

SMLOUVA O DÍLO

č. VSD 00747

uzavřená na základě ustanovení §2586 a násl. občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.,
v platném znění

mezi stranami:

1. Objednatel: Město Napajedla
Masarykovo nám. 89
763 61 Napajedla
zast.: Ing. Irena Brabcová - starostka města
IČ: 00284220
Tel.: 577 100 911
E-mail: podatelna@napajedla.cz
Bankovní spojení: 27-1409287339/0800

dále jako objednatel

a

2. Zhotovitel: TRADIX REALIZACE s.r.o.
zast: Jiří Křen, jednatel
IČ:29188253
Tel.: 737 362 360
E-mail: krenj@tradix.cz
Bankovní spojení: 2110284365/2700

dále jako zhotovitel

I. Identifikační údaje o díle:

Název stavby: „**2. ZŠ – stavební úpravy v pavilonu tělocvičny – 2. etapa**“

Místo stavby: Komenského 298, Napajedla, pavilon tělocvičny

II. Základní ustanovení:

1. Zhotovitel se zavazuje, že zhotoví v rozsahu a za podmínek dohodnutých v této smlouvě pro objednatele a objednateli dodá předmět plnění specifikovaný v čl. III této smlouvy.

2. Objednatel se zavazuje, že řádně provedené dílo, které je předmětem této smlouvy převezme, zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu a poskytne zhotoviteli dohodnuté spolupůsobení.

III. Předmět plnění:

Stavebními úpravami zůstává zachováno stávající provozní řešení beze změn. Oproti stávajícímu stavu dochází kromě drobných dispozičních úprav umýváren chlapců k vybudování pohotovostních WC jako příslušenství jednotlivých šaten.

Základním účelem stavebních prací tedy je:

- modernizace dvou uzlů šaten a umýváren pro chlapce v 2.NP
- provedení nových rozvodů vnitřního vodovodu a kanalizace v dotčené části pavilonu
- provedení nové elektroinstalace ve vybraných, stavbou dotčených místnostech pavilonu
- nátěr radiátorů a instalací ústředního topení ve vybraných místnostech
- kompletní dodávka podtlakového odvětrání umýváren a WC
- v 1.NP budou provedeny v dotčené části pavilonu (dřevodílna, kabinet dílen, přípravná dílen a sklad) části obezdívek instalací ZT vč. jejich keramického obkladu popř. jen doomítání.

V rámci druhé etapy budou rekonstruovány prostory šaten a umývárny chlapců v 2.NP pavilonu tělocvičny. V rámci této etapy budou vyměněny rozvody vnitřního vodovodu, dále pak vyměněny rozvody splaškové kanalizace v dotčené ploše a ve vybraných místnostech doplněny nové podhledy včetně rozvodů elektro, osvětlení a vybudování nového podtlakového odvětrání.

Kompletní popis prací je uveden v projektové dokumentaci s názvem „ 2. ZŠ Napajedla – stavební úpravy v pavilonu tělocvičny“, kterou zpracoval Ing. Rostislav Omelka, Šrámkova 1092, Zlín v dubnu 2018.

IV. Lhůty výstavby:

Předpokládaný termín zahájení: 28.06.2021

Termín dokončení: 13.09.2021

V případě, že z jakýchkoliv důvodů na straně objednatele nebude možné předpokládaný termín zahájení stavby dodržet, je objednatel oprávněn přesunout termín zahájení zhotovovaného díla na dobu jinou, maximálně o 6 měsíců pozdější bez možnosti zvýšení ceny díla ze strany zhotovitele. Tím se analogicky upraví i termín dokončení díla.

V. Ostatní lhůty:

Ostatní lhůty, průběžné termíny, apod. budou specifikovány zápisem ve stavebním deníku, podepsaným oběma smluvními stranami. Pokud nebudou tyto zápisy o dílčích termínech zapisovány a dohodnuty, platí jeden termín, a to termín konečný.

VI. Cena díla:

Cena díla je stanovena vzájemnou dohodou dle zákona o cenách a je stanovena jako cena pevná, nejvýše přípustná a maximální s platností po celou dobu provádění až do jeho předání a převzetí a činí:

Cena celkem bez DPH	2.558.068,- Kč
DPH 21%	537.194,- Kč
Cena celkem vč. DPH	3.095.262,- Kč

V průběhu prací ani před zahájením nebude požadována záloha. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo je položkový rozpočet díla.

Podmínky pro stanovení případné změny ceny díla:

1. Rozšiřování rozsahu a obsahu díla spolu s případným navyšováním nákladů nad rámec díla specifikovaného touto smlouvou nebude zhotovitelem prováděno, pokud nejde o vícepráce.
2. Za vícepráce jsou považovány pouze úpravy a změny vůči dílu specifikovanému touto smlouvou vyžádané objednatelem. Jejich cena bude stanovena kalkulací obdobnou, jak byla sestavena cena díla stanovená touto smlouvou nebo v případě, že ve smlouvě obdobné práce obsaženy nejsou, pak dohodou obou stran za případného využití ceníku pro oceňování stavebních prací vydaného Ústavem racionalizace ve stavebnictví Praha a.s.
3. Překročit či snížit výši nabídkové ceny je možné rovněž v případě, že dojde před nebo v průběhu realizace předmětné zakázky ke změnám sazeb DPH nebo jiných daňových předpisů, mající vliv na cenu díla. Cena pak bude zvýšena či snížena analogicky k těmto změnám právních předpisů.
4. Každá změna rozsahu, obsahu nebo ceny díla bude provedena formou dodatku k této smlouvě o dílo.

VII. Platební podmínky:

Práce budou fakturovány jednou měsíčně na základě soupisu skutečně provedených prací odsouhlasených technickým dozorem objednatele.

Objednatel si vyhrazuje právo pozastávky ve výši 10% z ceny díla. Tato pozastávka bude uplatněna po dosažení 90% ceny celkového financovaného díla. Zbývající část, tj. 10%, bude účtována konečnou fakturou po předání a převzetí díla; bude-li však dílo obsahovat vady a nedodělky, bude těchto 10% účtováno až po jejich odstranění.

Splatnost faktur je do 30 dnů ode dne doručení faktury objednateli. Nebude-li faktura obsahovat některou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena, je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy. Objednatel zároveň sdělí zhotoviteli důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury. Vrátí-li objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury. Stejný termín splatnosti platí pro druhou smluvní stranu i objednatele při placení jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvní pokuty, náhrady škod apod.).

Město Napajedla pro dodavatele stavebních a montážních prací zařazených pod kód klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 sděluje, že dodávka dle této smlouvy o dílo **nebude** v režimu přenesené daňové povinnosti. Objednatel (příjemce) – město Napajedla pořizuje přijatá zdanitelná plnění výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně.

VIII. Oprávněné osoby:

1. Za objednatele jsou oprávněni v rámci této smlouvy jednat následující osoby:

V obchodních a smluvních: Ing. Irena Brabcová - starostka města
Ve věcech technických: Ing. Monika Chrástová
Technický dozor investora:

2. Za zhotovitele jsou oprávněni jednat v rámci této smlouvy následující osoby:

V obchodních a smluvních:
Ve věcech technických:

IX: Staveniště:

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště v termínu 3 dny před zahájením prací
2. Objednatel poskytne zhotoviteli nápojný bod pro přípojku vody a elektrické energie
3. Objednatel zabezpečí bezplatné užívání pozemků dotčených stavbou.
4. Stavební suť bude ukládána v souladu s legislativou odpadového hospodářství.
5. Objednatel poskytne oproti úhradě prostory pro uskladnění materiálu, náradí a prostory pro soc. zařízení staveniště
6. Objednatel předá zhotoviteli podklady potřebné pro zhotovení díla - povolení stavby, vyjádření příslušných státních orgánů a organizací.
7. Předání staveniště bude provedeno před zahájením prací zápisem ve stavebním deníku.

X. Stavební deník, technický dozor objednatele:

1. Stavební deník

Zhotovitel povede stavební deník s denním záznamem prováděných prací, kde zapisuje všechny skutečnosti významné pro plnění předmětu této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, změny, odchylky od projektu, prováděné více a méně práce a další.

Zápisem ve stavebním deníku vyzve zhotovitel objednatele ke kontrole provedených prací, které budou v dalším průběhu prací zakryty.

Své záznamy a vyjádření v deníku mohou provádět v rámci technického dozoru osoby uvedené v čl. VIII této smlouvy o dílo.

Podpis obou smluvních stran ve stavebním deníku znamená odsouhlasení částí provedených prací

Oboustranné odsouhlasení prací ve stavebním deníku je podmínkou pro stanovení a vyhotovení faktury

2. Technický dozor objednatele

Zastupuje objednatele v tomto rozsahu:

- provádí kontrolu realizace stavebních prací po stránce kvalitativní a kvantitativní.
- projednává a odsouhlasuje vícepráce i méněpráce .
- odsouhlasuje soupis provedených prací předložených objednatelem, jako podklad fakturace.
- provádí kontrolu prací, které budou v dalším průběhu zakryty.

XI. Předání a převzetí díla, vlastnictví k dílu:

1. Předání a převzetí díla

Před dokončením prací vyzve zhotovitel písemně nejméně 3 pracovní dny předem objednatele k převzetí díla.

Zhotovitel předá a objednatel převezme dílo zápisem o předání a převzetí díla. V zápise bude uvedeno, že objednatel dílo přebírá, případně nepřebírá a budou rovněž uvedeny případné vady díla.

