekologická likvidace stávajícího vzduchotechnického potrubí								
6.01	Radiální ventilátor D 355, provedení na přímo, včetně el. motoru a základového rámu - demontáž	ks	2		1 632		3 264		
6.02	Vodní ohříváč Janka OVF 34 2R/8-2.12 PK 12 5609 - demontáž	ks	1		2 041		2 041		
6.03	Filtrační komora složená z vložkových filtrů - demontáž	ks	1		1 020		1 020		
6.04	Protidešťová žaluzie do obv. 2630 - demontáž	ks	1		204		204		
6.05	Výfuková hlavice D 560 - demontáž	ks	1		409		409		
6.06	Vzduchotechnické potrubí sk. I - pozink. plech								
	přívodní								
	do obv. 1890 40 % tvar. - demontáž	bm	31		92		2 852		
	odsávací								
	do obv. 1890 40 % tvar. - demontáž	bm	34		92		3 128		
	Ekologická likvidace potrubí	kg	1 235		10		12 350		
	Zařízení č. 6 - Demontáže a ekologická likvidace stávajícího vzduchotechnického potrubí - celkem						25 268		
Č. pozice	Popis položky	MJ	Množ celkem	Dodávka JC (Kč)	Montáž JC (Kč)	Dodávka celkem(Kč)	Montáž celkem(Kč)	Hmot. jednotka	Hmot. celkem
	Montážní, spojovací a těsnicí materiál								
	Materiál pro zhotovení závěsů na montáži se skládá:	kg	270	36		9 720		1	270
	lišty závěsné ZL 40x40, závěsy ZL 8								
	závěsy kruhové s tlumicí gumou								
	Zhotovení závěsů - nařezání profilů a závitových tyčí	kg	270	21		5 670			
	Montáž závěsů - instalace závěsů na stavbě	kg	270		16		4 320		
	Spojovací materiál se skládá:	kg	50	92		4 600		1	50
	.šroub se šestihrannou hlavou M 8x30 Zn								
	.matice šestihranná M 8 Zn								
	.podložka plochá střední 8,4 Zn								
	Těsnicí materiál - samolepicí pěnové těsnění	kg	35	102		3 570		1	35

Montážní, spojovací a těsnicí materiál - celkem							23 560	4 320		355
PSV nátěry										
	odmaštění chemickými rozpouštědly	m ²	160		51			8 160		
	základní nátěr na pozin. plech reaktivní 1 x S 2008	m ²	160		133			21 280	1	160
	nátěry syntetické dvojnásobné s 1x emailováním	m ²	320		193			61 760	1	320
PSV nátěry - celkem								91 200		480
PSV tepelné izolace										
	tepelná izolace vzduchotechnického potrubí rohožemi z čedičové plsti 4 cm,	m ²	120	694	204		83 280	24 480	5	600
	včetně úchytné konstrukce, povrchová úprava - obalení alfolem a oplechovaná - venkovní									
	tepelná izolace vzduchotechnického potrubí rohožemi z čedičové plsti 4 cm,	m ²	25	255	122		6 375	3 050	5	125
	včetně úchytné konstrukce, povrchová úprava - obalení alfolem - vnitřní									
PSV tepelné izolace - celkem							89 655	27 530		725
HSV lešení										
	lehké pracovní pomocné (do 3,5 m)	m ²	250		102			25 500	5	1 250
Jeřábové práce										
	jeřáb pro osazení jednotek na střeše	hod	4		5 102			20 408		
Č. pozice	Popis položky	MJ	Množ celkem	Dodávka JC (Kč)	Montáž JC (Kč)	Dodávka celkem(Kč)	Montáž celkem(Kč)	Hmot. jednotka	Hmot. celkem	
Hodinová zúčtovací sazba										
	Montážní práce - vzduchotechnika	hod	30		255		7 650			
	Revize vzduchotechnických zařízení	hod	8		357		2 856			
	Odkoušení namontovaného zařízení	hod	16		306		4 896			
	Zaškolení obsluhy	hod	4		306		1 224			
	Dílenská dokumentace	hod	8		306		2 448			
	Dokumentace skutečného provedení stavby	hod	16		306		4 896			
	Zednické výpomoci	hod	4		255		1 020			
Hodinové zúčtovací sazby celkem							24 990			
ROZŠÍŘENÍ KAPACITY ZÁKLADNÍ ŠKOLY MYSLOČOVICE										
	Technika prostředí staveb	MJ	Množ celkem	Dodávka JC (Kč)	Montáž JC (Kč)	Dodávka celkem(Kč)	Montáž celkem(Kč)	Hmot. jednotka	Hmot. celkem	
Vzduchotechnika - přehled nákladů										
	Zařízení č. 1 - Větrání kuchyně a zázemí					699 935	110 358		5 294,4	
	Zařízení č. 2 - Větrání místností odpadů (m. č. 003)					3 841	786		7,5	
	Zařízení č. 3 - Větrání hygienických zařízení a WC v 1. NP					13 656	2 996		75,8	
	Zařízení č. 4 - Větrání sprchy v 1. NP					9 572	2 067		29,8	
	Zařízení č. 5 - Větrání hygienických zařízení a WC ve 2. NP					28 119	6 209		92,1	

Zařízení č. 6 - Demontáže a ekologická likvidace stávajícího vzduchotechnického potrubí					25 268		
Montážní a spojovací materiál				23 560	4 320		355,0
Mezisoučet č. 1 - vzduchotechnická zařízení - celkem				778 683	152 004		5 854,6
Doprava				28 010			
PPV					1 520		
Mezisoučet č. 2				806 693	153 524		
Hodinová zúčtovací sazba					24 990		
Mezisoučet č. 3 - montáž - celkem					178 514		
HSV - lešení					25 500		1 250,0
Jeřábové práce					20 408		
PSV - tepelné izolace				89 655	27 530		725,0
PSV - stavební nátěry					91 200		480,0
HSV + PSV - celkem				89 655	164 638		
Základní rozpočtové náklady				896 348	343 152		8 309,6
CELKEM NÁKLADY					1 239 500		
Ceny uvedeny bez DPH.							

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	D Sociální zařízení u jídelny	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
SO 102	Rozšíření kapacity	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
10198	Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	10198
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	96 747	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	344 448	Oborová přírážka	0
M	M práce celkem	32 371	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	ZRN celkem	473 567	Zařízení staveniště	4 736
			Provoz investora	0
HZS	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	ZRN+HZS	473 567	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	ZRN+ost.náklady+HZS	478 303	Ostatní náklady celkem	4 736

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : HOLÍKOVÁ	Jméno : PAVEL ŽEK
Datum :	Datum : 28.6.2017	Datum : 28.6.2017
Podpis :	Podpis:   <small>Stavad s.r.o., Martinice 134, 769 01 Holešov tel.: 739 634 481, e-mail: info@stavad.cz IČ: 27672158, DIČ CZ27672158</small>	Podpis:  OBEC MYSLOČOVICE 763 01 I

Základ pro DPH	21,0	%		478 303 Kč
DPH	21,0	%		100 444 Kč
Základ pro DPH	0,0	%		0 Kč
DPH	0,0	%		0 Kč

CENA ZA OBJEKT CELKEM	578 747 Kč
------------------------------	-------------------

Poznámka :

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet :	D
Objekt :	SO 102 Rozšíření kapacity	Sociální zařízení u jídelny	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	15 072	0	0	0	0
61 Upravy povrchů vnitřní	10 773	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	13 104	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	23 451	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	10 403	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	5 235	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	8 573	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	32 473	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	65 480	0	0	0
725 Zařizovací předměty	0	83 266	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	23 597	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	26 166	0	0	0
781 Obklady keramické	0	87 900	0	0	0
784 Malby	0	16 992	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	32 371	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	18 709	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	96 747	344 448	0	32 371	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			441 196	0
Oborová přírážka			441 196	0
Přesun stavebních kapacit			441 196	0
Mimostaveništní doprava			441 196	0
Zařízení staveniště		1,0	473 567	4 736
Provoz investora			473 567	0
Kompletační činnost (IČD)			473 567	0
Rezerva rozpočtu			473 567	0
CELKEM VRN				4 736

Slepý rozpočet

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet: D
Objekt :	SO 102 Rozšíření kapacity	Sociální zařízení u jídelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4	m3	8,00	1 200,71	9 605,68
2	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	2,67	21,47	57,25
		8/3		2,67		
3	174101102R00	Zásyp ruční se zhuštěním	m3	8,00	325,42	2 603,36
		8		8,00		
4	58152180	Písek kopaný ZPM	T	4,80	584,58	2 805,98
		8/3*1,8		4,80		
Celkem za		1 Zemní práce				15 072,28
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				
5	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS	m	70,00	153,90	10 773,00
		70		70,00		
Celkem za		61 Upravy povrchů vnitřní				10 773,00
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
6	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 (B 20)	m3	3,21	1 634,99	5 241,78
		m.č.104,105,106-1,106-2,107,108,109:0,10*(9,35+4,5+4,5+5,23+6,26+2,22)		3,21		
7	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20 (B 20)	m3	4,81	1 634,99	7 862,67
		m.č.104,105,106-1,106-2,107,108,109:0,15*(9,35+4,5+4,5+5,23+6,26+2,22)		4,81		
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				13 104,44
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
8	965042141RT2	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm	m3	3,21	1 799,42	5 768,94
		m.č.104,105,106-1,106-2,107,108,109:0,10*(9,35+4,5+4,5+5,23+6,26+2,22)		3,21		
9	965042241RT1	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 ručně tl. mazaniny 10 - 15 cm	m3	4,81	1 848,97	8 891,70
		m.č.104,105,106-1,106-2,107,108,109:0,15*(9,35+4,5+4,5+5,23+6,26+2,22)		4,81		
10	965081213U00	Bour dlažd keram tl -10 mm >1m2	m2	113,44	77,49	8 790,47
		m.č.104,105,106-1,106-2:(9,35+4,5+4,5)		18,35		
		107,108,109,110,111,112,113:(5,23+6,26+2,22+56,30+11,34+11,34+2,4)		95,09		
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				23 451,10
Díl: 97		Prorážení otvorů				
11	971035541R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl. 1 m2, tl. 30 cm, MC	m3	0,09	1 504,17	135,38
		0,25*0,15*0,15*16		0,09		
12	972055491R00	Vybourání otvorů stropy prefa duté 1 m2, nad 12 cm	m3	0,07	4 689,90	316,57
		0,25*0,15*0,15*12		0,07		
13	974031164R00	Výsekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	70,00	142,16	9 951,20
Celkem za		97 Prorážení otvorů				10 403,14
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
14	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	26,85	195,00	5 234,92
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				5 234,92
Díl: 711		Izolace proti vodě				
15	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	32,06	17,50	561,05
		m.č.104,105,106-1,106-2,107,108,109:(9,35+4,5+4,5+5,23+6,26+2,22)		32,06		
16	711141559RY5	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením včetně dod.Bitagit 40 a Elastek 40 special mineral	m2	32,06	243,38	7 802,76
		m.č.104,105,106-1,106-2,107,108,109:(9,35+4,5+4,5+5,23+6,26+2,22)		32,06		