Objednatel převezme i dílo, které vykazuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuje.

2. Vlastnictví k dílu

K přechodu vlastnictví dojde na základě předání a převzetí díla formou protokolu předání a převzetí díla.

XII. Záruky, záruční podmínky:

Záruka:

Zhotovitel ručí za provedené dílo zárukou 48 měsíců ode dne předání a převzetí díla. Dílo bude předáno jako celek, pokud se obě strany nedohodnou na předání díla po ucelených částech. Pro příp. předání díla po ucelených částech platí analogicky ustanovení čl. XI. o předání a převzetí díla.

Záruční podmínky:

Zhotovitel nastoupí na odstranění písemně reklamovaných vad a nedodělků do 14 dnů ode dne nahlášení. V případě, že vada je takového charakteru, že hrozí další škody, nastoupí do 24 hodin. Vady odstraní v co nejkratší možné době. Pokud nebude možné z důvodu technologických podmínek nastoupit do 14 dnů (zimní období apod.), bude dohodnut termín jiný

XIII. Smluvní sankce:

1. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla za každý započatý den prodlení s dokončením díla. Toto ustanovení se nevztahuje na zpoždění způsobené nepředvídatelnými skutečnostmi nebo vyšší mocí.
2. V případě prodlení s úhradou faktury objednatel zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,02% z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
3. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč za každou vadu a den zvláště při nedodržení dohodnutého termínu odstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla.
4. Faktura je zaplacená tehdy, je-li částka připsána na účet zhotovitele.
5. Obě strany se mohou domáhat náhrady škody vedle smluvní sankce.
6. Pokud zhotovitel nedodrží smluvený termín, mimo důvody zaviněné ze strany objednatele, nepředvídatelnými skutečnostmi nebo vyšší mocí a tato skutečnost bude mít vliv na poskytnutí dotace, uhradí zhotovitel náklady, které vzniknou v této souvislosti objednateli.
7. Smluvní pokuty jsou splatné k výzvě objednatele.

XIV. Odstoupení od smlouvy:

Odstoupení od smlouvy se řídí ustanoveními občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.

XV. Závěrečná ustanovení:

1. Pokud nebylo v této smlouvě dohodnuto jinak, platí pro vzájemný vztah obecná ustanovení platných právních předpisů.
2. Tato smlouva se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží dvě vyhotovení.

3. Změny a dodatky této smlouvy mohou být provedeny pouze písemnými a číslovanými dodatky, podepsanými statutárními zástupci obou stran.

4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu

Příloha: položkový rozpočet díla

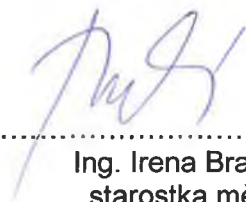
Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění

Smlouva o dílo byla schválena usnesením Rady města Napajedla č. 891/37/23/1/2021 dne 12.04.2021 a tím jsou podmínky platnosti této smlouvy splněny.

Napajedla dne: 14.04.2021

Za objednatele





Ing. Irena Brabcová
starostka města

Staré Město dne: 19.04.2021
Za zhotovitele

TRADIX REALIZACE s.r.o.
Huštěnovská 2004
686 03 Staré Město
Tel.: 572 541 141, stavby@tradix.cz
DIČ: CZ29188253



Jiří Křen
jednatel

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 2018028 2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY-2.ETAPA

Objednatel: IČO:
DIČ:

Zhotovitel: **TRADIX REALIZACE s.r.o.** IČO: **29188253**
Huštěnovská 2004 DIČ: **CZ29188253**
Staré Město 686 03

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 687 285,17
PSV	707 893,27
MON	0,00
Vedlejší náklady	107 750,09
Ostatní náklady	55 139,43
Celkem	2 558 067,96

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 558 067,96 CZK
Základní DPH	21 %	537 194,27 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 3 095 262,23 CZK

v

TRADIX REALIZACE s.r.o.
Huštěnovská 2004 [2]
686 03 Staré Město
Tel.: 572 541 141, stavby@tradix.cz
DIČ: CZ29188253

dne

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA	0,00	2 558 067,96	537 194,27	3 095 262,23	100
01	stavební úpravy	0,00	1 397 819,34	293 542,06	1 691 361,40	55
02	Elektro	0,00	174 511,86	36 647,49	211 159,35	7
03	UV	0,00	53 477,90	11 230,36	64 708,26	2
04	VZT	0,00	83 787,90	17 595,46	101 383,36	3
05	ZT	0,00	848 470,96	178 178,90	1 026 649,86	33
Celkem za stavbu		0,00	2 558 067,96	537 194,27	3 095 262,23	100

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNÝ
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNÝ - 2. ETAPA
R:	01	stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				118 113,62
1	342255022	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 75 mm SU 02 - DOZDÍVKA kolem dveří : (1,0*2,10-0,70*1,97)*2	m2	1,44200	618,00	891,16
				1,44000		
2	342255024	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm 1.np : 102 : (0,30*2+0,41)*3,30 103 : (0,8+0,33+0,30*2+0,35+0,30*2+0,41)*3,30 104 : (0,33+0,90)*3,30 105 : (0,33+0,90)*3,30 Mezisoučet 2.np : 205a,b : (1,215*3,30-0,70*1,97)*2 206a,b : (1,215*3,30-0,70*1,97)*2 207 : (0,33+0,90)*3,30 208 : (0,33+0,90)*3,30 Mezisoučet	m2	40,28800	740,00	29 813,12
				3,33000		
				10,20000		
				4,06000		
				4,06000		
				21,65000		
				5,26000		
				5,26000		
				4,06000		
				4,06000		
				18,64000		
3	342255026	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 125 mm 203 - sprchy : 2,0*2,275*6	m2	27,30000	888,00	24 242,40
				27,30000		
4	342255028	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 150 mm 2.np : 203 : (6,21+2,10)*3,30+2,225*2,275 205, 206 : (3,30+1,215)*3,30*2 SÚ 03 : 0,90*2,05	m2	64,12887	985,00	63 166,94
				32,48000		
				29,80000		
				1,85000		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				112 417,52
5	610991111	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm 2.np : 1,20*2,40*6	m2	17,28000	44,03	760,78
				17,28000		
6	612409991	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi 1.np : 3,30*12 2.np : 3,30*4+(1,0+2,15*2) Mezisoučet	m	58,10000	81,10	4 712,03
				39,60000		
				18,50000		
				58,10000		
7	612421411R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hrubých stávající stěny po odsekání obkladů : 2.np : 203 : (1,60+1,55)*1,80+6,21*0,85 Mezisoučet	m2	10,94850	182,00	1 992,59
				10,95000		
				10,95000		
8	612471413	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou nad obklady a nové vyzdívky : 1.np : 102 : (0,30*2+0,41)*3,30 103 : (0,8+0,33+0,30*2+0,35+0,30*2+0,41)*3,30	m2	122,01600	156,89	19 143,55
				3,33000		
				10,20000		

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	01	stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		104 : (0,90+0,33)*1,70		2,09000		
		105 : (0,90+0,33)*1,70		2,09000		
		Mezisoučet		17,71000		
		2.np :				
		202 : (2,60+7,815*2)*1,10		20,05000		
		203 : (6,21+6,21+2,40+0,45)*2*1,10		33,59000		
		204 : (7,815+2,60)*2*1,10		22,91000		
		205a, b : (1,28+1,215+1,525+1,215)*2*1,10		11,52000		
		206a, b : (1,28+1,215+1,525+1,215)*2*1,10		11,52000		
		207 : (0,9+0,33)*1,70		2,09000		
		208 : 0,33*3,30+0,90*1,70		2,62000		
		Mezisoučet		104,30000		
9	612473182R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí štukové, strojně	m2	2,15000	427,23	918,55
		zazdívká dveří 2. np chodba : 1,0*2,15		2,15000		
10	612481211	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	340,50500	249,31	84 890,02

nad obklady a nové vyzdívký :

1.np :

102 : (0,30*2+0,41)*3,30

3,33000

103 : (0,8+0,33+0,30*2+0,35+0,30*2+0,41)*3,30

10,20000

104 : (0,90+0,33)*1,70

2,09000

105 : (0,90+0,33)*1,70

2,09000

Mezisoučet

17,71000

2.np :

202 : (2,60+7,815*2)*1,10

20,05000

203 : (6,21+6,21+2,40+0,45)*2*1,10

33,59000

204 : (7,815+2,60)*2*1,10

22,91000

205a, b : (1,28+1,215+1,525+1,215)*2*1,10

11,52000

206a, b : (1,28+1,215+1,525+1,215)*2*1,10

11,52000

207 : (0,9+0,33)*1,70

2,09000

208 : 0,33*3,30+0,90*1,70

2,62000

Mezisoučet

104,30000

pod obklady :

1.np :

104 : (0,90+1,0)*1,60

3,04000

105 : 1,40*1,60

2,24000

Mezisoučet

5,28000

2.np :

202 : (2,60+7,815*2)*2,20-(0,80*2+0,70)*1,97+2,60*0,85

37,78000

203 : (6,21+6,21+2,25+2,40+0,45+1,0*6)*2*2,20-
0,8*1,97*2-5,80-(2,20-0,85)

93,19000

204 : (7,815*2+2,60)*2,20-(0,70+0,80*2)*1,97+2,60*0,85

37,78000

205a, b : (1,28+1,215+1,525+1,215)*2*2,20-0,70*1,97*3

18,90000

206a, b : (1,28+1,215+1,525+1,215)*2*2,20-0,70*1,97*2

20,28000

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	01	stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		207 : (0,9+1,0)*1,60		3,04000		
		208 : 1,40*1,60		2,24000		
		Mezisoučet		213,21000		