Slepý rozpočet

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet: D
Objekt :	SO 102 Rozšíření kapacity	Sociální zařízení u jídelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
17	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	83,64	2,50	209,10
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				8 572,91
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				
18	721 ZT	Vnitřní kanalizace viz příloha	soubor	1,00	32 472,76	32 472,76
		1		1,00		
	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace				32 472,76
Díl:	722	Vnitřní vodovod				
19	722 ZT	Vnitřní vodovod viz příloha	soubor	1,00	65 480,12	65 480,12
		1		1,00		
	Celkem za	722 Vnitřní vodovod				65 480,12
Díl:	725	Zařizovací předměty				
20	725 ZT	Zařizovací předměty viz příloha	soubor	1,00	83 266,43	83 266,43
		1		1,00		
	Celkem za	725 Zařizovací předměty				83 266,43
Díl:	730	Ústřední vytápění				
21	730 ÚT	Zařízení pro vytápění staveb	soubor	1,00	23 597,34	23 597,34
		Strojovny 1632:1		1,00		
		Rozvod potrubí 74141:				
		Armatury 50223:				
		Otopná tělesa 103193:				
		Zámečnické konstrukce 15038:				
		Hodinová zúč.sazba 16450 :				
		281106,- :				
	Celkem za	730 Ústřední vytápění				23 597,34
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
22	771101121R00	Provedení penetrace podkladu	m2	32,06	13,20	423,19
		m.č.104,105,106-1,106-2:(9,35+4,5+4,5+5,23+6,26+2,22)		32,06		
23	771575109RV4	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm Unifix 2K (Iepidlo), ASO-Flexfuge (spár.hmota)	m2	32,06	366,93	11 763,78
		m.č.104,105,106-1,106-2:(9,35+4,5+4,5+5,23+6,26+2,22)		32,06		
24	59764203	Dlažba Taurus Granit matná 300x300x9 mm	m2	35,00	381,18	13 341,30
		m.č.104,105,106-1,106-2:(9,35+4,5+4,5+5,23+6,26+2,22)*1,1		35,27		
		-0,266		-0,27		
25	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	255,28	2,50	638,21
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				26 166,47
Díl:	781	Obklady keramické				
26	781101111R00	Vyrovnaní podkladu maltou ze SMS tl. do 7 mm	m2	95,12	110,54	10 514,01
		m.č.103:1,5*(1,0+0,25*2)		2,25		
		m.č.106-1,107:2,05*(1,5*2+2,6*2+1,5*4-0,6*3)		25,42		
		m.č.106-2,109,108:2,05*(1,5*2+0,8*6+1,475*8-0,6*4+2,6*2+1,5*2+1,5*4-0,6*4)		59,45		
		m.č.105:2,05*(0,70+2,0+1,2)		8,00		
27	781101121R00	Provedení penetrace podkladu	m2	95,12	13,20	1 255,52
		m.č.103:1,5*(1,0+0,25*2)		2,25		
		m.č.106-1,107:2,05*(1,5*2+2,6*2+1,5*4-0,6*3)		25,42		
		m.č.106-2,109,108:2,05*(1,5*2+0,8*6+1,475*8-0,6*4+2,6*2+1,5*2+1,5*4-0,6*4)		59,45		
		m.č.105:2,05*(0,70+2,0+1,2)		8,00		
28	781471107R00	Obklad vnitř.stěn,keram.režný,hladký, MC, 20x20 cm	m2	95,12	381,92	36 326,32
		m.č.103:1,5*(1,0+0,25*2)		2,25		
		m.č.106-1,107:2,05*(1,5*2+2,6*2+1,5*4-0,6*3)		25,42		
		m.č.106-2,109,108:2,05*(1,5*2+0,8*6+1,475*8-0,6*4+2,6*2+1,5*2+1,5*4-0,6*4)		59,45		

Slepý rozpočet

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet: D
Objekt :	SO 102 Rozšíření kapacity	Sociální zařízení u jídelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		m.č.105:2,05*(0,70+2,0+1,2)		8,00		
29	781001	Dodávka obkladu	m2	104,00	362,12	37 660,48
		m.č.103:1,5*(1,0+0,25*2)*1,1		2,48		
		m.č.106-1,107:2,05*(1,5*2+2,6*2+1,5*4-0,6*3)*1,1		27,96		
		m.č.106-2,109,108:2,05*(1,5*2+0,8*6+1,475*8-0,6*4+2,6*2+1,5*2+1,5*4-0,6*4)*1,1		65,40		
		m.č.105:2,05*(0,70+2,0+1,2)*1,1		8,79		
		-0,6265		-0,63		
30	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	857,56	2,50	2 143,91
	Celkem za	781 Obklady keramické				87 900,24
Díl:	784	Malby				
31	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková Primalex 1x	m2	450,00	12,25	5 512,50
32	784195112R00	Malba tekutá Primalex Standard, bílá, 2 x	m2	450,00	25,51	11 479,50
	Celkem za	784 Malby				16 992,00
Díl:	M21	Elektromontáže				
33	M21SILNOPR	Zařízení silnoproudé el. vč.bleskosvodů viz příloha	soubor	1,00	32 371,29	32 371,29
		1		1,00		
	Celkem za	M21 Elektromontáže				32 371,29
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
34	979011311R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem	t	24,72	106,40	2 630,28
35	979083112R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 1000 m	t	24,72	134,40	3 322,46
36	979084119R00	Příplatek k přesunu hmot za každých dalších 1000 m	t	148,32	10,80	1 601,90
37	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	24,72	89,20	2 205,08
38	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	24,72	170,40	4 212,40
39	979087391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	24,72	81,60	2 017,21
40	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	24,72	110,00	2 719,27
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				18 708,59

Položkový rozpočet

ROZŠÍŘENÍ KAPACITY ZÁKLADNÍ ŠKOLY MYSLOČOVICE, p.č. st. 181/1

TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

Akce :
 • ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
 • ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB
 ČÁST : B-D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				32 472,76
1.	721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm	m	12,00	5,17	62,04
2.	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	10,00	13,87	138,70
3.	721220801R00	Demontáž zápachové uzávěrky DN 70	kus	2,00	51,68	103,36
4.	721176101R00	Potrubí HT přípojovací D 32 x 1,8 mm	m	3,00	131,33	393,99
5.	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	2,00	122,04	244,08
6.	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	9,00	128,67	1 158,03
7.	721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	16,00	169,13	2 706,08
8.	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	20,00	411,89	8 237,80
9.	721176116R00	Potrubí HT odpadní svislé D 125 x 3,1 mm	m	4,00	543,88	2 175,52
10.	PC	Izolace návleková PUR tl.5mm do DN75	m	30,00	42,92	1 287,60
11.	PC	Izolace návleková PUR tl.5mm do DN110	m	20,00	48,42	968,40
12.	PC	Izolace návleková PUR tl.5mm do DN160	m	4,00	59,03	236,12
13.	721176222R00	Potrubí KG svodné v zemi D 110 x 3,2 mm	m	8,00	348,21	2 785,68
14.	721176223R00	Potrubí KG svodné v zemi D 125 x 3,2 mm	m	16,00	429,80	6 876,80
15.	721176224R00	Potrubí KG svodné v zemi D 160 x 4,0 mm	m	5,50	430,46	2 367,53
16.	721194103R00	Vyvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8	kus	1,00	31,44	31,44
17.	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	1,00	33,37	33,37
18.	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	10,00	36,95	369,50
19.	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	4,00	55,05	220,20
20.	721223423RT1	Vpusť podlahová s kloubovým výtokem se suchou zápachovou uzávěrkou a zpětnou klapkou, mřížka nerez 115 x 115 - DN50	kus	1,00	539,90	539,90
21.	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	78,00	10,55	822,90
22.	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	5,50	14,00	77,00
23.	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	%	31836,04	0,02	636,72
Díl:	722	Vnitřní vodovod				65 480,12
1.	722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	20,00	28,86	577,20
2.	722130803R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 50	m	12,00	39,86	478,32
3.	722170801R00	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 32	m	35,00	8,69	304,15
4.	722131915R00	Oprava-potrubí závitové,vsazení odbočky DN 32/40	soubor	1,00	752,81	752,81
5.	722220862R00	Demontáž armatur s dvěma závity G 5/4	kus	3,00	12,01	36,03
6.	722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	4,00	35,09	140,36
7.	722172311R00	Potrubí z PPR , D 20x2,8 mm	m	76,00	144,27	10 964,52
8.	722172312R00	Potrubí z PPR , D 25x3,5 mm	m	28,00	179,08	5 014,24
9.	722172313R00	Potrubí z PPR , D 32x4,4 mm	m	38,00	217,23	8 254,74
10.	722172314R00	Potrubí z PPR , D 40x5,5 mm	m	18,00	298,81	5 378,58
11.	PC	Izolace návleková PUR s folii na povrchu tl. stěny 10mm pro DN15	m	76,00	44,44	3 377,44
12.	PC	Izolace návleková PUR s folii na povrchu tl. stěny 13mm pro DN20	m	28,00	54,86	1 536,08
13.	PC	Izolace návleková PUR s folii na povrchu tl. stěny 18mm pro DN25	m	38,00	82,58	3 138,04
14.	PC	Izolace návleková PUR s folii na povrchu tl. stěny 20mm pro DN32	m	18,00	92,19	1 659,42
15.						
16.	PC	Potrubí z trub.závit.pozink.svařovan. PN10,DN 25	m	5,00	338,92	1 694,60
17.	PC	Potrubí z trub.závit.pozink.svařovan. PN10,DN 32	m	5,00	372,09	1 860,45
18.	PC	Izolace návleková pryžová tl. stěny 13mm pro DN25-40	m	10,00	50,67	506,70
19.	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	21,00	98,83	2 075,43
20.	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	2,00	98,83	197,66
21.	722190403R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 25	kus	1,00	98,83	98,83

22.	72224111R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 15	kus	5,00	60,30	301,50
23.	722237123R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 25	kus	6,00	256,02	1 536,12
24.	722237124R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 32	kus	3,00	352,85	1 058,55
25.	PC	Kohout uzavírací podomítkový PN10 DN15	kus	1,00	270,40	270,40
26.	PC	Kohout uzavírací podomítkový PN10 DN20	kus	1,00	375,51	375,51
27.	PC	Kohout uzavírací podomítkový PN10 DN25	kus	2,00	873,47	1 746,94
28.	PC	Kohout uzavírací podomítkový PN10 DN32	kus	1,00	911,23	911,23
29.	722237623R00	Ventil zpětný,2xvnitřní závit DN 25	kus	1,00	192,68	192,68
30.	734225811R00	Ventil automat.vyvaž.vnitř.z. DN 15	kus	2,00	1 024,09	2 048,18
31.	PC	Filtr pro jemnou regulaci Qn=3,6m3/h s 2x vnitřním závitem PN 16, T 30 °C se zpětným proplachem	kus	1,00	4 234,69	4 234,69
32.	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	170,00	6,31	1 072,70
33.	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	170,00	14,13	2 402,10
34.	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	%	64196,20	0,02	1 283,92
Díl:	725	Zařizovací předměty				83 266,43
1.	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	3,00	77,60	232,80
2.	725122817R00	Demontáž pisoárů bez nádrže + 1 záchodkem	soubor	2,00	37,88	75,76
3.	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	7,00	63,67	445,69
4.	725330820R00	Demontáž výlevky diturvitové	soubor	1,00	94,84	94,84
5.	725820802R00	Demontáž baterie	soubor	7,00	37,01	259,07
6.	725860811R00	Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých	kus	9,00	6,37	57,33
7.	725 119306R00	Montáž klozetu závěsného	soubor	3,00	365,46	1 096,38
8.	PC	závěsný klozet diturvit, sedátko instalační sada pro WC vestavěný prvek	soubor	3,00	6 938,78	20 816,34
9.	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	7,00	374,08	2 618,56
10.	PC	umyvadlo na stěn.šrouby stojánková směšovací baterie páková s prodlouženou pákou a aretací proti opaření sifon DN40/50	soubor	7,00	1 989,80	13 928,60
11.	725129201R00	Montáž pisoárového záchodku bez nádrže	soubor	2,00	769,39	1 538,78
12.	PC	pisoar na stěn.šrouby s senzor.snímačem DN15 /vc.napajeciho zdroje/ sifon DN50 vestaveny	soubor	2,00	7 448,98	14 897,96
13.	725339101R00	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	1,00	443,73	443,73
14.	PC	výlevka litinova s mřížkou nástěnný směš.ventil pákový s dlouhou pákou	soubor	1,00	1 734,69	1 734,69
15.	PC	Dod+mont - hydrantový systém s průtokem Q ≥ 0,3 ls-1 - hydrant D (25) s tvarově stálou hadicí délky 30 m a průměrem výstřikové hubice 12 mm a minimální průtokem Q = 0,3 ls-1.	soubor	1,00	6 836,73	6 836,73
16.	725814106R00	Ventil rohový s ZV a filtrem G 1/2	soubor	16,00	179,42	2 870,72
17.	725814125R00	Ventil pračkový s ZV a filtrem G 1/2	soubor	2,00	266,63	533,26
18.	725829201RT1	Montáž baterie umyv.a dřezové	kus	8,00	1 376,27	11 010,16
19.	725859102R00	Montáž ventilu odpadního do D 50 mm	kus	9,00	65,40	588,60
20.	725860107R00	Uzávěrka zápachová se suchou klapkou DN 32/40	kus	1,00	115,75	115,75
21.	725980113R00	Dvířka vanová 300 x 300 mm	kus	8,00	179,75	1 438,00
22.	998725202R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	%	81633,75	0,02	1 632,68
Díl:	732	Strojovny				541,93
1.	732199100RM1	Montáž orientačního štítku, včetně dodávky štítku	soubor	6,00	88,55	531,30
2.	998732202R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 12 m	%	531,30	0,02	10,63
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				3 020,02
1.	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	8,00	13,60	108,80
2.	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	50,00	57,04	2 852,00
3.	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	2960,80	0,02	59,22
Díl:	783	HZS				20 035,40
1.		Stavební vícepráce	hod	30,00	286,22	8 586,60
2.		Provozní zkoušky kanalizace	hod	20,00	286,22	5 724,40
3.		Provozní zkoušky vody	hod	20,00	286,22	5 724,40
CELKEM BEZ DPH						204 816,65