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce	79 283,45
----------------	---------------------------------------	------------------

11	632411145	Potěr ze suchých směsí samonivelační anhydritový, tloušťky 45 mm, bez penetrace	m2	47,70000	710,00	33 867,00
----	-----------	---	----	----------	--------	-----------

skladba K1 :

2.np :

202 : 20,35

20,35000

204 : 20,35

20,35000

205a : 1,60

1,60000

205b : 1,90

1,90000

206a : 1,60

1,60000

206b : 1,90

1,90000

Mezisoučet

47,70000

12	632421170RU1	Potěr ze suchých směsí cementová vyrovnávací podlahová hmota, tloušťky 60 mm, včetně penetrace	m2	38,50000	1 145,08	44 085,70
----	--------------	--	----	----------	----------	-----------

K2 - 2.np 203 : 38,50

38,50000

13	632459115	Příplatky k potěrům za polymercementovou přísadu pro tloušťku potěru 10 mm	m2	77,00000	17,28	1 330,75
----	-----------	--	----	----------	-------	----------

K2 - 2.np 203 dvojnásobná penetrace : 38,50*2

77,00000

Díl: 64	Výplně otvorů	7 164,55
----------------	----------------------	-----------------

14	642942111RU3	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh	kus	2,00000	1 698,59	3 397,17
----	--------------	--	-----	---------	----------	----------

Z/23 : 2

2,00000

15	642944121RT3	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 700 mm, výšky 1970 mm, hloubky 110 mm	kus	2,00000	1 883,69	3 767,38
----	--------------	---	-----	---------	----------	----------

Z22 : 2

2,00000

Díl: 900	HZS	14 000,00
-----------------	------------	------------------

16	900	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 4	h	40,00000	350,00	14 000,00
----	-----	---	---	----------	--------	-----------

výpomoci profesím : 40

40,00000

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy	898,88
----------------	---------------------------------	---------------

17	941955002	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	7,00000	128,41	898,88
----	-----------	---	----	---------	--------	--------

montáž podhledů :

2. np :

205a : 1,60

1,60000

205b : 1,90

1,90000

206a : 1,60

1,60000

206b : 1,90

1,90000

Mezisoučet

7,00000

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	19 965,64
----------------	---	------------------

18	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy,	m2	98,93000	121,52	12 021,50
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	01	stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Obměřením : 52,78+46,15 98,93000

19	950PC01	SÚ 31, 32 - doplnění tepelné izolace střechy vč. parozábrany samolepicím asf. pásem, otv. do 600/600 , systémové zaplátování foliové střešní krytiny vč. detailů	ks	2,00000	2 442,72	4 885,43
20	950PC02	SÚ 33 - Zaslepení stávajícího odvětrání kanalizace	ks	1,00000	764,68	764,68
21	950PC03	SÚ 34 - Úprava stávajícího odvětrání kanalizace	ks	3,00000	764,68	2 294,03
Díl: 96		Bourání konstrukcí				99 174,28
22	962031113	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	31,88400	113,93	3 632,51

1.np :

102 : (0,30*2+0,41)*3,30 3,33000

103 : (0,8+0,33+0,30*2+0,35+0,30*2+0,41)*3,30 10,20000

104 : (0,33+0,90)*3,30 4,06000

105 : (0,33+0,90)*3,30 4,06000

Mezisoučet 21,65000

2.np :

205-206 : 1,0*3,30-0,60*1,97 2,12000

207 : (0,33+0,90)*3,30 4,06000

208 : (0,33+0,90)*3,30 4,06000

Mezisoučet 10,24000

23	962031116	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm	m2	58,88850	152,55	8 983,38
----	-----------	---	----	----------	--------	----------

2.np :

203 : (1,925+3,01*2+2,40+2,40*2+0,30*2+2,10)*3,30 58,89000

24	965043331	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	6,37500	3 987,52	25 420,41
----	-----------	---	----	---------	----------	-----------

2..np - odkaz A :

202 : 20,35*0,075 1,53000

203 : 41,5*0,075 3,11000

204 : 20,35*0,075 1,53000

205 : 1,25*0,075 0,09000

206 : 1,55*0,075 0,12000

Mezisoučet 6,38000

25	965048515	Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm	m2	85,00000	236,89	20 135,76
----	-----------	--	----	----------	--------	-----------

2.np - odkaz C :

202 : 20,35 20,35000

204 : 20,35 20,35000

Mezisoučet 40,70000

odkaz A :

203 : 41,5 41,50000

205 : 1,25 1,25000

206 : 1,55 1,55000

Mezisoučet 44,30000

26	965081713	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	44,30000	61,21	2 711,72
----	-----------	---	----	----------	-------	----------

2..np - odkaz A :

203 : 41,5 41,50000

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNÝ
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNÝ - 2. ETAPA
R:	01	stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		205 : 1,25		1,25000		
		206 : 1,55		1,55000		
27	968096001	Vybourání vnitřních parapetů plastových, šířky do 20 cm,	m	10,80000	35,92	387,90
		odkaz O :				
		2.np : 2,60+5,60+2,60		10,80000		
28	970051130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 130 mm	m	3,60000	2 777,19	9 997,88
		do stropu pro ZTI : 12*0,30		3,60000		
29	970051160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 160 mm	m	0,40000	3 379,25	1 351,70
		SÚ 32 - Stropem 2. np : 0,40		0,40000		
30	970251100	Řezání železobetonu hloubka řezu 100 mm	m	20,60000	612,13	12 609,82
		2.np - pro dveře - bloky 500/500mm :				
		202-203 : 1,0*4+2,10*3		10,30000		
		203-204 : 1,0*4+2,10*3		10,30000		
31	971052621R00	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových zdech a příčkách plochy do 4 m2, tloušťky do 100 mm	m2	4,20000	684,54	2 875,07
		202-203 : 1,0*2,10		2,10000		
		203-204 : 1,0*2,10		2,10000		
32	974042533R00	Vysekání rýh v betonové a jiné monolitické dlažbě do hloubky 50 mm, šířky do 100 mm	m	1,60000	184,89	295,83
		pro osazení zárubní panel : 0,80*2		1,60000		
33	978013161	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 50 %	m2	10,94850	40,65	445,03
		stávající stěny po odsekání obkladů :				
		2.np :				
		203 : (1,60+1,55)*1,80+6,21*0,85		10,95000		
		Mezisoučet		10,95000		
34	978059531	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	87,91630	103,79	9 124,94
		1.np :				
		104 : (0,90+1,0)*1,50		2,85000		
		105 : (0,90+0,30)*1,50		1,80000		
		Mezisoučet		4,65000		
		2.np :				
		203 :		64,92000		
		(1,925+1,86+1,0+0,15+2,4+0,15+1,0+3,0+2,905+7,736+0,30+2,4*2+0,45*2+6,60+0,30)*1,80-0,8*1,8*2+5,59*0,85				
		205 : (1,28+1,0)*2*1,80-(0,8+0,6)*1,80		5,69000		
		206 : (1,525+1,0)*2*1,80-0,6*1,80		8,01000		
		207 : (0,9+1,0)*1,50		2,85000		
		208 : (0,90+0,30)*1,50		1,80000		
		Mezisoučet		83,27000		
35	960PC01	SÚ 31 - Demontáž stávající VZT hlavice vč. ventilátoru vč. sнесení se střechy a likvidace materiálu	ks	1,00000	680,33	680,33

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNÝ
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNÝ - 2. ETAPA
R:	01	stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
36	960PC02	SÚ 31, 32 - Vyřezání střešního pláště vč. tepelné izolace rozm. do 600/600 mm, vč. odvozu na skládu, vč. poplatku za likvidaci	ks	1,00000	522,00	522,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						19 789,37
37	999281108	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	24,43132	810,00	19 789,37
Díl: 711 Izolace proti vodě						93 565,66
38	711212002RT1	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky stěrka hydroizolační proti vlhkosti	m2	197,05600	459,72	90 589,75

K2 - 2.np 203 : 138,84000
 $38,50+(6,21+6,21+2,40+0,45+2,25+1,0*6)*2*2,20-0,8*1,97*2$
Mezisoučet 138,84000
 skladba K1 :
 2.np :
 202 : $20,35+(2,60+7,815)*2*0,20$ 24,52000
 204 : $20,35+(2,60+2,815)*2*0,20$ 22,52000
 205a : $1,60+(1,28+1,215)*2*0,20$ 2,60000
 205b : $1,90+(1,525+1,215)*2*0,20$ 3,00000
 206a : $1,60+(1,28+1,215)*2*0,20$ 2,60000
 206b : $1,90+(1,525+1,215)*2*0,20$ 3,00000
Mezisoučet 58,22000

39	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 12 m	%	751,76860	3,96	2 975,91
Díl: 713 Izolace tepelné						9 599,66
40	713121111	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	47,70000	36,98	1 763,88

skladba K1 :
 2.np :
 202 : 20,35 20,35000
 204 : 20,35 20,35000
 205a : 1,60 1,60000
 205b : 1,90 1,90000
 206a : 1,60 1,60000
 206b : 1,90 1,90000
Mezisoučet 47,70000

41	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení izolační fólie, včetně dodávky materiálu	m2	47,70000	38,52	1 837,57
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

skladba K1 :
 2.np :
 202 : 20,35 20,35000
 204 : 20,35 20,35000
 205a : 1,60 1,60000
 205b : 1,90 1,90000
 206a : 1,60 1,60000
 206b : 1,90 1,90000
Mezisoučet 47,70000

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	01	stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
42	713191221	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu	m	109,64000	25,59	2 805,22

skladba K1 :

2.np :

202 : (2,60+7,815)*2 20,83000

204 : (2,60+7,815)*2 20,83000

205a : (1,28+1,215)*2 4,99000

205b : (1,525+1,215)*2 5,48000

206a : (1,28+1,215)*2 4,99000

206b : (1,525+1,215)*2 5,48000

Mezisoučet 62,60000

K2 - 2.np 203 : (6,21+6,21+2,25+2,40+0,45+1,0*6)*2 47,04000

Mezisoučet 47,04000

43	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	0,98262	3 079,95	3 026,42
----	-----------	--	----	---------	----------	----------

47,70*0,02*1,03

0,98000

44	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	%	84,15470	1,98	166,57
----	-----------	---	---	----------	------	--------

Díl: 766	Konstrukce truhlářské	39 052,63
-----------------	------------------------------	------------------

45	766PC21	D+M T21 - Dveře dřevěné vnitřní 800/1970 plné, hladké, jednokřídlové, s otočným křídlem, s polodrážkou	ks	2,00000	4 779,23	9 558,45
46	766PC22	D+M T22 - Dveře dřevěné vnitřní 800/1970 plné, hladké, jednokřídlové, s otočným křídlem, s polodrážkou	ks	2,00000	4 779,23	9 558,45
47	766PC23	D+M T23 - Dveře dřevěné vnitřní 700/1970 plné, hladké, jednokřídlové, s otočným křídlem, s polodrážkou	ks	2,00000	3 823,38	7 646,76
48	766PC24	D+M T24 - Dveře dřevěné vnitřní 700/1970 plné, hladké, jednokřídlové, s otočným křídlem, s polodrážkou	ks	2,00000	3 876,48	7 752,97
49	766PC26	T26 - D+M Vnitřní parapetní deska z dřevotřísky tl. 30 mm s oblou čelní hranou šířka 120 mm, s výřezy v místě meziokenních vložek	m	10,80000	420,00	4 536,00

Díl: 767	Konstrukce zámečnické	22 308,98
-----------------	------------------------------	------------------

50	76758PC01	D+M Podhledy skládané sádkartonové, kazety systémové 60 x 60 cm s nepravidelnou drobnou perforací, vč. systémové závěsné konstrukce, vč. úprav pro vsazení svítidel a výústek VZT	m2	7,00000	905,00	6 335,00
----	-----------	---	----	---------	--------	----------

2. np :

205a : 1,60 1,60000

205b : 1,90 1,90000

206a : 1,60 1,60000

206b : 1,90 1,90000

Mezisoučet 7,00000

51	767PC21	Z21 - REPASE stávající ocelové zárubně 800/1970 mm	ks	4,00000	1 000,00	4 000,00
52	767PC24	Z24 - REPASE stávající oboustranné sténové Al větrací mřížky 450/300 mm	ks	8,00000	477,92	3 823,38

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNÝ
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNÝ - 2. ETAPA
R:	01	stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		4*2		8,00000		
53	767PC25	D+M Z25 - Podlahová NEREZ lišta do keramické dlažby	m	3,20000	1 398,00	4 473,60
54	767PC26	Z26 - REPASE stávající ocelové stříšky na odvětrání kanalizačního potrubí DN 120	ks	4,00000	760,00	3 040,00
55	767PC27	D+M Z27 - Ventilační mřížka stěnová 200/200mm - jednostranná vč. osazovacího rámu	l	1,00000	637,00	637,00
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						127 447,01
56	771101210	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	86,20000	47,00	4 051,40
		47,70+38,50		86,20000		
57	771575109	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	38,50000	590,89	22 749,11
		K2 - 2.np 203 : 38,50		38,50000		
58	771575111	Montáž podlah z dlaždic keramických 450 x 450 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	47,70000	638,20	30 441,93
		skladba K1 :				
		2.np :				
		202 : 20,35		20,35000		
		204 : 20,35		20,35000		
		205a : 1,60		1,60000		
		205b : 1,90		1,90000		
		206a : 1,60		1,60000		
		206b : 1,90		1,90000		
		Mezisoučet		47,70000		
59	771PC01	D+M Bandáž koutů v obkladech stěn separačním provazcem PES, vč. proříznutí, a zatmelení sanitárním silikonem	m	90,30000	98,77	8 918,99
		202 : 2,0*3+0,85*2		7,70000		
		203 : 2,20*16+0,85*2		36,90000		
		204 : 2,20*2+0,85*2		6,10000		
		205 : 2,20*9		19,80000		
		206 : 2,20*9		19,80000		
		Mezisoučet		90,30000		
60	771PC02	D+M rohové lišty k obkladům plastové	m	48,20000	115,90	5 586,38
		104, 105 : 1,6*2		3,20000		
		202 : 2,20		2,20000		
		203 : 2,20*18		39,60000		
		207, 208 : 1,60*2		3,20000		
		Mezisoučet		48,20000		
61	59764PC01	DODÁVKA DLAŽBY 200x200x9 mm MAT., DLE VYBĚRU ARCHITEKTA, protiskluznost skupina R10B	m2	40,42500	605,00	24 457,13
		K2 - 2.np 203 : 38,50*1,05		40,42000		
62	59764PC02	DODÁVKA DLAŽBY 400x400x9 mm MAT., DLE VYBĚRU ARCHITEKTA, protiskluznost skupina R10A	m2	50,08500	477,92	23 936,75
		skladba K1 :				
		2.np :				
		202 : 20,35		20,35000		

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	01	stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
71	784442001	Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné + 1x penetrace	m2	920,49290	82,45	75 898,05

1.np :

102 : $(5,67+7,815)*2*3,30+(0,4+0,7)*2*3,30-1,20*2,40*2-0,8*1,97*2+5,67*7,815$ 131,66000

103 : $(5,05+7,815)*2*3,30-1,20*2,40*3-0,8*1,97*3+5,05*7,815$ 111,01000

104 : $(3,74+7,815)*2*3,30-1,20*2,40*2-0,8*1,97*3+3,74*7,815$ 95,00000

105 : $(12,09+7,815)*2*3,30-1,20*2,40*8-0,8*1,97-0,9*1,97*2+12,09*7,815$ 197,69000

Mezisoučet 535,36000

2.np :

202 : $(2,60+7,815)*2*1,10+2,60*7,815$ 43,23000

203 : $(6,21*3+2,40*2+0,45*2)*1,10+1,40*2,45+6,21*6,21$ 68,76000

204 : $(2,60+7,815*2)*1,10+1,40*2,45+2,60*7,815$ 43,80000

205 : $(1,28+1,215+1,525+1,215)*2*0,40$ 4,19000

206 : 4,188 4,19000

207 : 46,86000

$(2,91+7,815*2)*1,10+0,51*2,45+2,91*0,85+2,91*7,815$

208 : $(8,86+7,815*2+0,40*4)*3,30-0,90*1,97+8,86*0,85+2,86*2,45+8,86*7,815$ 168,10000

219 : 2*3 6,00000

Mezisoučet 385,13000

Díl: 787	Zasklívání					10 243,51
-----------------	-------------------	--	--	--	--	------------------

72	787911111R00	Montáž zrcadla na stěnu, lepidlem, plochy do 2 m2	m2	0,96000	1 015,71	975,08
----	--------------	---	----	---------	----------	--------

SÚ 06 :

2.np : $2*0,60*0,80$ 0,96000

73	787PC05	Zneprůhlednění skla okna pásky z mléčných folií do výšky 2,2m od podlahy	m2	9,72000	849,64	8 258,50
----	---------	--	----	---------	--------	----------

SÚ 05 - 2.np : $1,20*1,35*6$ 9,72000

74	787PC06	Polep zrcadel bezpečnostní folií proti rozbití, vč. dodávky folie	m2	0,96000	820,30	787,49
----	---------	---	----	---------	--------	--------

75	63465135R	sklo plavené zrcadlo; bronz; š = 3 210 mm; l = 2000,0 mm; tl = 5,0 mm	m2	1,15200	2,00	2,30
----	-----------	---	----	---------	------	------

$0,96*1,20$ 1,15000

76	998787202	Přesun hmot pro zasklívání v objektech výšky do 12 m	%	101,33380	2,17	220,14
----	-----------	--	---	-----------	------	--------

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					108 309,98
-----------------	--	--	--	--	--	-------------------

77	979990181	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,40700	1 292,39	526,00
----	-----------	--	---	---------	----------	--------

$40,70*0,010$ 0,41000

78	979011111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	48,04693	326,82	15 702,78
----	-----------	---	---	----------	--------	-----------

79	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	48,04693	212,41	10 205,65
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------

80	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	192,18770	15,16	2 913,25
----	--------------	---	---	-----------	-------	----------

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	01	stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
81	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	48,04693	294,96	14 171,93
82	979082121	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	144,14078	32,83	4 731,71
83	979990102	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel nad 30x30 cm	t	48,04693	1 250,00	60 058,66
Díl: VN		Vedlejší náklady				104 000,00
84	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	28 000,00	28 000,00
85	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
86	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	11 000,00	11 000,00
87	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	45 000,00	45 000,00
Díl: ON		Ostatní náklady				35 500,00
88	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
89	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
90	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
91	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00
92	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
93	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00