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Montážní materiál a práce								
KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU								
KP87/2 70x45	ks	5,00	49,89	248,45		0,00	49,89	248,45
KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE								
KU88-1902 73x42	ks	8,00	71,43	571,44		0,00	71,43	571,44
KOM97 103x50	ks	2,00	83,37	166,74		0,00	83,37	166,74
SVORKOVNICE KRABICOVÁ								
4x1-2,5mm ²	ks	30,00	18,93	567,90		0,00	18,93	567,90
							0,00	0,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE								
CYKY-J 3x1,5 mm ² , pevné	m	30,00	29,53	885,90		0,00	29,53	885,90
CYKY-J 5x1,5 mm ² , pevné	m	30,00	38,07	1 142,10		0,00	38,07	1 142,10
							0,00	0,00
UKONČENÍ Cu KABELŮ DO								
5x4 mm ²	ks	12,00	74,93	899,16		0,00	74,93	899,16
							0,00	0,00
POHYBOVÝ SPÍNAČ AUTOMATICKÝ, KOMPLETNÍ, BÍLÝ, IP20								
úhel 220st., spínací prvek relé	ks	5,00	976,67	4 883,35		0,00	976,67	4 883,35
							0,00	0,00
MONTÁŽ OVLADAČŮ, SNÍMAČŮ, ČIDEL								
montáž svorkovnice motoru 1-fáz	ks	1,00	61,23	61,23		0,00	61,23	61,23
seřazení pohybového čidla	ks	5,00	122,45	612,25		0,00	122,45	612,25
							0,00	0,00
SVĚTLA								
"D" - stropní, přisazené, kruhové s krytem, IP20, zdroj LED 1 x 12W/4000K, akrylát, opál, sociální zařízení	ks	10,00	230,26	2 302,60		0,00	230,26	2 302,60
							0,00	0,00
SVĚTLA - MONTÁŽE								
SVĚTLIDLO STROPNÍ KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKA								
2x	ks	10,00	163,27	1 632,70		0,00	163,27	1 632,70
							0,00	0,00
SLABOPROUD								
REPRODUKTOROVÁ SKŘÍNKA								
nástěnná, 100 V - školní rozhlas	ks	2,00	1 261,23	2 522,46		0,00	1 261,23	2 522,46
ŠNŮRA PVC STÍNĚNÁ								
CMFM-G 3x0,75mm ² , pevné	m	20,00	48,35	927,00		0,00	48,35	927,00
PRACE SPOJENÉ s								
nápojením ze stav.rozvodu	hod	1,00	244,90	244,90		0,00	244,90	244,90
úpravou stav. rozvodu	hod	1,00	244,90	244,90		0,00	244,90	244,90
TRUBKA OHEBNÁ, NÍZKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST								
d 16 mm, pevné	m	5,00	37,45	187,25		0,00	37,45	187,25
							0,00	0,00
							0,00	0,00
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY								
Demontáže stávajících světel	hod	8,00	244,90	1 959,20		0,00	244,90	1 959,20
Spolupráce se stavebníkem	hod	2,00	244,90	489,80		0,00	244,90	489,80
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK								
Revizní technik, vypracování výchozí revizní zprávy	hod	6,00	387,76	2 326,56		0,00	387,76	2 326,56
							0,00	0,00
Podružný materiál	kpl	1,00	6 418,07	6 418,07			6 418,07	6 418,07
Montážní materiál a práce - celkem				29 293,96		0,00		29 293,96

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Soupis prací a dodávek elektromontáží
Akce	Rozšíření kapacity základní školy, Mysločovice
Projekt	DÍL 102D - SOC_ZAŘ_JÍDELNA - ELEKTROROZVODY
Investor	Obec Mysločovice, Mysločovice 21, 763 01
Z. č.	
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	Ing. Jaroslav Tesař
Kontroloval	
Datum	6.4.2017
Zpracovatel	Ing.arch. Martin Dřimal
CÚ	2016
Poznámka	
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) %	3,25
Provozní vlivy %	1,00
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
Nížší sazba DPH %	0
Vyšší sazba DPH %	0
Procento PM %	5

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	E Vybavení základní školy	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
SO 102	Rozšíření kapacity	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
10198	Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	10198
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	0	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	1 633 330	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	1 633 330	Zařízení staveniště	16 333
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	1 633 330	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	1 649 663	Ostatní náklady celkem	16 333

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : HOLÍKOVÁ	Jméno : PAVEL ŽRŽ
Datum :	Datum : 28.6.2017	Datum : 28.6.2017
Podpis :	Podpis:   <small>Stavad s.r.o., Martinice 134, 769 01 Holešov IČ: 739 634 481, e-mail: info@stavad.cz IČ 27672158, DIČ CZ27672158</small>	Podpis:  OBEC MYSLOČOVICE 763 01 I

Základ pro DPH	21,0 %	1 649 663 Kč
DPH	21,0 %	346 429 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		1 996 092 Kč

Poznámka :

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet :	E
Objekt :	SO 102 Rozšíření kapacity	Vybavení základní školy	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M99 Ostatní práce "M"	0	0	0	1 633 330	0
CELKEM OBJEKT	0	0	0	1 633 330	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava			0	0
Zařízení staveniště		1,0	1 633 330	16 333
Provoz investora			1 633 330	0
Kompletační činnost (IČD)			1 633 330	0
Rezerva rozpočtu			1 633 330	0
CELKEM VRN				16 333

Slepý rozpočet

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet: E
Objekt :	SO 102 Rozšíření kapacity	Vybavení základní školy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	M99	Ostatní práce "M"				
1	M99	Vybavení školy	soubor	1,00	1 633 330,00	1 633 330,00
	Celkem za	M99 Ostatní práce "M"				1 633 330,00

VÝKAZ VÝMĚR

označení	název položky	popis položky	rozměr V x Š x H mm	počet	jednotková cena bez DPH	cena celkem bez DPH
A1	katedra	Katedra - učitel'ský stůl vyroben z plochovalných a tunelových ocelových profilů 55x35 a 80x25 mm, provedení podnože výběr z 8 barevných provedení Rozměr pracovní plochy 1300x600 mm, deska v provedení břiza(egger H1733) nebo javor (egger H1521) a to z oboustranně laminované min.18 mm dřevotřískové desky s 2 mm ABS hranou Plastové koncovky standardně v barvě šedé RAL 704 Pod pracovní deskou podvěsná skříňka, zásuvky s centrálním uzamykáním dekor korpusu (v závorce ilustr.č. dekor)- břiza(egger H1733) nebo javor(egger H1521) čela zásuvek - výběr z 10 dekorů (v závorce ilustrační dekor) světle zelená (egger U630), světle fialová (kronospan 8536), šedá (egger U708) červená (egger U321), oranžová (egger U332), světle modrá (egger U522), růžová (kronospan 8534), žlutá (egger U114), javor (egger H1521), břiza (egger H1733) hrany v dekoru korpusu, tl. 2 mm čela se zafrézovanou plastovou úchytkou do horní hrany čela zásuvky, rozměr 200x60x20 výběr z šesti barev úchytek na pracovní desce výklopné nebo otočné přípojné místo v provedení nerez nebo hliník, osazeno 2x Z30V, 1x RJ45, 1x HDMI - včetně vývodů z přípojného místa do podlahové krabice pod katedrou (osazení podlahové krabice ověřit na místě) část přípojného místa pod pracovní deskou bude uvnitř podvěsné skříňky, mezi skříňkou a podlahovou krabicí budou vývody svedeny ohebným svodem kabeláže, provedení šedý plast.	760 x 1300 x 600 tolerance 3%	4	5 000,00	20 000,00
A2	žákovská lavice	Pevná pracovní plocha. Konstrukce je vyrobena z plochovalných a tunelových ocelových profilů min. 50x30, 70x20 a 80x25mm odstín šedá RAL9006 nebo výběr z dalších 9 barev Stoly jsou ve velikosti 4 - 7 dle EN 1729. Výškové nastavení BEZ použití náradí Rozměr stolové desky 1300x500mm, tloušťka min 18 mm provedení břiza nebo javor, ABS hrany 2 mm. Deska umakart. Odkládací prostor - dratěný koš sv. šedá. Popř. dle vybrané barvy. Plastové koncovky v šedé barvě. Šedý kluzák opatřený filcem proti poškrábání podlahy. Stoly jsou výškové stavitelné dle normy. Uchazeč je povinen certifikát předložit na vyžádání.	dle upřesnění x 1300 x 500 tolerance 3%	54	3 266,00	176 364,00
A3	stůl kabinet	stolová deska - laminovaná dřevotřísková deska LTD tl. 18 mm plastová hrana ABS v dekoru lamina tl. 2 mm dekor desky (v závorce ilustrac. dekor) - břiza (egger H1733) nebo javor (egger H1521) samonosná rámová kovová podnož vedena po celém obvodu stolu, sestavena z ocelových profilů min.40x 40 mm včetně rektifikací pro vyrovnání nerovností podlahy výšková stavitelnost pomocí rektifikace v noze 10 mm samostatná rámová podnož bude bez viditelných spojů, provedení povr.úprava RAL 9006, součástí stolu je i průchodka a kovový perforovaný PC nosič	750 x 1600 x 800 tolerance 3%	9	4 031,00	36 279,00
A4	stůl zasedací místnost	stolová deska - laminovaná dřevotřísková deska LTD tl. 18 mm plastová hrana ABS v dekoru lamina tl. 2 mm dekor desky (v závorce ilustrac. dekor) - břiza (egger H1733) nebo javor (egger H1521) samonosná rámová kovová podnož vedena po celém obvodu stolu, sestavena z ocelových profilů min.40x 40 mm včetně rektifikací pro vyrovnání nerovností podlahy výšková stavitelnost pomocí rektifikace v noze 10 mm samostatná rámová podnož bude bez viditelných spojů, provedení povr.úprava RAL 9006	750 x 1200 x 800 tolerance 3%	10	4 286,00	42 860,00
A5	stolek jednací	kulatá stolová deska pr. 600 mm - laminovaná dřevotřísková deska LTD tl. 18 mm centrální podnož RAL 9006	880 x 1400 x 700 tolerance 3%	2	3 266,00	6 532,00
A6	kontejner	kontejner na kolečkách se 4 zásuvkami materiál LTD tl. 18 mm, včetně zad korpus (v závorce ilustrac. dekor) - břiza (egger H1733) nebo javor (egger H1521) čela zásuvek - výběr z 9 dekorů světle zelená (egger U630), světle fialová (kronospan 8536), břiza (egger H1733) červená (egger U321), oranžová (egger U332), světle modrá (egger U522), růžová (kronospan 8534), žlutá (egger U114), javor (egger H1521) všechny hrany oplepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, v dekoru korpusu půda, dno naložené na boky skříně zásuvky - částečný výsuv, např. metabox čela se zafrézovanou plastovou úchytkou do horní hrany čela zásuvky, rozměr 200x60x20 výběr z šesti barev úchytek centrální zámek černá plastová kolečka	586 x 400 x 554 tolerance 3%	9	2 908,00	26 172,00
B1	skříň s dveřmi	skříň s dveřmi 40H - dveře - uzamykatelná korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm korpus (v závorce ilustrac. dekor) - břiza (egger H1733) nebo javor (egger H1521) dekor dveří - výběr z 9 dekorů světle zelená (egger U630), světle fialová (kronospan 8536), břiza (egger H1733) červená (egger U321), oranžová (egger U332), světle modrá (egger U522), růžová (kronospan 8534), žlutá (egger U114), javor (egger H1521) všechny hrany oplepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm všechny hrany i na dveřích v dekoru korpusu půda, dno naložené na boky skříně 1 ks pevná police, 2 ks police výškové stavitelné kovové panty s otvíráním 125 stupňů, s tlumičem dovírání, bez viditelných vrutů dveře LTD 18 mm se zafrézovanou plastovou úchytkou do boku dveřního křídla, rozměr 200x60x20 výběr z šesti barev úchytek rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně	1447 x 800 x 480 tolerance 3%	13	5 613,00	72 969,00
B2	skříň s dveřmi	skříň s dveřmi 40H - uzamykatelná korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm korpus (v závorce ilustrac. dekor) - břiza (egger H1733) nebo javor (egger H1521) dekor dveří - výběr z 9 dekorů světle zelená (egger U630), světle fialová (kronospan 8536), břiza (egger H1733) červená (egger U321), oranžová (egger U332), světle modrá (egger U522), růžová (kronospan 8534), žlutá (egger U114), javor (egger H1521) všechny hrany oplepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm všechny hrany i na dveřích v dekoru korpusu půda, dno naložené na boky skříně 2 ks výškové stavitelné police, podpěry polic zabraňující vysunutí 1 ks pevná police na excentry kovové panty s otvíráním 125 stupňů, s tlumičem dovírání, bez viditelných vrutů	1447 x 1200 x 480 tolerance 3%	4	5 969,00	23 876,00