Celkem						1 397 819,34
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	02	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Montážní materiál a práce	8 479,41			
1	Pol__0001	Svítlidla "Svítlidlo typ "B1" dle legendy v.č.EL105"	ks	4,00000	2 119,85	8 479,41
Díl: VN		Vedlejší náklady	1 147,88			
2	005121 R	Podružný materiál	Kč	1,00000	1 147,88	1 147,88
Díl: ON		Ostatní náklady	9 549,95			
3	711	PPV 6,00% z montáže: materiál + práce	Kč	1,00000	9 549,95	9 549,95
Díl: 1		Montážní materiál a práce	82 990,45			
4	Pol__0002	Svítlidla "Svítlidlo typ "C1" dle legendy v.č.EL105"	ks	4,00000	2 723,10	10 892,38
5	Pol__0003	Svítlidla "Svítlidlo typ "C1N" dle legendy v.č.EL105"	ks	2,00000	5 023,50	10 046,99
6	Pol__0004	Svítlidla "Svítlidlo typ "D1" dle legendy v.č.EL105"	ks	16,00000	3 150,00	50 400,00
7	Pol__0005	Svítlidla "Svítlidlo typ "N1" dle legendy v.č.EL105"	ks	4,00000	1 316,94	5 267,77
8	Pol__0006	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol.místností stropních vestavných 1 zdroj	ks	4,00000	180,26	721,04
9	Pol__0007	Montáž svítidel se zapojením vodičů stropních přisazených 1 zdroj s krytem	ks	22,00000	212,70	4 679,39
10	Pol__0008	Montáž svítidel se zapojením vodičů nástěnných 1 zdroj	ks	4,00000	179,10	716,40
11	Pol__0009	Montáž svítidel se zapojením vodičů nástěnných Poplatek za likvidaci svítidla	ks	30,00000	8,88	266,48
Díl: 2		Přístroje	14 868,90			
12	Pol__0010	SPÍNAČE, BARVA BÍLÁ Přístroj přepínače sériového (bezšroubové svorky); řazení 5	ks	4,00000	187,02	748,07
13	Pol__0011	SPÍNAČE, BARVA BÍLÁ Přístroj ovládače zapínacího se svorkou N (bezšroubové svorky); řazení 1/0, 1/0So, 1/0S	ks	2,00000	167,80	335,61
14	Pol__0012	SPÍNAČE, BARVA BÍLÁ Spínač automatický, s kuželovým snímáním pohybu 120°, relé; b. bílá	ks	4,00000	1 587,09	6 348,36
15	Pol__0013	SPÍNAČE, BARVA BÍLÁ Kryt spínače kolébkového, dělený; b. bílá	ks	4,00000	41,13	164,52
16	Pol__0014	SPÍNAČE, BARVA BÍLÁ Kryt spínače kolébkového, s čirým průzorem a popisovým polem; b. bílá	ks	2,00000	54,74	109,49
17	Pol__0015	ZÁSUVKY, BARVA BÍLÁ Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami; b. bílá	ks	2,00000	178,91	357,81
18	Pol__0016	RÁMEČKY PRO PŘÍSTROJE Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá	ks	7,00000	20,08	140,58
19	Pol__0017	RÁMEČKY PRO PŘÍSTROJE Rámeček pro elektroinstalační přístroje, dvojnásobný vodorovný; b. bílá	ks	1,00000	36,11	36,11
20	Pol__0018	OSOUSEČE Osoušeč rukou, 1,7kW/230V-dle výběru investora	ks	2,00000	2 655,13	5 310,25
21	Pol__0019	Montáž osoušeče nástěnného	ks	2,00000	188,18	376,35
22	Pol__0020	SUPER-MULTIFUNKČNÍ RELÉ - do instalační krabice, pod vypínač, ventilátor 3-vodičové, 9 funkcí, čas 0.01s-10h, výstup 10-200VA, cívka AC 230 V, nepotřebuje NULU	ks	2,00000	470,87	941,75
Díl: 3		Instalační materiál	24 059,59			
23	Pol__0021	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ	ks	8,00000	39,20	313,59
24	Pol__0022	KRABICE ODBOČNÁ	ks	5,00000	82,74	413,72
25	Pol__0023	KRABICE S KRYTÍM IP 54	ks	15,00000	272,66	4 089,86

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	02	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
26	Pol__0024	60X40 LIŠTA HRANATÁ (2m v kartonu)	m	25,00000	149,94	3 748,55
27	Pol__0025	KRYT LH 60X40 KONCOVÝ	ks	1,00000	24,14	24,14
28	Pol__0026	KRYT LH 60X40 SPOJOVACÍ	ks	12,00000	24,52	294,28
29	Pol__0027	SVORKOVNICE KRABICOVÁ 273-102 4x1-2,5mm2	ks	70,00000	29,25	2 047,83
30	Pol__0028	KABELOVÝ ŽLAB Žlab 100/50 - vzdálenost podpěr cca.1,9m	m	25,00000	217,33	5 433,35
31	Pol__0029	PŘÍSLUŠENSTVÍ ŽLABŮ DRŽÁKY Držák závitové tyče do stropu	ks	16,00000	35,63	570,03
32	Pol__0030	PŘÍSLUŠENSTVÍ ŽLABŮ DRŽÁKY Závitová tyč 8mm/1m	ks	16,00000	14,87	237,90
33	Pol__0031	DRŽÁKY Držák žlabu na závitovou tyč	ks	16,00000	41,42	662,72
34	Pol__0032	ZEMNÍČÍ SVORKA ZS4 zemnicí svorka na baterie	ks	16,00000	62,76	1 004,12
35	Pol__0033	PODPĚRA VEDENÍ PV21c na ploché střechy, plast se štěrkovou výplní o 144mm	ks	3,00000	20,18	60,54
36	Pol__0034	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SJ 1 k jímací tyči, D=20	ks	1,00000	165,00	165,00
37	Pol__0035	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SS spojovací	ks	3,00000	102,73	308,19
38	Pol__0036	ODDÁLENÝ HROMOSVOD Podl. PB9 podložka gumová	ks	1,00000	44,61	44,61
39	Pol__0037	ODDÁLENÝ HROMOSVOD PB9 podstavec betonový 9kg	ks	1,00000	143,38	143,38
40	Pol__0038	DRÁT Drát 8 AlMgSi T/4 drát o 8mm AlMgSi T/4 (0,135kg/m) měkký, pevně	m	20,00000	198,60	3 972,07
41	Pol__0039	JÍMACÍ TYČ A OCHRANNÁ TRUBKA JR 1,5 AlMgSi s rovným koncem, L 1500mm	ks	1,00000	525,71	525,71
Díl: 4		Kabely				24 940,32
42	Pol__0040	VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC CY 4 mm2, zel./žl., pevně	m	60,00000	42,77	2 566,30
43	Pol__0041	VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC CY 6 mm2, zel./žl., pevně	m	20,00000	47,21	944,26
44	Pol__0042	VODIČ MŮSTKOVÝ, IZOLACE PVC CYMY 3-Jx1.5 mm2	m	20,00000	29,83	596,68
45	Pol__0043	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY 2-Ox1.5 mm2, pod omítkou	m	65,00000	29,83	1 939,21
46	Pol__0044	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY 3-Ox1.5 mm2, pevně	m	30,00000	44,99	1 349,77
47	Pol__0045	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY 3-Jx1.5 mm2, pevně	m	240,00000	44,99	10 798,15
48	Pol__0046	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY 3-Jx2.5 mm2, pevně	m	100,00000	51,94	5 194,39
49	Pol__0047	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY 4-Jx1.5 mm2, pevně	m	20,00000	49,34	986,74
50	Pol__0048	UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH Do 2,5 mm2	ks	30,00000	18,83	564,82
Díl: 5		HZS				5 798,80
51	Pol__0049	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Demontaz stavajicoho zarizeni	hod	6,00000	297,37	1 784,24
52	Pol__0050	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Vyhledani pripojovaciho mista	hod	1,00000	297,37	297,37
53	Pol__0051	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Uprava stavajicoho rozvadece	hod	2,00000	371,72	743,44
54	Pol__0052	KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatnimi profesemi	hod	2,00000	371,72	743,44

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	02	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
55	Pol__0053	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Revizni technik	hod	6,00000	371,72	2 230,31
Díl: 6		Stavební výpomoc				2 676,56
56	Pol__0054	VYBOURANI OTVORU VE STENE BETONOVE DO PRUMERU 60mm Stena do 150mm	ks	3,00000	32,44	97,32
57	Pol__0055	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 50x50x50 mm	ks	13,00000	17,38	225,93
58	Pol__0056	VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm	m	30,00000	57,93	1 737,90
59	Pol__0057	VYSEKANI RYH PRO VODICE V OMITCE STROPU Sire 30 mm	m	10,00000	43,06	430,61
60	Pol__0058	HRUBA VYPLN RYH MALTOU Jakekoliv sire	m2	1,20000	154,00	184,80

Celkem	174 511,86
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	03	UV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 734		734 - ARMATURY				7 446,52
1	734 20-9102	Montáž armatur závitových s 1 závitem DN 10	ks	4,00000	23,65	94,62
2	734 20-9103	Montáž armatur závitových s 1 závitem DN 15	ks	4,00000	24,23	96,94
3	734 21-1113	Odvzdušňovací ventily u otopných těles DN 10	ks	4,00000	57,93	231,72
4	Nabídková cena	Vypouštěcí kohout se zátkou DN 15	ks	4,00000	145,00	580,00
5	734 20-9113	Montáž armatur závitových s 2 závity DN 15	ks	8,00000	76,18	609,42
6	Nabídková cena	Termostatické ventily s přednastavením DN 15 - přímý	ks	4,00000	420,00	1 680,00
7	Nabídková cena	Uzavírací šroubení radiátorové DN 15 - přímé	ks	4,00000	295,00	1 180,00
8	604 00.500	Termostatová hlava bílá s pojistkou proti odcizení dodávka	ks	4,00000	485,36	1 941,43
9	Nabídková cena	Termostatová hlava bílá s pojistkou proti odcizení Montáž hlavice	ks	4,00000	79,65	318,62
10	734 20-0821	Demontáž stávajících armatur se 2 závity do DN 25	ks	8,00000	85,54	684,35
11	998 73-4101	Přesun hmot pro armatury v objektech do 6 m	%	76,17000	0,39	29,42
Díl: 735		735 - OTOPNÁ TĚLESA				16 462,01
12	735 00-0912	Vyregulování topných těles s termostatickou hlavici	ks	4,00000	117,89	471,55
13	735 11-1810	Stávající otopná tělesa litinová článková Demontáž stávajících těles	m2	23,80000	32,25	767,50
14	735 11-8110	Stávající otopná tělesa litinová článková Tlaková zkouška stávajících těles	m2	23,80000	53,49	1 273,03
15	735 11-9140	Stávající otopná tělesa litinová článková Zpětná montáž stávajících těles	m2	23,80000	291,00	6 925,84
16	Nabídková cena	Stávající otopná tělesa litinová článková Vypuštění vody z otopných těles	hod	5,00000	287,00	1 435,00
17	Nabídková cena	Stávající otopná tělesa litinová článková Napuštění vody do otopného systému	hod	8,00000	292,06	2 336,51
18	Nabídková cena	Stávající otopná tělesa litinová článková Stavební úpravy při montáži potrubí	hod	10,00000	276,13	2 761,33
19	998 73-5201	Přesun hmot pro potrubí v objektech do 6 m	%	159,00000	3,09	491,25
Díl: 767		767 - DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE				8 993,46
20	767 99-5101	Montáž atypických konstrukcí do hmotnosti 5 kg	kg	40,00000	194,36	7 774,21
21	Nabídková cena	Montáž atypických konstrukcí ocelových profilů	t	0,04000	26 222,01	1 048,88
22	998 76-7201	Přesun hmot pro doplňkové konstrukce v objektech do 6 m	%	88,23000	1,93	170,37
Díl: 783		783 - NÁTĚRY				11 015,16
23	783 22-6100	Nátěr doplňkových konstrukcí syntetický základní	m2	4,00000	64,40	257,60
24	783 22-5600	Nátěr doplňkových konstrukcí syntetický krycí s 1x emailováním	m2	4,00000	160,37	641,48
25	783 42-4140	Nátěry potrubí syntetické do DN 50 krycí s 2x emailováním	bm	32,00000	47,31	1 513,90
26	783 42-4740	Nátěry potrubí syntetické do DN 50 základní	bm	32,00000	13,03	417,10
27	783 32-4340	Nátěry otopných těles syntetické krycí s 2x emailováním	m2	23,80000	303,75	7 229,16
28	783 32-4740	Nátěry otopných těles syntetické základní	m2	23,80000	40,16	955,92
Díl: 900		HZS				9 560,75
29	Nabídková cena	Topná zkouška v trvání 24 hodin	hod	24,00000	321,99	7 727,87
30	Nabídková cena	Zaregulování radiátorových ventilů	hod	6,00000	305,48	1 832,88
Celkem						53 477,90

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	03	UV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	04	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _1		Zařízení č.1 - Větrání umyváren chlapců ve 2.NP				58 989,72
1	Pol__0001	Nástřešní odsávací ventilátor CRHB/4-225Vzduchový výkon V=1700m3/h / Ni=170W / 230V / 0.9A	ks	1,00000	16 355,57	16 355,57
2	Pol__0002	Tlumič hluku soklový JAA 300	ks	1,00000	7 518,06	7 518,06
3	Pol__0003	Zpětná klapka samotížná JCA 300	ks	1,00000	3 541,74	3 541,74
4	Pol__0004	Volná příruba JBR 300	ks	1,00000	392,57	392,57
5	Pol__0005	Adapter JPA 300	ks	1,00000	1 378,93	1 378,93
6	Pol__0006	Tlumící vložka JAE 300	ks	1,00000	1 289,71	1 289,71
7	Pol__0007	Odsávací vyústka na kruhové potrubí TRS1-R1 1025X85	ks	2,00000	1 565,08	3 130,15
8	Pol__0008	Odsávací vyústka na kruhové potrubí TRS1-R1 625X85	ks	6,00000	1 115,15	6 690,92
9	Pol__0009	Kruhové Spiro potrubí DN 200 / 30% Tvarovek, vč. Spojek a objímek	bm	14,00000	764,68	10 705,46
10	Pol__0010	Kruhové Spiro potrubí DN 250 / 40% Tvarovek, vč. Spojek a objímek	bm	6,00000	934,60	5 607,62
11	Pol__0011	Montážní, spojovací a těsnící materiál, lepicí páska, objímky, apod.	kg	4,00000	318,62	1 274,46
12	Pol__0012	Tepelná samolepicí izolace Mirelon s Al laminací tl. 25mm na stupačku vedenou v jádru proti kondenzaci	m2	2,00000	552,27	1 104,53
Díl: _2		Zařízení č.2 - Větrání WC a předsíní chlapců ve 2.NP				13 899,34
13	Pol__0013	Potrubní diagonální nízkohlukový ventilátor TD 250/100 Silent s patentovaným hlukovým absorbérem a snadno odnímatelnou motorovou jednotkouVzduchový výkon V=80m3/h / 90Pa / Ni=27W / 230 V / 0.12A	ks	2,00000	6 949,67	13 899,34
Díl: VN		Vedlejší náklady				2 602,21
14	005211030R	Náklady na dopravu 3% z cen dodávek vzt.	Kč	1,00000	1 935,63	1 935,63
15	005124010R	Zednické výpomoci: 4% z cen montáží vzt.	Kč	1,00000	666,58	666,58
Díl: _2		Zařízení č.2 - Větrání WC a předsíní chlapců ve 2.NP				8 296,63
16	Pol__0014	Spojovací manžeta VBM 100	ks	4,00000	146,37	585,48
17	Pol__0015	Samočinná zpětná klapka RSK 100	ks	2,00000	280,28	560,57
18	Pol__0016	Výfuková protidešťová hlavice VHS 125	ks	1,00000	992,82	992,82
19	Pol__0017	Samočinná zpětná klapka RSK 125	ks	1,00000	358,97	358,97
20	Pol__0018	Odsávací plastový talířový ventil DN 100 vč. Kroužku a zděže	ks	4,00000	276,13	1 104,53
21	Pol__0019	Ohebná hadice Aluflex Hygienic DN 100 vč. Spojovací pásky	bm	4,00000	175,24	700,95
22	Pol__0020	Kruhové Spiro potrubí DN 100 / 30% Tvarovek, vč. Spojek a objímek	bm	3,00000	424,82	1 274,46
23	Pol__0021	Kruhové Spiro potrubí DN 125 / 30% Tvarovek, vč. Spojek a objímek	bm	3,00000	509,78	1 529,35
24	Pol__0022	Montážní, spojovací a těsnící materiál, lepicí páska, objímky, apod.	kg	2,00000	318,62	637,23
25	Pol__0023	Tepelná samolepicí izolace Mirelon s Al laminací tl. 25mm na stupačku DN125 vedenou v jádru proti kondenzaci	m2	1,00000	552,27	552,27