		dveře LTD 18 mm se zafrézovanou plastovou úchytkou do boku dveřního křídla, rozměr 200x60x20 výběr z šesti barev úchytek rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně				
B3	skříň s dveřmi	skříň s dveřmi 4OH korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm korpus (v závorce ilustrač. dekor) - bříza (egger H1733) nebo javor (egger H1521) dekor dveří - výběr z 9 dekorů světle zelená (egger U630), světle fialová (kronospan 8536), bříza (egger H1733) červená (egger U321), oranžová (egger U332), světle modrá (egger U522), růžová (kronospan 8534), žlutá (egger U114), javor (egger H1521) všechny hrany olepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm všechny hrany i na dveřích v dekoru korpusu půda, dno naložené na boky skříně 2 ks výškově stavitelná police, podpěry polic zabraňující vysunutí 1 ks pevná police na excentry kovové panty s otvíráním 125 stupňů, s tlumičem dovírání, bez viditelných vrutů dveře LTD 18 mm se zafrézovanou plastovou úchytkou do boku dveřního křídla, rozměr 200x60x20 výběr z šesti barev úchytek rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně	1447 x 400 x 480 tolerance 3%	1	5 429,00	5 429,00
B4	skříň rohová	skříň rohová otevřená korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm korpus (v závorce ilustrač. dekor) - bříza (egger H1733) nebo javor (egger H1521) dekor dveří - výběr z 9 dekorů všechny hrany olepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm všechny hrany i na dveřích v dekoru korpusu půda, dno naložené na boky skříně 2 ks výškově stavitelná police, podpěry polic zabraňující vysunutí 1 ks pevná police na excentry kovové panty s otvíráním 125 stupňů, s tlumičem dovírání, bez viditelných vrutů dveře LTD 18 mm se zafrézovanou plastovou úchytkou do boku dveřního křídla, rozměr 200x60x20 výběr z šesti barev úchytek rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně	700 x 850,	1	5 000,00	5 000,00
B5	skříň kombinovaná s boxy 1 x levá, 1 x pravá	skříň s plastovými boxy korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm dekor korpusu - světlý dřevní dekor - bříza či javor všechny hrany olepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm hrana v dekoru LTD půda, dno naložené na boky skříně skříňka má dvě vertikální části: 1/2 plastové boxy (rozměr boxu v mm - počet) 312 x 430 x 75 - 2 ks, 312x430x150 - 3ks, 312 x 430 x 300 - 1 ks boxy se vysouvají po plastových lištách výběr z jedenácti barev boxů 1/2 police LTD 18 mm, 2 ks výškově stavitelná police podpěry polic zabraňující jejich vysunutí rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně	735 x 706 x 480 tolerance 3%	2	8 673,00	17 346,00
B6	skříň otevřená	skříň s otevřená korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm dekor korpusu - světlý dřevní dekor - bříza či javor všechny hrany olepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, v dekoru LTD vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm půda, dno naložené na boky skříně 2 ks výškově stavitelná police, podpěry polic zabraňující vysunutí rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně	735 x 800 x 480 tolerance 3%	3	3 266,00	9 798,00
B7	skříň s boxy	skříň s plastovými boxy a posuvnými dvířky korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm dekor korpusu - bříza (ilustrační dekor egger H1733) všechny hrany olepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm všechny hrany i na čelech a dveřích v dekoru korpusu půda, dno naložené na boky skříně skříňka má tři vertikální části: 2/3 plastové boxy (rozměr boxu v mm - počet) 310x430x75 - 4 ks, 310x430x150 - 2 ks, 310x430x300 - 2 ks boxy se vysouvají po plastových lištách výběr z jedenácti barev boxů 1/3 posuvná dvířka LTD 18 mm, 2ks výškově stavitelná police podpěry polic zabraňující jejich vysunutí hrany posuvných dveří opatřeny silikonovou čoučkou pro tlumení nárazu, dvířka se zafrézovanou plastovou úchytkou do horní hrany dveří, rozměr 200x60x20 výběr z šesti barev úchytek dekor dveří výběr ze 7 barev (v závorce ilustrační dekor) světle zelená (egger U630), světle fialová (kronospan 8536), červená (egger U321), oranžová (egger U332), světle modrá (egger U522), růžová (kronospan 8534) žlutá (egger U114) rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně	1049x480x735 tolerance 3%	1	6 633,00	6 633,00
B8	skříň s dveřmi	skříň s dvířky 3OH korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm dekor korpusu - bříza (ilustrační dekor egger H1733) všechny hrany olepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm všechny hrany i na dveřích v dekoru korpusu půda, dno naložené na boky skříně 2 ks výškově stavitelná police, podpěry polic zabraňující vysunutí kovové panty s otvíráním 125 stupňů, s tlumičem dovírání, bez viditelných vrutů dveře LTD 18 mm se zafrézovanou plastovou úchytkou do boku dveřního křídla, rozměr 200x60x20 výběr z šesti barev úchytek dekor dveří - bříza (ilustrační dekor egger H1733), LTD tl. 18 mm rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně	1091 x 800 x 480 tolerance 3%	13	4 286,00	55 718,00
B9	skříň s dveřmi	skříň s dvířky 5OH korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm dekor korpusu - bříza (ilustrační dekor egger H1733)	1803 x 800 x 480 tolerance 3%	9	6 326,00	56 934,00

		<p>všechny hrany oplepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm</p> <p>všechny hrany i na dveřích v dekoru korpusu</p> <p>půda, dno naložené na boky skříně</p> <p>3 ks výškově stavitelná police, podpěry polic zabraňující vysunutí</p> <p>1 ks pevná příčka</p> <p>kovové panty s otvíráním 125 stupňů, s tlumičem dovírání, bez viditelných vrutů</p> <p>dveře LTD 18 mm se zafrézovanou plastovou úchytkou do boku dveřního křídla, rozměr 200x60x20</p> <p>výběr z šesti barev úchytek</p> <p>dekor dveří - břiza (ilustrační dekor egger H1733), LTD tl. 18 mm</p> <p>rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně</p>				
B10	skřín šatní, dělená	<p>skřín šatní s dvířky 50H, příčka, police - uzamykatelná</p> <p>korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm</p> <p>dekor korpusu - břiza (ilustrační dekor egger H1733)</p> <p>všechny hrany oplepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm</p> <p>všechny hrany i na dveřích v dekoru korpusu</p> <p>půda, dno naložené na boky skříně</p> <p>skřín je rozdělena příčkou na část s věšákem - výšuv na ramínka a na část s policemi</p> <p>3 ks výškově stavitelná police - kratší, podpěry polic zabraňující vysunutí</p> <p>1 ks pevná příčka</p> <p>kovové panty s otvíráním 125 stupňů, s tlumičem dovírání, bez viditelných vrutů</p> <p>dveře LTD 18 mm se zafrézovanou plastovou úchytkou do boku dveřního křídla, rozměr 200x60x20</p> <p>výběr z šesti barev úchytek</p> <p>dekor dveří - břiza (ilustrační dekor egger H1733), LTD tl. 18 mm</p> <p>rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně</p>	1803 x 800 x 480 tolerance 3%	4	6 326,00	25 304,00
B11	skřín s dveřmi a s policemi na třídnicí	<p>skřín s dvířky 30H a policemi na třídnicí</p> <p>korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm</p> <p>dekor korpusu - břiza (ilustrační dekor egger H1733)</p> <p>všechny hrany oplepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm</p> <p>všechny hrany i na dveřích v dekoru korpusu</p> <p>půda, dno naložené na boky skříně</p> <p>skřín je horizontálně dělená</p> <p>spodní 30H jsou s dveřmi, horní 20H otevřená nika s policemi na třídnicí</p> <p>police na třídnicí dle třídnic ve škole</p> <p>2 ks výškově stavitelná police, podpěry polic zabraňující vysunutí</p> <p>kovové panty s otvíráním 125 stupňů, s tlumičem dovírání, bez viditelných vrutů</p> <p>dveře LTD 18 mm se zafrézovanou plastovou úchytkou do boku dveřního křídla, rozměr 200x60x20</p> <p>výběr z šesti barev úchytek</p> <p>dekor dveří - břiza (ilustrační dekor egger H1733), LTD tl. 18 mm</p> <p>rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně</p>	1803 x 800 x 480 tolerance 3%	1	8 673,00	8 673,00
B12	skřín otevřená	<p>skřín otevřená 50H</p> <p>korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm</p> <p>dekor korpusu - světlý dřevní dekor - břiza či javor</p> <p>všechny hrany oplepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, v dekoru LTD</p> <p>vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm</p> <p>půda, dno naložené na boky skříně, 1x pevná police</p> <p>3 ks výškově stavitelná police, podpěry polic zabraňující vysunutí</p> <p>bez viditelných vrutů</p> <p>rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně</p>	1803 x 400 x 480 tolerance 3%	2	5 000,00	10 000,00
B13	nástavec s dvířky	<p>skřín s dvířky 2 OH, nástavec</p> <p>korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm</p> <p>dekor korpusu - světlý dřevní dekor - břiza či javor</p> <p>všechny hrany oplepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, v dekoru LTD</p> <p>vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm</p> <p>půda, dno naložené na boky skříně, 1x pevná police</p> <p>bez viditelných vrutů</p> <p>rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně</p>	735 x 800 x 480 tolerance 3%	5	5 000,00	25 000,00
B14	nástavec s dvířky	<p>skřín s dvířky 2 OH, nástavec</p> <p>korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm</p> <p>dekor korpusu - světlý dřevní dekor - břiza či javor</p> <p>všechny hrany oplepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, v dekoru LTD</p> <p>vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm</p> <p>půda, dno naložené na boky skříně, 1x pevná police</p> <p>bez viditelných vrutů</p> <p>rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně</p>	735 x 400 x 480 tolerance 3%	2	5 000,00	10 000,00
B15	skřín šatní na kroje	<p>skřín s dveřmi 50H - dveře - uzamykatelná</p> <p>korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm</p> <p>korpus (v závorce ilustrač. dekor) - břiza (egger H1733) nebo javor (egger H1521)</p> <p>dekor dveří - výběr z 9 dekorů</p> <p>světle zelená (egger U630), světle fialová (kronospan 8536), břiza (egger H1733)</p> <p>červená (egger U321), oranžová (egger U332), světle modrá (egger U522),</p> <p>růžová (kronospan 8534), žlutá (egger U114), javor (egger H1521)</p> <p>všechny hrany oplepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm</p> <p>všechny hrany i na dveřích v dekoru korpusu</p> <p>půda, dno naložené na boky skříně</p> <p>1 ks pevná police, 2 ks police výškově stavitelné</p> <p>kovové panty s otvíráním 125 stupňů, s tlumičem dovírání, bez viditelných vrutů</p> <p>dveře LTD 18 mm se zafrézovanou plastovou úchytkou do boku dveřního křídla, rozměr 200x60x20</p> <p>výběr z šesti barev úchytek</p> <p>rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně</p>	1803 x 800 x 700	2	6 408,00	12 816,00
B16	skřín otevřená	<p>skřín policová bez dveří</p> <p>korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm</p> <p>dekor korpusu - břiza (ilustrační dekor egger H1733)</p> <p>všechny hrany oplepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm</p> <p>všechny hrany v dekoru korpusu</p> <p>půda, dno naložené na boky skříně</p> <p>3 ks výškově stavitelná police, podpěry polic zabraňující vysunutí</p> <p>1 ks pevná police na excentry</p> <p>rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně</p>	800x480x1803 tolerance 3%	3	3 266,00	9 798,00
B17	skřín s dveřmi	<p>skřín s dvířky 50H</p> <p>korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm</p> <p>dekor korpusu - břiza (ilustrační dekor egger H1733)</p> <p>všechny hrany oplepeny plastovou hranou - tl. 2 mm,</p>	1803 x 1200 x 480 tolerance 3%	1	4 286,00	4 286,00

		vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm všechny hrany i na dveřích v dekoru korpusu půda, dno naložené na boky skříně 3 ks výškové stavitelná police, podpěry polic zabraňující vysunutí 1 ks pevná příčka kovové panty s otíráním 125 stupňů, s tlumičem dovírání, bez viditelných vrutů dveře LTD 18 mm se zafrézovanou plastovou úchytkou do boku dveřního křídla, rozměr 200x60x20 výběr z šesti barev úchytek dekor dveří - bříza (ilustrační dekor egger H1733), LTD tl. 18 mm rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně				
B18	skřín kombinovaná	skřín s nikou a dveřmi 40H korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm dekor korpusu - bříza (ilustrační dekor egger H1733) všechny hrany oplepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm všechny hrany i na dveřích v dekoru korpusu půda, dno naložené na boky skříně skřín je horizontálně dělená spodní 2OH je otevřená, horní 2OH s dvířky 2 ks výškové stavitelná police, podpěry polic zabraňující vysunutí 1 ks pevná příčka kovové panty s otíráním 125 stupňů, s tlumičem dovírání, bez viditelných vrutů dveře LTD 18 mm se zafrézovanou plastovou úchytkou do boku dveřního křídla, rozměr 200x60x20 výběr z šesti barev úchytek dekor dveří - bříza (ilustrační dekor egger H1733), LTD tl. 18 mm rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně	1447 x 800 x 480 tolerance 3%	10	6 378,00	63 780,00
B19	skřín otevřená	skřín s otevřená korpus skříně včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm dekor korpusu - světlý dřevní dekor - bříza či javor všechny hrany oplepeny plastovou hranou - tl. 2 mm, v dekoru LTD vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana - tl. 0,8 mm půda, dno naložené na boky skříně 2 ks výškové stavitelná police, podpěry polic zabraňující vysunutí rektifikační šrouby pro vyrovnání skříně	735 x 800 x 350 tolerance 3%	3	4 286,00	12 858,00
B20	nástavec otevřený	Stolová nástavba s policí	400 x 1600 x 25	4	3 266,00	13 064,00
C1	tabule	třídlílná tabule, keramický povrch pro popis fixem nebo křídou včetně poličky, délka 200 cm, pylony, k ukotvení do stěny provedení: hliník, rameno pro ultrakrátkou projekci, včetně montáže DLP projektor, Full 3D, ultrakrátká projekce. Natívní rozlišení WXGA, 16:10, kontrast 20000:1. Integrovaný reproduktor 1x16W. Tabule velikost 2000 x 1200 mm	2000 x 1200 v otevření 4000 mm	4	40 613,00	162 452,00
C2	tabule	Jednodílná tabule, keramický povrch pro popis fixem včetně poličky, délka 200 cm, hliníkový zvedací stojan, k ukotvení do stěny provedení: hliník, rameno pro ultrakrátkou projekci včetně montáže DLP projektor, Full 3D, ultrakrátká projekce. Natívní rozlišení WXGA, 16:10, kontrast 20000:1. Integrovaný reproduktor 1x16W. Tabule velikost v uzavření 2000 x 1200, v otevření 4000 mm	2000 x 1200	1	34 490,00	34 490,00
C3	korková nástěnka	nástěnka bude mít povrch z přírodního drceného korku, umožní vpichování celé délky špendlíků, rám nástěnky bude z eloxovaného hliníku, plastové rohy zakulacené pevná konstrukce zabraňující kroucení, kostra nástěnky bude sendvičová Rám umožní dodatečné přidělení police jednoduchým nacvaknutím. Police není součástí dodávky.	750 x 700 mm tolerance 3%	4	1 225,00	4 900,00
C4	korková nástěnka	nástěnka bude mít povrch z přírodního drceného korku, umožní vpichování celé délky špendlíků, rám nástěnky bude z eloxovaného hliníku, plastové rohy zakulacené pevná konstrukce zabraňující kroucení, kostra nástěnky bude sendvičová Rám umožní dodatečné přidělení police jednoduchým nacvaknutím. Police není součástí dodávky.	1500 x 1000 tolerance 3%	4	1 837,00	7 348,00
C5	korková nástěnka	nástěnka bude mít povrch z přírodního drceného korku, umožní vpichování celé délky špendlíků, rám nástěnky bude z eloxovaného hliníku, plastové rohy zakulacené pevná konstrukce zabraňující kroucení, kostra nástěnky bude sendvičová Rám umožní dodatečné přidělení police jednoduchým nacvaknutím. Police není součástí dodávky.	1500 x 1200 mm tolerance 3%	8	1 837,00	14 696,00
C6	korková nástěnka	nástěnka bude mít povrch z přírodního drceného korku, umožní vpichování celé délky špendlíků, rám nástěnky bude z eloxovaného hliníku, plastové rohy zakulacené pevná konstrukce zabraňující kroucení, kostra nástěnky bude sendvičová Rám umožní dodatečné přidělení police jednoduchým nacvaknutím. Police není součástí dodávky.	1500 x 1200 mm tolerance 3%	1	1 837,00	1 837,00
C7	magnetická tabule	povrch tabule bude tvořen dvouvrstvou keramikou, tloušťka tabule min.22mm, sendvičová konstrukce, rám tabulí bude z eloxovaného hliníku, rohy rámu jsou plastové zakulacené. Rám umožní dodatečné přidělení police jednoduchým nacvaknutím. Police bude součástí dodávky.	2000 x 1000 mm	4	3 266,00	13 064,00
C8	magnetická tabule	povrch tabule bude tvořen dvouvrstvou keramikou, tloušťka tabule min.22mm, sendvičová konstrukce, rám tabulí bude z eloxovaného hliníku, rohy rámu jsou plastové zakulacené. Rám umožní dodatečné přidělení police jednoduchým nacvaknutím. Police bude součástí dodávky.	1500 x 1200 mm	1	2 959,00	2 959,00
C9	lišťový systém	4 m lišťový systém s úchyty vnějšími a vnitřními na uchycení tabule keramické, bílé - plánovací, druhé bílé keramické rozvrhové a dále tabule třetí a to korkové rozměry tabulí min. 1500 x 1200 mm	4000	1	21 429,00	21 429,00
D1	šatník - 3	třídveřový šatník kovová skříně, prášková povrchová úprava šatní oddělení je standardně vybaveno policí a tyčí na šaty se 3 plastovými háčky, svařovaný korpus z ocelového plechu min.tl. 0,7 mm podložka pod boty v každém oddělení, cylindrické uzamykání barevné provedení kovových částí : korpus RAL 7035, dvířka možnosti z RAL : 5012, 1023, 2008,3000 a 6024 cylindrické uzamykání, podložky na boty, označení skříněk větrání skříněk – perforovaná dvířka s otvory 8 x 8 mm vyztužená dvířka a to celobvodově	1800 x 900 x 500 tolerance 3%	48	5 613,00	269 424,00
D2	regál	policový regálový systém složený ze stojin, rám složený z T profilů spojených příčkami 7 polic, přestavitelnost po 75mm, výškové nastavení polic, uchycení polic pomocí háčků, provedení pozink, nosnost police 200 kg provedení pozink	2000 x 1030 x 300 tolerance 5%	1	2 245,00	2 245,00
D3	věšák	věšák na oblečení		2	816,00	1 632,00
E1	učitelská židle	Otočná židle vyrobená z plochooávných ocelových profilů Konstrukce povrchově upravena vypalovanou práškovou barvou Sedák i opěrák čalouněný.		4	1 225,00	4 900,00

		Rozsah výškového nastavení 2, 3, 4, 5, 6, 7. Výškové nastavení pomocí plynového pístu. Sedák standardně vpředu s kolenním ohybem Opěrky s 3D-ohybem pro správnou ergonomii páteře. Plastové koncovky standardně v barvě šedé RAL 7040 Židle s kolečky na pětiremenné kříži, kříž chrom. Prvek musí splňovat normu ČSN EN 1729:1 a ČSN EN 1729:2 pro tento druh nábytku. Uchazeč je povinen certifikát předložit na vyžádání.				
E2	žákovská židle	Stohovatelná židle vyráběná z plochovalných profilů min. 30*15, 35x20 a 40*20mm. Konstrukce povrchově upravena vypalovanou práškovou barvou, výběr z 9 barev Sedák i opěrka opatřeny CPL laminátem. Provedení javor či břiza. Výškově stavitelná židle BEZ použití nářadí. Sedák vpředu s kolenním ohybem, opěrka s 3D ohybem, pod sedákem plastové podložky které zabraňují poškození stolové desky Židle musí být zasunovatelné do kovového koše v lavici nebo položitelná na stolovou desku Plastové koncovky šedé RAL 7040 . Šedý kluzák opatřený filcem Prvek musí splňovat normu ČSN EN 1729:1 a ČSN EN 1729:2 pro tento druh nábytku. Uchazeč je povinen certifikát předložit na vyžádání.	108	919,00	99 252,00	
E3	kancelářská židle	Kancelářská židle, opěrka vysoká, nastavitelná opěrka hlavy čalouněná synchronní mechanika SYS s bočním nastavením tuhosti, nastavení výšky opěrku UP-DOWN, kříž nylon černý, kolečka velká, plynový píst 3D nastavitelné područky s měkkými PU loketníky (nastavitelné do výšky, šířky, hloubky), černé, příplatek za posuvný sedák vzduchová hloubkově stavitelná bederní opěrka příplatek za hliníkový kříž F40-N6 leštěný	9	1 939,00	17 451,00	
E4	konferenční židle	Konferenční židle bude na čtyřech nohách. Opěrka bude tvořit síťovinu, která bude obepínat celou ocelovou konstrukci opěrku. Kostra v RAL9006 stříbrná. Sedák bude čalouněný - min. 100.000 Martindale. Stohovatelná. Barevné provedení: bude upřesněno zadavatelem	nosnost min. 120 kg	22	2 143,00	47 146,00
E5	konferenční křesílko	konferenční křeslo s opěrákem. Jednotlivý sedák a opěrka tvoří celistvou vajíčkovou skořepinu vyplněnou studenou stříkanou pěnou. Kostra 4 ramenná, lesklý chrom s kluzáky. Kovová kostra o průměru 20mm Možnost doplnění sedacího polštářku /polštářek není součástí dodávky/. Výběr z několika barev potahovin, oděruvzdornost min. 100 000 cyklů, podnož chrom	4	2 857,00	11 428,00	
E6	3-sedákové sezení	celokovové 3-sezení na svařované konstrukci - multisedák konstrukce multisedáků musí jít kotvit k podlaze i ke zdi, šedé provedení	šířka 185 cm	1	6 633,00	6 633,00
F1	vestavěná dvojskříň	Skříň vestavěná do průchozího výklenku, z jedné strany budou dveře, z druhé pohledová , umožňující zavěšení magnetické tabule. Po instalaci skříň nebude stavební otvor z žádné strany viditelný. Rozměry skříně se přizpůsobí zaměření výklenku na stavbě. Skříň se bude skládat ze dvou dvojdvéřových vzájemně spojených skříní , se společným soklem. Skříň budou stát na kuchyňských rektifikovatelných nožkách. Každá skříň bude mít jednu pevnou a 3 přestavitelné police o tl. 25 mm. Podpěry polic zabraňující posunutí. Materiál skříně LTD tl. 18 mm, vyjma polic, vnitřní záda mohou být z jedné strany nepohledová z dřevovláknité desky o tl. min 3 mm Dekor skříň - břiza (ilustrační dekor egger H1733), vnitřní neviditelné části mohou být světle šedé nebo bílé. . Všechny viditelné hrany ohraněny plastovou hranou v dekoru LTD. Kovové panty s otvíráním 125 stupňů, s tlumičem dovírání, bez viditelných vrutů. Dveře se zafrézovanou plastovou úchytkou do boku dveřního křídla, rozměr úchytky 200x60x20, výběr z šesti barev úchytek.	2150x2370x400	1	17 858,00	17 858,00
F2	kuchyňská linka	Skládá se ze spodních skříněk o výšce 900 mm, včetně posformingové pracovní desky o tl. 38 mm a horních skříněk o min. výšce 650 mm. Odnímatelný sokl na kuchyňských nožkách, nerezový dřez s odkapávačem, stojánková páková baterie, volně stojící mikrovlnná trouba, , podstavná vestavěná lednice, varná konvice, zářivka pod horními skřínkami. Spodní skříňka na dřez o šířce 800 mm - dvojdvéřová, spodní skříňka policová o šířce 400 mm s jednou přestavitelnou policí, spodní skříňka se 3 zásuvkami o šířce 560 mm, spodní skříňka na vestavěnou podstavnou lednici o šířce 640 mm, 3x horní skříňka o šířce 800 mm se dvěma přestavitelnými policemi - dvojdvéřová. Podpěry polic zabraňující posunutí Materiál skříně LTD tl. 18 mm, vyjma zad, záda mohou být z jedné strany nepohledová z dřevovláknité desky o tl. min 3 mm. Dekor skříň - břiza (ilustrační dekor egger H1733), záda mohou být světle šedá nebo bílá. Viditelné hrany ohraněny plastovou hranou v dekoru LTD. Kovové panty s otvíráním 125 stupňů, s tlumičem dovírání, bez viditelných vrutů. Dveře se zafrézovanou plastovou úchytkou do boku dveřního křídla, rozměr úchytky 200x60x20, výběr z šesti barev úchytek. Zásuvky s dotahem a úchytky zafrézované do horní části čela zásuvky.	2050x2400x600	1	17 858,00	17 858,00
F3	kuchyň s šatní skříň	Skládá se ze spodních skříněk o výšce 900 mm, včetně posformingové pracovní desky o tl. 38 mm a horních skříněk o min. výšce 650 mm a šatní skříň o výšce 2050 mm. Odnímatelný sokl na kuchyňských nožkách, nerezový dřez s odkapávačem, stojánková páková baterie, volně stojící mikrovlnná trouba, podstavná vestavěná lednice, varná konvice, zářivka pod horními skřínkami. Spodní skříňka na dřez o šířce 610 mm, spodní skříňka na vestavěnou podstavnou lednici o šířce 640 mm, horní skříňka o šířce 830 mm se dvěma přestavitelnými policemi - dvojdvéřová, horní skříňka o šířce 420 mm se dvěma přestavitelnými policemi, šatní skříň o šířce 800 mm s dvěma policemi a šatní tyčí - dvojdvéřová. Podpěry polic zabraňující posunutí. Materiál skříně LTD tl. 18 mm, vyjma zad, záda mohou být z jedné strany nepohledová z dřevovláknité desky o tl. min 3 mm. Dekor skříň - břiza (ilustrační dekor egger H1733), záda mohou být světle šedá nebo bílá. Viditelné hrany ohraněny plastovou hranou v dekoru LTD. Kovové panty s otvíráním 125 stupňů, s tlumičem dovírání, bez viditelných vrutů. Dveře se zafrézovanou plastovou úchytkou do boku dveřního křídla, rozměr úchytky 200x60x20, výběr z šesti barev úchytek.	2050x2050x600	1	27 347,00	27 347,00
F3	koberec	koberec - družina	1	5 306,00	5 306,00	
F4	lezecká stěna	lezecká stěna se zvlátky, 2 x žlíněnka	1	84 184,00	84 184,00	
	doprava		1	1,00	1,00	
	montáž		1	1,00	1,00	
Dispoziční řešení, výkaz výměr a schéma prvků neslouží jako výrobní dokumentace. Dodavatel je před výrobou povinen zkontrolovat aktuální stav na stavbě. Pod rozměrem výrobku je uvedená rozměrová tolerance, v případě rozměrových změn v dané toleranci, je nutné zohlednit návaznost na ostatní výrobky a funkci, kterou mají splňovat. Pokud to vyžaduje situace na stavbě, je možné změnit rozměry prvků. Před realizací je nutné schválit konstrukční a barevné provedení s investorem, případně s architektonickým dozorem. Před výrobou dodavatel nábytku nabídne investorovi dekory stejné nebo podobné jak ilustrační dekory, výběr provede investor. Výběr dekoru nesmí mít vliv na vysoutěženou cenu. Předpokládá se, že bude v zakázce kombinováno max 6 dekorů V případě rozporu mezi výkazem výměr, dispozičním řešením a schématem prvků je rozhodující výkaz výměr.					1 633 330,00	

Soupis IT vybavení učeben, kabinetů a varny ZŠ Mysločovice 2017

ID položky	Technická specifikace	MJ	Počet MJ	Cena za MJ	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
Učebny 2. NP						
Stolní počítač pavilon B (4x učebna, 4x kabinet)	Procesor splňující benchmark min. 6567 bodů PassMark (www.cpubenchmark.net), 8 GB operační paměti, SSD disk 240 GB, USB 3.0, Operační systém kompatibilní s OS na stávajících PC školy, trvalá licence kancelářského balíku kompatibilní se stávajícím kancelářským balíkem školy, licence antivirového programu kompatibilního s ostatními PC školy, klávesnice, myš, sluchátka, záruka 5 let	ks	8	17 091,83 Kč	136 734,64 Kč	165 448,91 Kč
Monitor k PC pavilon B (4x učebna, 4x kabinet)	Min. rozlišení 1920x1080 pix., min. úhlopříčka 23 palců, IPS, záruka 3 roky on-site next business day	ks	8	3 448,98 Kč	27 591,84 Kč	33 386,13 Kč
Tiskárna pavilon B (kabinet)	Multifunkční ČB zařízení (tisk, sken, copy), technologie tisku laser, automatický duplex, síťová, wi-fi	ks	1	9 132,65 Kč	9 132,65 Kč	11 050,51 Kč
Reproduktory	Nástěnné reproduktory zavěšené na čelní stěně učebny, ovládání hlasitosti v dosahu obsluhy	ks	4	1 244,89 Kč	4 979,56 Kč	6 025,27 Kč
Konfigurace PC stanic, tiskáren, zapojení, vyvázání kabeláže		ks	8	816,33 Kč	6 530,64 Kč	7 902,07 Kč
Šatny + sborovna						
Stolní počítač pavilon A (1x sborovna, 4x kabinet)	Procesor splňující benchmark min. 6567 bodů PassMark (www.cpubenchmark.net), 8 GB operační paměti, SSD disk 240 GB, USB 3.0, Operační systém kompatibilní s OS na stávajících PC školy, trvalá licence kancelářského balíku kompatibilní se stávajícím kancelářským balíkem školy, licence antivirového programu kompatibilního s ostatními PC školy, klávesnice, myš, sluchátka, záruka 5 let	ks	5	17 091,83 Kč	85 459,15 Kč	103 405,57 Kč
Monitor k PC pavilon A (1x sborovna, 4x kabinet)	Min. rozlišení 1920x1080 pix., min. úhlopříčka 23 palců, IPS, záruka 3 roky on-site next business day	ks	5	3 448,98 Kč	17 244,90 Kč	20 866,33 Kč
Tiskárna pavilon A (sborovna + kabinet)	Technologie tisku laser, automatický duplex, síťová, wi-fi	ks	2	4 622,45 Kč	9 244,90 Kč	11 186,33 Kč
Reproduktory (sborovna)	Nástěnné reproduktory zavěšené na čelní stěně učebny, ovládání hlasitosti v dosahu obsluhy	ks	1	1 244,89 Kč	1 244,89 Kč	1 506,32 Kč
Konfigurace PC stanic, tiskáren, zapojení, vyvázání kabeláže		ks	5	816,33 Kč	4 081,65 Kč	4 938,80 Kč
Varna						
Objednávací, výdejní dotykový terminál	zařízení kompatibilní s užívaným stravovacím systémem školy	ks	2	31 836,73 Kč	63 673,46 Kč	77 044,89 Kč
Bezkontaktní USB čtečka	zařízení kompatibilní s užívaným stravovacím systémem školy	ks	2	1 938,77 Kč	3 877,54 Kč	4 691,82 Kč
Výdejní tlačítko	zařízení kompatibilní s užívaným stravovacím systémem školy	ks	1	1 224,49 Kč	1 224,49 Kč	1 481,63 Kč
Instalace HW, oživení, konfigurace. Instalace SW, konfigurace, školení. Doprava.		ks	1	7 142,89 Kč	7 142,89 Kč	8 642,90 Kč

Název a sídlo společnosti:

IČO:

Zodpovědná osoba včetně kontaktu a emailu:

Postup při zápisu do tabulky

Do tabulky zapište pouze cenu za MJ a práci a počet hodin, tabulka dopočítá cenu celkem bez DPH. Ve spodní části vyplňte údaje o Vaší společnosti. V případě dotazů nás můžete kdykoliv kontaktovat písemnou formou (e-mail). Veškeré prvky musí splňovat výše uvedené technické specifikace, v případě nesplnění bude požadována výměna.

Soupis prvků síťové infrastruktury pro rozšíření prostor ZŠ Mysločovice 2017

ID položky	Technická specifikace	MJ	Počet MJ	Cena za MJ	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
LAN - slaboproudé rozvody						
Dvojitá datová zásuvka - pavilon A přístavba a pavilon B přístavba LAN	Cat. 5e, protokoly 1000 Base, minimální životnost 800 zapojení/odpojení	ks	30	300,20 Kč	9 006,00 Kč	10 897,26 Kč
Jednoduchá datová zásuvka - pavilon A přístavba a pavilon B přístavba Wi-Fi	Cat. 5e, protokoly 1000 Base, minimální životnost 800 zapojení/odpojení	ks	6	163,75 Kč	982,50 Kč	1 188,83 Kč
Rack - centrální, pavilon A	Stojanový rozvaděč 19", v. 42U (1978 mm), h. 800mm, š. 600mm, černý, perforované dveře, nosnost 500kg	ks	1	11 462,39 Kč	11 462,39 Kč	13 869,49 Kč
Rack - podružný, pavilon B	Nástěný rozvaděč 19", v. 12U (624 mm), h. 500mm, š. 600mm, nedělený, skleněné dveře, nosnost 40kg	ks	1	3 187,64 Kč	3 187,64 Kč	3 857,04 Kč
PATCH PANEL	Patch panel 24 x RJ45 UTP CAT 5e, 1U, 19", osazený, s vyzovovací lištou, třída D, černý	ks	4	1 027,26 Kč	4 109,04 Kč	4 971,94 Kč
Montáž	Montáž datového ukončení	h	66	163,75 Kč	10 807,50 Kč	13 077,08 Kč
Montáž	Natažení kabelu v liště či krku	m	700	38,21 Kč	26 747,00 Kč	32 363,87 Kč
Montáž	Otestování propojů a popis	ks	100	120,08 Kč	12 008,00 Kč	14 529,68 Kč
Montáž	Management datového rozvaděče (Napájení, lišty, police (1x)) patch kabely (i k zařízením mimo rack)	ks	1	11 462,39 Kč	11 462,39 Kč	13 869,49 Kč
Optický propoj	Optický propoj mezi pavilonem A a pavilonem B, samonosný optický kabel, min. 4 vláknový, ochrany vedení	m	90	12,00 Kč	1 080,00 Kč	1 306,80 Kč
Příslušenství	Optické vany, kazety, ochrana svárů, pigteily, optické spojky, optické propojovací kabely, kotvy apod.	ks	1	12 008,22 Kč	12 008,22 Kč	14 529,95 Kč
Navazení optických vláken	Navazení, včetně dokumentace o měření útlumu	ks	8	436,66 Kč	3 493,28 Kč	4 226,87 Kč
Instalační materiál	Instalační materiál	ks	1	7 641,59 Kč	7 641,59 Kč	9 246,32 Kč
Dokumentace	Dokumentace	ks	1	6 549,94 Kč	6 549,94 Kč	7 925,43 Kč
UTP CAT 5e, pavilon A přístavba a pavilon B přístavba LAN	Instalace kabeláže musí proběhnout v souladu s aktuální verzí normy ČSN EN 50174, musí být pořízen měřicí protokol v topologii Permanent Link dle aktuálně platných norem ISO 11801 nebo EN 50173, systémová záruka 30 let	m	1500	20,74 Kč	31 110,00 Kč	37 643,10 Kč
Ventilace datového rozvaděče	Stropní ventiliátor pro instalaci do stojanového rozvaděče, podmínkou je termostat, počet ventilátorů 4, černý	ks	1	3 384,14 Kč	3 384,14 Kč	4 094,81 Kč

Nabídka síťové infrastruktury pro rozšíření prostor ZŠ Mysločovice 2017

Infrastruktura - router						
Router	Statické přidělování adres, routování, router advertisement daemon, dynamické routování (BGP+, OSPFv3 a RIPng protokoly), firewall (filter, managel), DNS, plná podpora IPV6, 12x 1Gbit SFP, 1x 10Gbit SFP+, redundantní napájecí zdroj, procesor 16-ti jádrový 1,2GHz, RAM 2GB, statusové LCD	ks	1	17 523,78 Kč	17 523,78 Kč	21 203,77 Kč
Infrastruktura - aktivní prvky - POE						
Aktivní prvky, Switch s podporou PoE	50-port 10/100/1000 Mbps (48x Gigabit metal + 2x SFP), manažovatelný, PoE 802.3af minimálně na 8 portech, Port-based VLAN, IEEE 802.1Q VLAN tagging, IEEE 802.3ad LACP, Storm control, IEEE 802.1p priority Queuing method, Input priority mapping, Rate limiting per port, IEEE 802.3x flow control, security - SSL, RADIUS, Management VLAN, DoS prevention, podpora IPV6, network management - SNMP, ICMP, Syslog, RoHS compliant	ks	2	17 194,40 Kč	34 388,80 Kč	41 610,45 Kč
Infrastruktura - aktivní prvky						
SFP moduly (propojení budov, prvků)	MiniGBIC modul, rychlost 1,25 Gbps, vzdálenost přizpůsobit, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z	ks	4	791,44 Kč	3 165,76 Kč	3 830,57 Kč
UPS záloha do 300W (switche, routery)	Rack UPS, LCD RM 600VA / 360W, 1U	ks	2	10 534,49 Kč	21 068,98 Kč	25 493,47 Kč
UPS záloha do 900W (server)	Výkon 1000VA, 900W, racková, LCD, 2U, 4 baterie 12V 7Ah, včetně dodání modulu pro management	ks	1	17 750,34 Kč	17 750,34 Kč	21 477,91 Kč
Infrastruktura - Wi-Fi						
Pokrytí Wi-Fi signálem přístavby v pavilonu A a pavilonu B	Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac s propustností 1700 Mbps, MIMO 3x3 (minimálně 3 dBi anténa), vnitřní i venkovní pužití, podpora PoE 802.3af/802.3at, multi SSID, omezení rychlosti dle SSID, účet host, billingový systém, load balance, spektrální analýza, VLAN 802.1Q	ks	7	3 864,47 Kč	27 051,29 Kč	32 732,06 Kč
Konfigurace aktivních prvků						
Konfigurace dle standardu konektivity škol	Konfigurace dle standardu konektivity škol	h	5	250,00 Kč	1 250,00 Kč	1 512,50 Kč