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	04	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Celkem						83 787,90
---------------	--	--	--	--	--	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	05	ZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 721		721 - KANALIZACE				113 733,98
1	721 17-6114	Potrubí plastové hrdlové HT - odpadní hrdlové svislé DN 70	m	28,00000	605,00	16 940,00
2	721 17-6115	Potrubí plastové hrdlové HT - odpadní hrdlové svislé DN 100	m	41,00000	665,00	27 265,00
3	721 17-6134	Zavěšené potrubí DN 75	m	4,00000	472,61	1 890,45
4	721 17-6135	Zavěšené potrubí DN 100	m	32,00000	659,53	21 105,06
5	721 17-6102	připojovací DN 40	m	16,00000	211,93	3 390,84
6	721 17-6103	připojovací DN 50	m	3,00000	232,11	696,32
7	721 17-6106	připojovací DN 100	m	2,00000	742,37	1 484,75
8	721 19-4104	Vyvedení odpadních výustek DN 40	ks	14,00000	69,61	974,58
9	721 19-4109	Vyvedení odpadních výustek DN 100	ks	2,00000	114,22	228,44
10	721 29-0123	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem do DN 300	m	126,00000	26,07	3 284,63
11	Nabídková cena	Dodávka plastových tvarovek Excentrická napojovací manžeta, DN110 pro záchodovou mísu s těsnícími lamelami.	ks	2,00000	230,00	460,00
12	Nabídková cena	Dodávka plastových tvarovek Napojovací koleno pro záchodovou mísu, DN110 s kulovým kloubem, bílé	ks	2,00000	560,76	1 121,52
13	Nabídková cena	Dodávka plastových tvarovek Souprava větrací hlavice DN 75, kompletní	ks	2,00000	812,47	1 624,94
14	Nabídková cena	Dodávka plastových tvarovek Souprava větrací hlavice DN 110, kompletní	ks	1,00000	615,99	615,99
15	Nabídková cena	Dodávka plastových tvarovek Přivzdušňovací ventil DN50/75/110 s redukční vložkou, s dvojitou izolační stěnou, Al, 37l/s	ks	1,00000	1 245,00	1 245,00
16	Nabídková cena	Dodávka plastových tvarovek Krycí mřížka pro ventil - chrom	ks	1,00000	796,54	796,54
17	Nabídková cena	Čisticí kusy na svislém potrubí Čisticí kus DN 70	ks	2,00000	104,08	208,16
18	Nabídková cena	Čisticí kusy na svislém potrubí Čisticí kus DN 100	ks	4,00000	200,73	802,91
19	Nabídková cena	Montáž a osazení plastového odpadního příslušenství	ks	15,00000	78,59	1 178,88
20	721 14-0925	Krácení trub litinových DN 100	ks	6,00000	90,85	545,12
21	721 14-0935	Napojení nového potrubí do stávajícího DN 100	ks	6,00000	565,01	3 390,06
22	721 17-0939	Uzátkování stávajícího potrubí po demontáži DN 100	ks	2,00000	49,92	99,83
23	721 21-0818	Demontáž podlahových vpustí do DN 100	ks	3,00000	138,65	415,94
24	721 14-0802	Demontáž potrubí z trub litinových do DN 100	m	45,00000	145,50	6 547,54
25	721 17-1808	Demontáž potrubí z trub novodurových do DN 114	m	35,00000	29,25	1 023,91
26	721 22-0801	Demontáž potrubí zápachových uzávěrek do DN 70	ks	16,00000	156,70	2 507,21
27	Nabídková cena	Demontáž potrubí zápachových uzávěrek Stavební práce při montáži kanalizace	hod	45,00000	260,00	11 700,00
28	998 72-1202	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech do 12 m	%	1 080,30000	2,03	2 190,36
Díl: 722		722 - VODOVOD				179 361,50
29	722 17-2331	Potrubí z trubek plastových vícevrstevných PN 20 včetně tvarovek a fitinků a uložných žlábků DN 20	m	92,00000	325,00	29 900,00
30	722 17-2332	Potrubí z trubek plastových vícevrstevných PN 20 včetně tvarovek a fitinků a uložných žlábků DN 25	m	65,00000	410,00	26 650,00
31	722 17-2333	Potrubí z trubek plastových vícevrstevných PN 20 včetně tvarovek a fitinků a uložných žlábků DN 32	m	59,00000	480,00	28 320,00

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	05	ZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
32	722 17-2334	Potrubí z trubek plastových vícevrstvých PN 20 včetně tvarovek a fitinků a uložitých žlábků DN 40	m	27,00000	655,00	17 685,00
33	722 19-0401	Připojky ke strojům a zařízením vyvedení a upnutí výpustek DN 15	ks	38,00000	210,10	7 983,80
34	722 22-0111	Armatury závitové s jedním závitem nástěnky K247 pro výtokový ventil G 1/2"	ks	10,00000	216,70	2 167,00
35	722 22-0121	nástěnky K247 pro baterii G 1/2"	ks	14,00000	436,20	6 106,80
36	722 22-9101	Montáž armatur závitových s 1 závitem DN 15	ks	3,00000	105,10	315,30
37	Nabídková cena	Vypouštěcí kohout DN 15	ks	3,00000	165,00	495,00
38	722 23-9102	Montáž armatur závitových se 2 závity DN 20	ks	5,00000	99,60	498,00
39	722 23-9103	Montáž armatur závitových se 2 závity DN 25	ks	12,00000	111,10	1 333,20
40	722 23-9104	Montáž armatur závitových se 2 závity DN 32	ks	2,00000	132,60	265,20
41	Nabídková cena	Kulový kohout závitový DN 20	ks	4,00000	253,00	1 012,00
42	Nabídková cena	Kulový kohout závitový DN 25	ks	4,00000	398,20	1 592,80
43	Nabídková cena	Kulový kohout závitový DN 32	ks	2,00000	566,50	1 133,00
44	Nabídková cena	Filtr závitový DN 25	ks	4,00000	340,00	1 360,00
45	Nabídková cena	Zpětný ventil závitový DN 25	ks	4,00000	273,90	1 095,60
46	0122-02.500	Vyvažovací ventil s vypouštěním DN 20	ks	1,00000	2 614,70	2 614,70
47	722 29-0226	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	243,00000	42,40	10 303,20
48	722 29-0234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	243,00000	30,30	7 362,90
49	722 13-0913	Přeřezání potrubí do DN 25	ks	5,00000	26,40	132,00
50	722 13-0916	Přeřezání potrubí do DN 50	ks	2,00000	40,20	80,40
51	722 17-2912	Propojení stávajícího a nového potrubí DN 20	ks	5,00000	82,00	410,00
52	722 17-2914	Propojení stávajícího a nového potrubí DN 32	ks	2,00000	109,50	219,00
53	722 19-0901	Uzavření a otevření vodovodního potrubí při opravách	ks	17,00000	75,40	1 281,80
54	722 13-0801	Demontáž potrubí stávajícího do DN 25	ks	135,00000	63,00	8 505,00
55	722 13-0803	Demontáž potrubí stávajícího do DN 50	ks	75,00000	87,10	6 532,50
56	722 22-0861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity do DN 20	ks	5,00000	22,70	113,50
57	722 22-0862	Demontáž armatur závitových se dvěma závity do DN 32	ks	2,00000	26,40	52,80
58	Nabídková cena	Demontáž armatur závitových Stavební práce při montáži vodovodu	hod	40,00000	286,00	11 440,00
59	998 72-2202	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech do 12 m	%	1 715,00000	1,40	2 401,00

Díl: 725	725 - ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY					
60	Nabídková cena	Rozmístění zařizovacích předmětů	ks	34,00000	69,03	2 347,13
61	725 11-0814	Kložet kombinovaných demontáž	ks	1,00000	163,56	163,56
62	725 21-0821	Umývadla z bílého diturvitu demontáž	ks	16,00000	134,40	2 150,36
63	725 86-0811	Zápachová uzávěrka demontáž	ks	16,00000	13,42	214,73
64	725 82-0802	Baterie umývadlová demontáž	ks	16,00000	78,21	1 251,29
65	725 84-0851	Baterie sprchová demontáž	ks	5,00000	189,04	945,22
66	8 2338 0	Závěsný klozet dodávka	ks	2,00000	2 012,58	4 025,17
67	8 9338 4	Závěsný klozet Sedátko s antibakteriální úpravou	ks	2,00000	742,37	1 484,75
68	725 11-9306	Závěsný klozet Montáž klozetových mís závěsných	ks	2,00000	714,76	1 429,52
69	Nabídková cena	Montážní prvek pro závěsné WC, 112 cm, se splachovací nádržkou pod omítku dodávka	ks	2,00000	7 887,85	15 775,69

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	05	ZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
70	725 11-9110	Montážní prvek pro závěsné WC, 112 cm, se splachovací nádržkou pod omítku Montáž splachovacích nádrží	ks	2,00000	865,57	1 731,14
71	Nabídková cena	Montážní prvek pro závěsné WC, 112 cm, se splachovací nádržkou pod omítku souprava pro ukotvení do stěny pro jednotlivou montáž (2 ks.)	ks	2,00000	538,46	1 076,92
72	Nabídková cena	Montážní prvek pro závěsné WC, 112 cm, se splachovací nádržkou pod omítku Souprava pro odhlučnění	ks	2,00000	132,76	265,51
73	Nabídková cena	Montážní prvek pro závěsné WC, 112 cm, se splachovací nádržkou pod omítku Ovládací tlačítko čelní	ks	2,00000	976,02	1 952,05
74	8 1438 2	Umývadlo z bílého diturvitu 60 cm - dodávka včetně upevnění	ks	10,00000	1 075,86	10 758,57
75	725 21-9201	Umývadlo z bílého diturvitu montáž umyvadel	ks	10,00000	939,91	9 399,14
76	8 1939 1	Umývadlo z bílého diturvitu Kryt sifonu - polosloup	ks	10,00000	1 007,89	10 078,85
77	725 21-5102	Umývadlo z bílého diturvitu montáž polosloupu	ks	10,00000	181,13	1 811,28
78	Nabídková cena	Umývadlo z bílého diturvitu Sifon DN 40 - plastový	ks	10,00000	223,03	2 230,31
79	725 86-9101	Umývadlo z bílého diturvitu montáž zápachových uzávěrek	ks	10,00000	135,94	1 359,42
80	8 1438 2	Umývátko z bílého diturvitu dodávka včetně upevnění	ks	2,00000	1 035,50	2 071,00
81	725 21-9201	Umývátko z bílého diturvitu montáž umyvadel	ks	2,00000	939,91	1 879,83
82	Nabídková cena	Umývátko z bílého diturvitu Sifon DN 40 - chrom	ks	2,00000	334,55	669,09
83	725 86-9101	Umývátko z bílého diturvitu montáž zápachových uzávěrek	ks	2,00000	135,94	271,88
84	Nabídková cena	Baterie umývadlová stojánková páková s automatickou zátkou - dodávka	ks	12,00000	1 308,45	15 701,35
85	725 82-9301	Baterie umývadlová stojánková páková montáž stojánkových baterií	ks	12,00000	202,37	2 428,43
86	Nabídková cena	Montážní prvek pro upevnění umývadla dodávka	ks	6,00000	3 887,10	23 322,62
87	Nabídková cena	Montážní prvek pro upevnění umývadla Montáž	ks	6,00000	611,74	3 670,44
88	Nabídková cena	Sprchová podlahová vpust Podlahová vpust DN50/75 s kloubem, s asfaltovou manžetou, ZU standard - vodní, vtok kruhový - nerez d 131mm/ nerez d 112mm	ks	12,00000	3 450,00	41 400,00
89	Nabídková cena	Sprchová podlahová vpust montáž vpusti	ks	12,00000	1 310,00	15 720,00
90	Nabídková cena	Tlačný samouzavírací ventil sprchový do zdi, na studenou/smíchanou vodu, včetně krycí růžice, převlečných matic a instalační krabice, odolné / vandaluvzdorné provedení, použité materiály odolné	ks	8,00000	6 450,00	51 600,00
91	725 84-9205	Tlačný samouzavírací ventil sprchový do zdi, na studenou/smíchanou vodu, včetně krycí růžice, převlečných matic a instalační krabice, odolné / vandaluvzdorné provedení, použité materiály odolné	ks	8,00000	672,28	5 378,22
92	Nabídková cena	Náklopná sprch. hlavice, speciální konstrukce výtoku proti usazování vodního kamene, připojení ze zdi, vandaluvzdorné provedení dodávka	ks	8,00000	5 450,00	43 600,00
93	Nabídková cena	Náklopná sprch. hlavice, speciální konstrukce výtoku proti usazování vodního kamene, připojení ze zdi, vandaluvzdorné provedení montáž	ks	8,00000	525,71	4 205,72