Nabídka síťové infrastruktury pro rozšíření prostor ZŠ Mysločovice 2017

Server a zálohování dat						
Server pro základní školu	Server dvoupatřicový 1U rack, minimální konfigurace nebo vyšší :Processor: 1.7GHz, 6 jader, QPI 6.4GT/s, 15MB cache, Paměť: 16GB DDR4 RDIMM, HDD: 2x 1TB, 2x GLAN, max 550W, Software: WinSvrSTDCore 2016 SNGL OLP 16Lic	ks	1	82 606,44 Kč	82 606,44 Kč	99 953,79 Kč
Zálohování	NAS server s minimálně 1 HDD 2TB , GLAN, USB 3.0, včetně zálohovacího softwaru (např. Veeam Backup Essentials Standart 2)	ks	1	31 101,30 Kč	31 101,30 Kč	37 632,57 Kč

Instalace serveru, konfigurace zálohování a integrace do sítě	Instalace serveru, konfigurace zálohování a integrace do sítě	h	5	250,00 Kč	1 250,00 Kč	1 512,50 Kč
VoIP						
Stolní VoIP telefon	2 SIP účty, minimálně 3 programovatelné tlačítka, displej, duální switch 10/100, HD kvalita zvuku, TLS a SRTP	ks	14	1 430,08 Kč	20 021,12 Kč	24 225,56 Kč
VoIP ústředna běžící na Linuxu, včetně konfigurace		ks	1	26 202,53 Kč	26 202,53 Kč	31 705,06 Kč

Cena celkem bez DPH 438 419,97 Kč

Název a sídlo společnosti:
IČO:
Zodpovědná osoba včetně kontaktu a emailu:

Postup při zápisu do tabulky

Do tabulky zapište pouze cenu za MJ a práci a počet hodin, tabulka dopočítá cenu celkem bez DPH. Ve spodní části vyplňte údaje o Vaší společnosti. V případě dotazů nás můžete kdykoliv kontaktovat písemnou formou (e-mail). Veškeré prvky musí splňovat výše uvedené technické specifikace, v případě nesplnění bude požadována výměna. **Na celou dodávku musí být držena záruka 5 let.**

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Propočet nákladů	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
SO 104	Chodníky, zpevněné a parkové plochy		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
10198	Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo 10198
Rozpočtoval			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	425 773	Ztižené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	425 773	Zařízení staveniště	4 258
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	425 773	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	430 031	Ostatní náklady celkem	4 258

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : <i>HOLÍKOVÁ</i>	Jméno : <i>PAVEL ŽÁK</i>
Datum :	Datum : <i>28.6.2017</i>	Datum : <i>28.6.2017</i>
Podpis :	Podpis: <i>[Signature]</i>  Stavad s.r.o., Martinice 134, 769 01 Holešov tel.: 739 634 481, e-mail: info@stavad.cz IČ 27672158, DIČ CZ27672158	Podpis: <i>[Signature]</i> OBEC MYSLOČOVICE 763 01 I

Základ pro DPH	21,0	%		430 031 Kč
DPH	21,0	%		90 306 Kč
Základ pro DPH	0,0	%		0 Kč
DPH	0,0	%		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				520 337 Kč

Poznámka :

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet : 1
Objekt :	SO 104 Chodníky,zpevněné a parkové plochy	Propočet nákladů

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	34 078	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	3 475	0	0	0	0
5 Komunikace	288 545	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	40 281	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	5 587	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	53 808	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	425 773	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			425 773	0
Oborová přírážka			425 773	0
Přesun stavebních kapacit			425 773	0
Mimostaveništní doprava			425 773	0
Zařízení staveniště		1,0	425 773	4 258
Provoz investora			425 773	0
Kompletační činnost (IČD)			425 773	0
Rezerva rozpočtu			425 773	0
CELKEM VRN				4 258

Slepý rozpočet

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 104 Chodníky,zpevněné a parkové plochy	Propočet nákladů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3	m3	85,27	172,98	14 749,59
		parkoviště:0,20*(5,35*18,2+4,8*5,35)		24,61		
		chodníky:0,20*(1,95*10,88+1,2*10,23+1,3*8,68+1,5*2,1*2+12,5)		12,72		
		0,20*(1,2*29,76)		7,14		
		bet.plocha:0,20*204		40,80		
2	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	85,27	21,47	1 830,70
		parkoviště:0,20*(5,35*18,2+4,8*5,35)		24,61		
		chodníky:0,20*(1,95*10,88+1,2*10,23+1,3*8,68+1,5*2,1*2+12,5)		12,72		
		0,20*(1,2*29,76)		7,14		
		bet.plocha:0,20*204		40,80		
3	162701101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 6000 m	m3	85,27	205,21	17 497,76
		parkoviště:0,20*(5,35*18,2+4,8*5,35)		24,61		
		chodníky:0,20*(1,95*10,88+1,2*10,23+1,3*8,68+1,5*2,1*2+12,5)		12,72		
		0,20*(1,2*29,76)		7,14		
		bet.plocha:0,20*204		40,80		
Celkem za 1 Zemní práce						34 078,05
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						
4	215901101R00	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS tl. 10 cm	m2	426,34	8,15	3 474,65
		parkoviště:(5,35*18,2+4,8*5,35)		123,05		
		chodníky:(1,95*10,88+1,2*10,23+1,3*8,68+1,5*2,1*2+12,5)		63,58		
		(1,2*29,76)		35,71		
		Betonová plocha:204		204,00		
Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání						3 474,65
Díl: 5 Komunikace						
5	564731111R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 10 cm	m2	426,34	88,23	37 615,80
		parkoviště:(5,35*18,2+4,8*5,35)		123,05		
		chodníky:(1,95*10,88+1,2*10,23+1,3*8,68+1,5*2,1*2+12,5)		63,58		
		(1,2*29,76)		35,71		
		betonová plocha:204		204,00		
6	564831111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	426,34	80,41	34 281,84
		parkoviště:(5,35*18,2+4,8*5,35)		123,05		
		chodníky:(1,95*10,88+1,2*10,23+1,3*8,68+1,5*2,1*2+12,5)		63,58		
		(1,2*29,76)		35,71		
		betonová plocha:204		204,00		
7	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm	m2	99,29	152,69	15 160,28
		chodníky:(1,95*10,88+1,2*10,23+1,3*8,68+1,5*2,1*2+12,5)		63,58		
		(1,2*29,76)		35,71		
8	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	123,05	160,24	19 717,53
		parkoviště:(5,35*18,2+4,8*5,35)		123,05		
9	596811111R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž.	m2	204,00	184,19	37 574,76
		204		204,00		
10	592452600	Dlažba betonová hladká přírodní 600x600x62 mm	m2	214,00	492,85	105 469,90
		býv.bet.plocha:204*1,05		214,20		
		-0,2		-0,20		
11	59245020	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x6 cm přírodní	m2	100,00	147,42	14 742,00
12	59245030	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x6 cm přírodní	m2	135,00	177,65	23 982,75
		135		135,00		
Celkem za 5 Komunikace						288 544,87

Slepý rozpočet

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 104 Chodníky, zpevněné a parkové plochy	Propočet nákladů


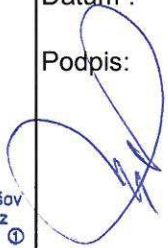

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				
13	916131212U00	Osaz sil bet stoj obruba-opěra bet 5,35*2+18,2+4,8*2+7,35	m	45,85	137,38	6 298,87
				45,85		
14	916331112U00	Osaz zahradní obrubník beton +opěra 1,94*2+10,88+29,76*2+1,2*2 10,23*2 8,68+1,3*2+2,1*4+12,5*2 5,48	m	147,30	133,81	19 710,21
				76,68		
				20,46		
				44,68		
				5,48		
15	59217337	Obrubník zahradní ABO 5-20 500/50/250 mm 50 5,48*2+1,04	kus	62,00	29,06	1 801,72
				50,00		
				12,00		
16	59217472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	145,00	86,00	12 470,00
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				40 280,81
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				
17	935112112R00	Osazení přík. žlabu do B10 tl. 15 cm z beton. desek 330x630x150 mm	m	13,83	199,83	2 763,65
18	59227518	Žlabovka příkopová TBM 1/65/33 33x63x15 vibrolisovaná 13,8/0,33 1,1818	kus	43,00	65,65	2 822,95
				41,82		
				1,18		
Celkem za		93 Dokončovací práce inženýrských staveb				5 586,60
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
19	998226011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt montovaný	t	275,94	195,00	53 808,20
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				53 808,20

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Propočet nákladů	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
SO 105	Sadové a terénní úpravy		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
10198	Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo 10198
Rozpočtoval			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	87 391	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	87 391	Zařízení staveniště	874
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		87 391	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		88 265	Ostatní náklady celkem	874

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : HOLÍKOVÁ	Jméno : PAVEL ŽRŽ
Datum :	Datum : 28.6.2017	Datum : 28.6.2017
Podpis :	Podpis: 	Podpis: 
	 <small>Stavad s.r.o., Martinice 134, 769 01 Holešov IČ: 730 094 481, e-mail: info@stavad.cz IČ: 27672158, DIČ CZ27672158</small>	OBEC MYSLOČOVICE 763 01 I
Základ pro DPH	21,0 %	88 265 Kč
DPH	21,0 %	18 536 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		106 801 Kč

Poznámka :

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 105 Sadové a terénní úpravy	Propočet nákladů	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	87 391	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	87 391	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			87 391	0
Oborová přírážka			87 391	0
Přesun stavebních kapacit			87 391	0
Mimostaveništní doprava			87 391	0
Zařízení staveniště		1,0	87 391	874
Provoz investora			87 391	0
Kompletační činnost (IČD)			87 391	0
Rezerva rozpočtu			87 391	0
CELKEM VRN				874

Slepý rozpočet

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 105 Sadové a terénní úpravy	Propočet nákladů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	1099999	Výsadba viz příloha	soubor	1,00	84 598,43	84 598,43
5	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROF1	kg	25,00	111,70	2 792,50
	Celkem za	1 Zemní práce				87 390,93

VÝKAZ VÝMĚR

Z.č.	Císlo a název SO:
A.č.	Název stavby : ROZŠÍŘENÍ KAPACITY PARKOVACÍCH MÍST U ZŠ MYSLOČOVICE

Číslo standardu	Číslo řádku	Číslo položky	Popis	m.j.	Množství	Cena (Kč)	Montáž
-----------------	-------------	---------------	-------	------	----------	-----------	--------

KAPITOLA IV.5. - Humusování ČSN 83 9011

		C800-1					
		181 30-1101	Rozprostření zeminy tl. do 10 cm svah do 1 : 5	m2	75	28,57	2 142,75
		162 70-1105	Přemístění zeminy se složením do 10 km	m3	12	173,47	2 081,64
		167 10-1101	Nakládání zeminy	m3	12	169,38	2 032,56
		PC	Dodávka kvalitní zeminy – ornice	m3	12	826,53	9 918,36
		C823-1					
		181 11-1111	Plošná úprava terénu +- 5 až 10 cm v rovině a ve svahu do 1 : 5	m2	75	21,43	1 607,25
		Součet					17 782,56

KAPITOLA IV. 6. - Postup při založení výsadeb

KAPITOLA IV. 6. 1. Obdělání půdy ČSN 83 9011

		C823-1					
		181 11-4711	Odstranění kamenů a odpadů sběrem včetně naložení na dopravní prostředek 1 m3 kamenů a odpadů / 1000 m2 plochy	m3	0,5	867,35	433,68
		C800-1					
		162 70-1105	Přemístění kamenů a odpadů se složením do 10 km	m3	0,5	173,47	86,74
		PC	Poplatky za skládkování 1m3 = 0,8 t x 1,37	m3	0,5	459,18	229,59
		C823-1					
		183 40-3111	Obdělání půdy nakopáním	m2	47	12,25	575,75
		183 40-3113	Obdělání půdy frézováním	m2	28	4,13	115,64
		183 40-3153	Obdělání půdy hrabáním	m2	75	2,04	153,00
		184 80-2111	Chemické odplevelení půdy před založením postřikem na široko v rovině do 1 : 5	m2	75	2,04	153,00
		PC	Hebicid 0,1 lit / 200 m2 x 1367	l	0,15	428,57	64,29
		Součet					1 811,68

KAPITOLA IV. 6. 2 - Výsadby stromů ČSN 83 9021

		C823-1					
		PC	Vytýčení výsadeb	hod	4	224,49	897,96
		183 10-1221	Hloubení jam pro stromy obj. 0,4 - 1 m3 s výměnou půdy 50 % s naložením zbylého výkopku a odvozu do 20 km	ks	4	806,12	3 224,48
		184 10-2115	Výsadba stromů s balem do 60 cm	ks	4	530,61	2 122,44
		184 21-5133	Ukotvení dřevin 3 kůly délky 2 – 3 m	ks	4	265,30	1 061,20
		PC	Dodávka kůlů 300 cm 37 x 3	ks	12	122,45	1 469,40
		PC	Dodávka příček	ks	12	10,20	122,40
		PC	Dodávka úvazků	m	5	10,20	51,00
		PC	Dodávka substrátu na výměnu v jamách pro vskm do 14 – 16 cm = 0,20 m3při 50 % vým.	m3	0,8	1479,59	1 183,67

	184 50-1111	Zhotovení obalu kmene z juty v jedné vrstvě 5 x 0,2 m = 1m2 / 1 strom	m2	4	53,06	212,24
	PC	Dodávka juty - pás š. 20 cm, 5 m / 1 strom	m	20	10,20	204,00
	184 91-1421	Mulčování misek vysázených dřevin kůrou tl do 80 mm 1 strom = 1 m2	m2	4	27,55	110,20
	PC	Dodávka kůry vč. Dopravy	m3	0,32	918,36	293,88
	DODÁVKA ROSTLIN VČETNĚ DOPRAVY					
		Tilia cordata "Greenspire" 14-16	ks	4	2336,74	9 346,96
	Součet					20 299,83

KAPITOLA IV.6. 3. - Výsadby keřů a květin ČSN 83 9021

	C823-1					
	PC	Vytýčení výsadeb	hod	2	224,49	448,98
	183 20-5112	Založení záhonu pro výsadby v hornině 3	m2	75	13,26	994,50
	183 10-1211	Hloubení jamek pro keře a květiny s balem do 10 cm, obj do 0,01m3, s výměnou půdy 50%	ks	239	19,39	4 634,21
	184 10-2110	Výsadba rostlin s balem do 10 cm	ks	239	32,66	7 805,74
	PC	Dodávka substrátu na výměnu v jamách 50% vč. dopravy	m3	0,239	1479,59	353,62
		rostl. s balem do 10 cm – 239 x 0,001m3	m3	0,239		
		celkem		0,239		
	184 91-1421	Mulčování vysázených rostlin kůrou tl do 80 mm	m2	75	27,55	2 066,25
	PC	Dodávka kůry vč. dopravy m2 x 0,08	m3	6	918,36	5 510,16
	DODÁVKA ROSTLIN VČETNĚ DOPRAVY					
		Cotoneaster horizontalis	ks	155	45,92	7 117,60
		Ligustrum vulgare Atrovirens 3-5 výhonů 40-60	ks	84	40,82	3 428,88
	Součet					32 359,94

KAPITOLA IV. 6. 4. Založení trávníků ČSN 83 9031



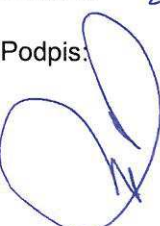
	C 823 - 1					
	183 40-3113	Obdělání půdy frézováním 2x 1367m2 celk – 57 m2 záhonu = 1310 x 2	m2	250	4,09	1 022,50
	183 40-3153	Obdělání půdy hrabáním 3x	m2	250	2,04	510,00
	181 41-1131	Založení trávníku parkového výsevem	m2	250	42,86	10 715,00
	PC	Dodávka travního osiva 35 gramů / 1 m2	kg	1	96,93	96,93
	Součet					12 344,43
						84 598,43

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Propočet nákladů	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
SO 106	Veřené osvětlení		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
10198	Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo 10198
Rozpočtoval			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	104 915	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	27 297	Přesun stavebních kapacit	5 100
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	132 212	Zařízení staveniště	1 322
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	11 755
ZRN+HZS		132 212	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		150 390	Ostatní náklady celkem	18 177

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : <i>HOLÍKOVÁ</i>	Jméno : <i>PAVEL ŽÁK</i>
Datum :	Datum : <i>28.6.2017</i>	Datum : <i>28.6.2017</i>
Podpis :	Podpis:   <small>Stavad s.r.o., Martinice 134, 769 01 Holešov tel.: 739 634 481, e-mail: info@stavad.cz IČ 27672158, DIČ CZ27672158</small>	Podpis:  OBEC MYSLOČOVICE 763 01 I
Základ pro DPH	21,0 %	150 390 Kč
DPH	21,0 %	31 582 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		181 972 Kč

Poznámka :

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZS Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 106 Veřené osvětlení	Propočet nákladů	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	104 915	0	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	27 297	0
CELKEM OBJEKT	104 915	0	0	27 297	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			104 915	0
Oborová přírážka			104 915	0
Přesun stavebních kapacit	5 100		104 915	5 100
Mimostaveništní doprava			104 915	0
Zařízení staveniště		1,0	132 212	1 322
Provoz investora			132 212	0
Kompletační činnost (IČD)	11 755		132 212	11 755
Rezerva rozpočtu			132 212	0
CELKEM VRN				18 177

Slepý rozpočet

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZS Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 106 Veřené osvětlení	Propočet nákladů


P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 0,40*0,80*138	m3	44,16 44,16	176,72	7 803,96
2	132201109R00	Příplatek za ruční výkop- hloub. rýh 60 cm v hor.3 0,40*0,80*138	m3	44,16 44,16	496,06	21 906,01
3	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m 0,40*0,80*138/3	m3	14,72 14,72	21,47	316,04
4	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 0,40*0,80*138	m3	44,16 44,16	45,51	2 009,72
5	05214241	Sloup ocel	ks	4,00	7 569,01	30 276,04
6	34844655	Svítilno venk. sloupové výbojkové 4461702 SHC 70W	kus	4,00	7 910,72	31 642,88
7	58152180	Písek kopaný 0,40*0,80*138/3*1,8	T	26,50 26,50	413,67	10 960,60
Celkem za		1 Zemní práce				104 915,25
Díl: M21		Elektromontáže				
8	460490012R00	Zakrytí kabelu výstražnou folií PVC, šířka 33 cm	m	138,00	9,11	1 257,18
9	M21 PC	Elektroinst.práce montáž kabel CYKY 4Bx16	m	140,00	186,00	26 040,00
Celkem za		M21 Elektromontáže				27 297,18

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Propočet nákladů	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
SO 107	Dešťová kanalizace		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
10198	Rozšíření kapacity ZS Mysločovice p.č. 181/1		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo 10198
Rozpočtoval			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	2 928	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	33 510	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	36 438	Zařízení staveniště	364
			Provoz investora	0
HZS		2 862	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		39 300	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		39 664	Ostatní náklady celkem	364

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : <i>HOVÍKOVÁ</i>	Jméno : <i>PAVEL ŽÁK</i>
Datum :	Datum : <i>28.6.2017</i>	Datum : <i>28.6.2017</i>
Podpis :	Podpis: <i>[Signature]</i>	Podpis: <i>[Signature]</i>
	 Stavad s.r.o., Martinice 134, 769 01 Holešov tel.: 739 634 481, e-mail: info@stavad.cz IČ 27672158, DIČ CZ27672158	OBEC MYSLOČOVICE 763 01
Základ pro DPH	21,0 %	39 664 Kč
DPH	21,0 %	8 330 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		47 994 Kč

Poznámka :

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 107 Dešťová kanalizace	Propočet nákladů	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	2 928	0	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	29 217	0	0	2 862
783 Nátěry	0	4 293	0	0	0
CELKEM OBJEKT	2 928	33 510	0	0	2 862

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			36 438	0
Oborová přírážka			36 438	0
Přesun stavebních kapacit			36 438	0
Mimostaveništní doprava			36 438	0
Zařízení staveniště		1,0	36 438	364
Provoz investora			36 438	0
Kompletační činnost (IČD)			36 438	0
Rezerva rozpočtu			36 438	0
CELKEM VRN				364

Slepý rozpočet

Stavba :	10198 Rozšíření kapacity ZŠ Mysločovice p.č. 181/1	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 107 Dešťová kanalizace	Propočet nákladů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 10,0*0,4*0,95	m3	3,80	176,72	671,54
2	132201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3 10,0*0,4*0,95	m3	3,80	131,63	500,19
3	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 10,0*0,4*0,95	m3	3,80	303,04	1 151,55
4	583312004	Kamenivo těžené frakce 0/4 B Jihomor. kraj 10,0*0,4*0,95/3*1,8	T	2,28	265,04	604,29
Celkem za		1 Zemní práce				2 927,57
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				
5	721100906R00	Oprava - přetěsnění hrdla odpadního potrubí DN 200	kus	5,00	219,90	1 099,50
6	721100912R00	Oprava - utěsnění víka čističe, otvoru, manžetou	kus	1,00	412,76	412,76
7	721170968R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC DN 200	kus	6,00	292,35	1 754,10
8	721171809R00	Demontáž potrubí z PVC do DN 160	m	5,00	29,29	146,45
9	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi DN 125 x 3,2 mm	m	10,00	661,22	6 612,20
10	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	5,00	84,70	423,50
11	721242110RT1	Lapač sřešních splavenin PP HL600 DN 100, kloub zápachová klapka, koš na listí	kus	4,00	1 932,66	7 730,64
12	721242116R00	Lapač sřešních splavenin litinový DN 125	kus	1,00	1 788,78	1 788,78
13	721242803R00	Demontáž lapače sřešních splavenin DN 100	kus	5,00	103,58	517,90
14	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	12,00	16,23	194,76
15	721300922R00	Pročištění ležatých svodů do DN 300	m	60,00	132,18	7 930,80
16	PC	Signální folie	m	10,00	3,27	32,70
17	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	%	33 025,14	0,02	572,88
18	900 RT2	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a Práce v tarifní třídě 5	h	10,00	286,22	2 862,20
Celkem za		721 Vnitřní kanalizace				32 079,17
Díl: 783		Nátěry				
19	PC	Provozní zkouška kanalizace	hod	15,00	286,22	4 293,30
Celkem za		783 Nátěry				4 293,30

Položkový rozpočet

ROZŠÍŘENÍ KAPACITY ZÁKLADNÍ ŠKOLY MYSLOČOVICE, p.č. st. 181/1

TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

Akce : • ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

• ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

ČÁST : B-E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				29 216,97
1.	721171809R00	Demontáž potrubí z PVC do D 160 mm	m	5,00	29,29	146,45
2.	721242803R00	Demontáž lapače střešních splavenin DN 100	kus	5,00	103,58	517,90
3.	721100906R00	Oprava - přetěsnění hrdla odpadního potrubí DN 200	kus	5,00	219,90	1 099,50
4.	721100912R00	Oprava - utěsnění víka čističe, otvoru, manžetou	kus	1,00	412,76	412,76
5.	721170968R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 200	kus	6,00	292,35	1 754,10
6.	721300922R00	Pročištění ležatých svodů do DN 300	m	60,00	132,18	7 930,80
7.	721176223R00	Potrubí KG svodné v zemi D 125 x 3,2 mm	m	10,00	661,22	6 612,20
8.	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	5,00	84,70	423,50
9.	PC	Signální folie	m	10,00	3,27	32,70
10.	721242110RT1	Lapač střešních splavenin PP DN100, kloub, zápachová klapka, koš na listí	kus	4,00	1 932,66	7 730,64
11.	721242116R00	Lapač střešních splavenin litinový DN 125	kus	1,00	1 788,78	1 788,78
12.	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	12,00	16,23	194,76
13.	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	%	28644,09	0,02	572,88
Díl:	783	HZS				7 155,50
1.		Stavební vícepráce	hod	10,00	286,22	2 862,20
2.		Provozní zkoušky kanalizace	hod	15,00	286,22	4 293,30
CELKEM BEZ DPH						36 372,47