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	05	ZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
94	Nabídková cena	Tlačná samouzavírací baterie sprchová směšovací do zdi s krycí nerezovou deskou 18 x18 cm, chromovaná ovládací hlavice, odolné / vandaluvzdorné provedení, použité materiály odolné proti	ks	2,00000	19 401,53	38 803,06
95	725 84-9205	Tlačná samouzavírací baterie sprchová směšovací do zdi s krycí nerezovou deskou 18 x18 cm, chromovaná ovládací hlavice, odolné / vandaluvzdorné provedení, použité materiály odolné proti	ks	2,00000	672,28	1 344,56
96	Nabídková cena	Náklonná sprch. hlavice, speciální konstrukce výtoku proti usazování vodního kamene, připojení ze zdi, vandaluvzdorné provedení dodávka	ks	2,00000	5 004,38	10 008,76
97	Nabídková cena	Náklonná sprch. hlavice, speciální konstrukce výtoku proti usazování vodního kamene, připojení ze zdi, vandaluvzdorné provedení montáž	ks	2,00000	525,71	1 051,43
98	Nabídková cena	Skupinový termoskopický ventil, instalace do montážní šachty, včetně zpětných ventilů, bez připojovacích kolínek, provedení bílá/nikl, termoskopický systém směšování, přesnost směšování +/-	ks	1,00000	21 650,95	21 650,95
99	Nabídková cena	Skupinový termoskopický ventil, instalace do montážní šachty, včetně zpětných ventilů, bez připojovacích kolínek, provedení bílá/nikl, termoskopický systém směšování, přesnost směšování +/-	ks	1,00000	3 133,05	3 133,05
100	Nabídková cena	Skupinový termoskopický ventil, instalace do montážní šachty, včetně zpětných ventilů, bez připojovacích kolínek, provedení bílá/nikl, termoskopický systém směšování, přesnost směšování +/-	ks	1,00000	18 459,49	18 459,49
101	Nabídková cena	Skupinový termoskopický ventil, instalace do montážní šachty, včetně zpětných ventilů, bez připojovacích kolínek, provedení bílá/nikl, termoskopický systém směšování, přesnost směšování +/-	ks	1,00000	2 760,27	2 760,27
102	Nabídková cena	Sprchová dveře u kabin ve spol. sprchách Sprchové dveře prosklené dvoj dílné, neprůhledné, rám bílý - šířka 900 mm	ks	4,00000	9 412,95	37 651,80
103	725 24-9106	Sprchová dveře u kabin ve spol. sprchách montáž sprchových dveří	ks	4,00000	1 330,75	5 322,99
104	Nabídková cena	Ventil rohový k baterii s filtrem dodávka	ks	24,00000	351,54	8 436,93
105	725 81-9401	Ventil rohový k baterii s filtrem Montáž rohových ventilů s trubičkou	ks	24,00000	142,31	3 415,55
106	Nabídková cena	Ventil nástěnný s připojením na hadici DN 15	ks	1,00000	142,31	142,31
107	725 81-9201	Ventil nástěnný s připojením na hadici Montáž nástěnných ventilů G1/2"	ks	1,00000	120,01	120,01
108	Nabídková cena	Příslušenství na sociálním zařízení Zásobníkový dávkovač mýdla nerezový dodávka	ks	12,00000	1 384,91	16 618,96
109	Nabídková cena	Souprava pro WC - nerezová závěsná dodávka	ks	2,00000	964,34	1 928,68
110	Nabídková cena	Zásobník toaletního papíru nerezový dodávka	ks	2,00000	1 444,39	2 888,78
111	Nabídková cena	Nerezový košíček na mýdlo u sprch dodávka	ks	10,00000	964,34	9 643,41
112	Nabídková cena	Chromový trojháček do sprchy dodávka	ks	12,00000	285,69	3 428,30

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	05	ZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
113	Nabídková cena	Chromový trojháček do sprchy montáž koupelnových doplňků	ks	36,00000	127,45	4 588,06
114	Nabídková cena	Chromový trojháček do sprchy Odpadkový nerezový koš s víkem	ks	2,00000	1 781,06	3 562,12
115	Nabídková cena	Dvířka plastová kovová lakovaná 150 x 300 mm	ks	6,00000	237,90	1 427,40
116	Nabídková cena	Dvířka plastová Stavební práce při montáži zařizovacích předmětů	hod	65,00000	276,13	17 948,65
117	998 72-5202	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech do 12 m	%	4 840,00000	0,39	1 869,21

Díl: 767	DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE	18 020,86
-----------------	-----------------------------	------------------

118	767 99-5101	Montáž atypických konstrukcí do hmotnosti 5 kg	kg	80,00000	194,36	15 548,41
119	Nabídková cena	Montáž atypických konstrukcí ocelových profilů	t	0,08000	26 222,01	2 097,76
120	998 76-7202	Přesun hmot pro doplňkové konstrukce v objektech do 12 m	%	176,40000	2,12	374,69

Díl: 713	IZOLACE TEPELNÉ	26 896,94
-----------------	------------------------	------------------

121	Nabídková cena	Návrková izolace na potrubí ve stěně - 13 mm DN 20	m	79,00000	28,48	2 250,10
122	Nabídková cena	Návrková izolace na potrubí ve stěně - 13 mm DN 25	m	32,00000	31,76	1 016,48
123	Nabídková cena	Návrková izolace na potrubí ve stěně - 13 mm DN 32	m	26,00000	40,45	1 051,82
124	Nabídková cena	Návrková izolace na potrubí ve stěně - 13 mm Montáž izolace tepelné	m	137,00000	11,68	1 600,51
125	Nabídková cena	Tepelná izolace kaučuková tl. 13mm - studená voda pod stropem DN 25 - 13mm	m	10,00000	47,02	470,20
126	Nabídková cena	Tepelná izolace kaučuková tl. 13mm - studená voda pod stropem DN 32 - 13mm	m	15,00000	57,54	863,16
127	Nabídková cena	Tepelná izolace kaučuková tl. 13mm - studená voda pod stropem DN 40 - 13mm	m	14,00000	65,65	919,16
128	Nabídková cena	Tepelná izolace na teplé vodě s Al fólií DN 20 - 20mm	m	13,00000	68,55	891,16
129	Nabídková cena	Tepelná izolace na teplé vodě s Al fólií DN 25 - 25mm	m	23,00000	112,96	2 598,16
130	Nabídková cena	Tepelná izolace na teplé vodě s Al fólií DN 32 - 25mm	m	18,00000	137,58	2 476,51
131	Nabídková cena	Tepelná izolace na teplé vodě s Al fólií DN 40 - 40mm	m	13,00000	180,55	2 347,13
132	713 46-3211	Tepelná izolace na teplé vodě s Al fólií Montáž izolace tepelné	bm	106,00000	52,62	5 577,69
133	998 71-3202	Přesun hmot pro tepelné izolace v objektech do 12 m	%	220,60000	21,92	4 834,86

Díl: 783	NÁTĚRY	1 794,28
-----------------	---------------	-----------------

134	783 22-6100	Nátěr doplňkových konstrukcí syntetický základní	m2	8,00000	64,39885	515,19
135	783 22-5600	Nátěr doplňkových konstrukcí syntetický krycí s 1x emailováním	m2	8,00000		1 279,09
					159,8868	

Díl: ON	Ostatní náklady	10 089,48
----------------	------------------------	------------------

136	005211080R	HZS - Ekologická likvidace demont. materiálu	Kč	1,00000	10 089,48	10 089,48
-----	------------	--	----	---------	-----------	-----------

Celkem	848 470,96
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2018028	2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA NAPAJEDLA-STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY
O:	02	STAVEBNÍ ÚPRAVY V PAVILONU TĚLOCVIČNY - 2. ETAPA
R:	05	ZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem