

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku

v platném znění na stavební zakázku

I. Smluvní strany

I.1.

OBJEDNATEL

název : MĚSTO ZÁKUPY
sídlo : Borská čp. 5, 471 23 Zákupy
právní forma : obec
IČ : 00261114
DIČ : CZ00261114
zápis v OR : nezapsané v OR
jednající : Ing. Radek Lípa, starosta města
bankovní spojení: : KB
č. účtu : 19-5721421/0100
zástupce ve věcech technických : Ing. Radek Lípa, starosta města
telefon : +420 775 750 021
e-mail : starosta@mesto-zakupy.cz
dále jen **objednatel**

I.2.

ZHOTOVITEL

obchodní firma : BORSKÁ STAVEBNÍ
sídlo : U Vodárny 2, 473 01, Nový Bor
právní forma : s.r.o.
IČ : 25039733
DIČ : CZ25039733
zápis v OR : Krajský soud Ústí nad Labem
jednající : Ing. Jan Vojta
dále za zhotovitele jednájí
ve věcech smluvních : Ing. Jan Vojta
ve věcech technických : Ing. Jan Vojta

bankovní spojení : 0300
č. účtu : 159727631
telefon : 602 456 597
fax :
e-mail : info@borskastavebni.cz, jan.vojta@borskastavebni.cz
je oprávněnou firmou ve smyslu právních předpisů.
dále jen **zhotovitel**

II. Předmět plnění

II.1. Předmětem plnění podle této smlouvy je zhotovení stavebního díla (dále jen díla)

„Rekonstrukce školní kuchyně – ZŠ a MŠ Zákupy“

v rozsahu podle začání zakázky, kterou tvoří:

- Projektová dokumentace:
- Krycí list nabídky, výkaz prací a výměr, výzva

II.2. Kromě provedení stavebních prací a dodávek technologií je součástí zhotovení díla také, zpracování dokumentace skutečného provedení díla ve dvou vyhotoveních, předání všech dokladů, revizí a zkoušek a předložení atestů použitých výrobků a materiálů, prohlášení o shodě, záruční listy, doklady o likvidaci odpadů, protokoly o zaškolení obsluhy atd.

II.3. Dílo bude provedeno v kvalitě, která je určena k provedení díla převzatou projektovou dokumentací a v době podpisu této smlouvy platnými technickými normami – rozumí se ČSN.

II.5. Objednatel se zavazuje takto provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

III. Změny díla

III. 1. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoli změnám, doplňkům, nebo rozšíření předmětu plnění na základě požadavku investora nebo tak vyplýne z podmínek při provádění díla nebo z vad zadávací projektové dokumentace, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, včetně ocenění.

IV. Doba plnění

IV.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínech:

Zahájení stavebních prací: 1. července 2017

Dokončení stavebních prací: 25. srpna 2017

IV.2. Lhůta výstavby se prodlužuje také o dobu nutného přerušení prací při působení vyšší moci a odstraňování následků jejího působení. Přerušení prací pro překážky na straně zhotovitele a přerušení prací pro působení vyšší moci se zaznamenávají do stavebního deníku.

V. Cena díla

V.1. Za zhotovení díla v rozsahu podle čl. II.1. této smlouvy je dohodnuta smluvní cena dle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve výši:

Celková cena díla bez DPH = 1 568 889,-Kč

(slovy: jedenmilionpětsetšedesátosmtisícosmsetosmdesátdevětkorunčeských)

DPH = 329 467,-Kč

(slovy: třístadvacetdevěttisícčtyřistašedesátsedmkorunčeských)

Celková cena díla vč. DPH = 1 898 356,-Kč

(slovy: jedenmilionosmsetdevadesátosmtisícčtyřístapadesátšestkorunčeských)

DPH bude připočtena v případě změny sazby podle platných předpisů.

V.2. Cena díla je deklarována jako cena nejvýše přípustná a lze ji měnit jen za podmínek uvedených v uzavřené smlouvě.

V.3. Objednatel budou nad rámec smluvní ceny hrazeny pouze práce a dodávky, které si zcela prokazatelně objednal. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla a po dosažení cenové dohody, v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách, bude nová cena díla upravena dodatkem ke smlouvě o dílo. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu nabídky jsou pevné po celou dobu provádění stavebních prací.

VI. Fakturace a plnění

VI.1. Objednatel zaplatí dohodnutou cenu v článku V.1. takto:

- Fakturace bude probíhat v režimu přenesené daňové povinnosti (§ 92a zákona o DPH)
- Zhotovitel vystaví daňový doklad (fakturu) vždy zpětně po řádném a bezchybném provedení dílčí části plnění za kalendářní měsíc, nejdříve však po odsouhlasení provedených prací TDI, podpisu zjišťovacího protokolu objednatel, nebo jeho pověřeným zástupcem, na základě soupisu provedených prací
- Daňové doklady (faktury) budou obsahovat obchodní jméno, IČ, DIČ objednatele i zhotovitele, číslo daňového dokladu (faktury), čísla účtů objednatele i zhotovitele, datum vystavení a datum zdanitelného plnění, výše ceny bez DPH, v režimu přenesené daňové povinnosti, soupis provedených prací, množství a cenu

VI.2. Po předání celého díla (plnění) předávacím protokolem bez vad a nedodělků proběhne úhrada posledního daňového dokladu (faktury).

VI.3. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude daňový doklad (faktura) zhotovitele obsahovat i ty práce, které nebyly objednatel nebo jeho zástupcem ve věcech technických odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část daňového dokladu (faktury), se kterou souhlasí. Na zbývající část daňového dokladu (faktury) nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele. Poslední daňový doklad (faktura) bude vystaven dodavatelem nejdříve po předání díla (plnění) předávacím protokolem bez vad a nedodělků.

VI.4. Důvodem pro oprávněné odmítnutí odsouhlasení množství a druhu provedených prací ze strany objednatele, a tedy i pro odmítnutí úhrady daňového dokladu (faktury) je nejenom skutečnost, že fakturované práce nebyly provedeny, ale i skutečnost, že práce vykazují vady či nedodělky a prodlení v jejich provádění je delší o 30 kalendářních dnů.

VI.5. Splatnost faktury je stanovena na 30 kalendářních dnů ode dne doručení daňového dokladu zadavateli. Platba bude probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.

VI.6. Objednatel může vrátit fakturu v případě, kdy faktura vykazuje formální nedostatky nebo nevzniklo právo na vystavení faktury na příslušnou částku.

VI.7. Objednatel nebude poskytovat zálohu.

VII. Provádění díla

VII.1. O podstatných záležitostech v průběhu provádění díla vede zhotovitel stavební deník s denními záznamy o postupu prováděných prací a o počasí. Stavební deník musí být přístupný osobám pověřeným objednatel kontrolou prováděných prací, osobám pověřeným projektantem k provádění autorského dozoru, dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo zápisu do deníku ze smlouvy a to po celou dobu provádění díla.

VII.2. Kromě zápisů podle VII.1. se do stavebního deníku zapisují také zápisy z předání staveniště, zápisy o zahájení prací, zápisy o zdržení prací, zápisy o případných technických změnách řešení, záměnách materiálu, zápisy o kontrolách apod.

VII.3. Deník vede zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, jedním určeným pro osobu pověřenou zhotovitelem kontrolou provádění díla, druhým určeným pro zhotovitele za účelem archivace, na dobu nejméně deseti let od kolaudace stavby. Originál deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného provedení stavby.

VII.4. K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatel, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatel a zhotovitelem, zpravidla týdně.

VII.5. Části stavby (elektro, voda, odpady), které budou později zakryty, nebo se stanou zakrytím nepřístupnými, budou na výzvu zhotovitele odsouhlaseny TDI, nebo zástupcem objednatele před jejich zakrytím. Tato skutečnost se uvede do stavebního deníku.

VII.6. Zhotovitel se podpisem této smlouvy zavazuje, že bude dodržovat veškeré předpisy vztahující se k ochraně zdraví a bezpečnosti při práci, hygienické předpisy, požární předpisy a předpisy týkající se prováděných stavebních prací. Zhotovitel se dále zavazuje, že jeho pracovníci budou vybaveni ochrannými pracovními prostředky a pomůckami nezbytnými pro provádění díla. Za dodržování bezpečnosti a zdraví při prováděných pracích zodpovídá zhotovitel.

VIII. Dodání díla a převímka

VIII.1. Dílo je dokončeno protokolárním předáním díla zhotovitelem a převzetím díla objednatel. Převímka se uskuteční na písemnou výzvu zhotovitele učiněnou 3 kalendářní dny před zahájením převímky. O průběhu výsledku převímky se pořídí zápis, který podepíší TDI, zástupce objednatele a zástupce zhotovitele. Tento zápis bude součástí předání a převzetí díla.

VIII.2. Dílo s drobnými vadami a nedodělky nebránícím užívání díla se pro účely splnění závazku považuje za dílo povedené řádně a drobné vady a nedodělky (které nebrání užívání díla) nejsou důvodem k nepřevzetí díla objednatel.

VIII.3. Při převímce předá zhotovitel atesty materiálů a výrobků, protokoly o zkouškách, revizní zprávy a ostatní dokumenty, uvedené pod bodem II.2. této smlouvy.

VIII.4. Dodávka zboží je splněna řádným dodáním zboží za podmínky dodržení kvalitativních podmínek vymezených státními normami, zákonnými a dalšími předpisy vztahujícími se ke zboží, kvalifikovanou

montáží, odstraněním vad, zaškolení personálu a podpisem protokolu o předání a převzetí zboží. Veškeré doklady budou předány v českém jazyce. Zhotovitel poskytne provedení zařízení do plně provozuschopného stavu v místě plnění veškerou nezbytnou součinnost.

VIII.5. Objednatel je oprávněn nepřevzít zboží, pokud Zhotovitel zboží nedodá řádně a včas, v dohodnutém rozsahu a kvalitě, nedodá potřebnou dokumentaci ke zboží nebo neprovede činnosti podmiňující uvedení zboží do provozu a jeho řádnou plnou funkčnost.

IX. Záruka za dílo

IX.1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v trvání: 60 měsíců
Záruka počíná běžet dnem předání a převzetí díla.

Po dobu záruční doby zhotovitel garantuje, že dílo bude mít předepsané vlastnosti avšak za podmínek, že objednatel bude dílo užívat v souladu s platnými technickými normami a předpisy.

IX.2. Na výrobky nebo komponenty zabudované do díla, na které jejich výrobce nebo dodavatel poskytuje záruční dobu jinou, se vztahuje tato záruční doba. Záruky platí za podmínek uvedených v platných záručních listech jednotlivých dodavatelů materiálů, výrobků a technologií.

IX.3. Zjištěné vady odstraňuje zhotovitel bezodkladně, vlastním nákladem a tak, aby dílo udržel v dobrém provozuschopném stavu. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vad na náklad zhotovitele.

IX.4. Oznámení vad musí být zasláno zhotoviteli písemně, doporučeným dopisem, nebo datovou schránkou bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V oznámení vad musí být vada popsána. Pro určení dne oznámení vad zhotoviteli platí datum odeslání dopisu, jehož přijetí musí být potvrzeno zhotovitelem. Zhotovitel je povinen odstranit vady zboží, nebo kterékoliv jeho části, v záruční době bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 14 dnů od prokazatelného nahlášení vady objednatelem, nedohodnou-li se smluvní strany vzhledem k charakteru, závažnosti či rozsahu vady na jiné lhůtě. Pokud bude vada neodstranitelná, odstranitelná s následkem změny vlastností zboží nebo opakovaná má objednatel možnost uplatnit dle svého rozhodnutí nárok:

- na odstranění vad dodáním náhradního zboží za zboží vadné,
- požadovat odstranění vad,
- požadovat přiměřenou slevu z kupní ceny.

IX.5. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. Protokol vystaví zhotovitel a musí v něm být uvedeno:

- jméno zástupců smluvních stran
- název smlouvy o dílo (název zakázky)
- datum uplatnění a číslo jednacích reklamace
- popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
- datum zahájení a odstranění vady
- celková doba trvání vady od zjištění do odstranění - vyjádření, zda vada bránila řádnému užívání díla.

IX.6. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele.

IX.7. O odevzdání nového plnění v rámci odstranění vady a o odpovědnosti za vady tohoto plnění platí ustanovení této smlouvy, týkající se místa a způsobu plnění a uplatňování práv z odpovědnosti za vady.

IX.8. Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jím nebude uznána s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou, uhradí objednatel náklady spojené s odstraněním vady včetně nákladů zhotovitele na prokázání neoprávněnosti reklamace.

IX.9. S odstraněním reklamovaných vad bude započato okamžitě po zjištění závady a oznámení zhotoviteli, nejpozději do 7 kalendářních dnů, v případě havárie do 24 hodin, nedohodnou-li se obě smluvní strany jinak.

IX.10. Zhotovitel se zavazuje, že bude průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a testy k prokázání kvalitativních parametrů prováděného díla.

X. Pojištění

X.1. Zhotovitel je povinen mít uzavřeno pojištění odpovědnosti za škody způsobené objednateli a třetím osobám ve výši min. 5.000.000 Kč (slovy: pětmilionukorunčeských).

X.2. Zhotovitel je povinen být takto pojištěn po celou dobu trvání jakýchkoliv práv či povinností ze smlouvy až do předání díla.

X.3. Kopie pojistné smlouvy bude předložena při podpisu této smlouvy o dílo.

XI. Smluvní pokuty

XI.1. Smluvní strany se dohodly, že při nedodržení projektové dokumentace, při nedodržení kvality a druhu používaného materiálu, při nedodržení technických a technologických postupů a při neodstranění zjištěných závad a nedodělků v termínu plnění, požaduje objednatel smluvní pokutu za každé provinění ve výši 2 % z celkové ceny díla.

XI.2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení s termínem splatnosti faktur ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení. Tato smluvní pokuta v sobě obsahuje i úrok z prodlení, který nebude (nastane-li prodlení) zvlášť účtován.

XI.3. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení konečného termínu dokončení stavby bez vad a nedodělků ve výši 1,0 % z celkové ceny díla za každý den prodlení.

XI.4. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu nástupu k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši 0,05 % z ceny díla za každý den prodlení a vadu.

XI.6. Pokud se Zhotovitel dostane do prodlení s odstraněním záručních vad, je povinen uhradit smluvní pokutu Objednateli ve výši 500 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení termínu sjednaného k odstranění vad, a to za každou vadu či vzájemně související soubor vad, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

XI.7. Smluvní pokuty jsou spatné do 14 kalendářních dnů od vyúčtování.

XI.8. Majetkové sankce jako pohledávky objednatele vůči zhotoviteli mohou být vypořádány v konečné faktuře za dílo formou odpočtu z ceny díla. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody.

XI.9. Pokud porušením povinností Zhotovitele, vyplývajících z obecně závazných právních předpisů či z této smlouvy, vznikne Objednateli či třetím osobám v důsledku použití či užívání zboží jakákoliv škoda, odpovídá za ni Zhotovitel, a to bez ohledu na zavinění.

XII. Odstoupení od smlouvy

XII.1. Zhotovitel i objednatel mohou odstoupit od smlouvy, pokud postupují podle ustanovení § 345 Obchodního zákoníku (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků druhou stranou).

XII.2. Objednatel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků zhotovitelem) především pokud:

- zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nízké kvalitě
- zhotovitel používá při zhotovení díla materiály prokazatelně nízké kvality
- zhotovitel je v podstatném prodlení se zhotovením díla ve smluvních termínech, za podstatné prodlení se považuje doba delší než 15 kalendářních dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků zhotovitele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.

XII.3. Zhotovitel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků objednatelem) především pokud: objednatel je v prodlení s placením podle této smlouvy delším než 30 dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.

XII.4. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy a nároku na sjednané smluvní pokuty.

XII.5. V případě odstoupení od smlouvy je objednatel povinen uhradit zhotoviteli také hodnotu dosud provedených a nevyfakturovaných prací.

XII.6 Odstoupení od smlouvy je podmíněno písemným vyrozuměním druhé strany.

XIII. Závěrečná ustanovení

XIII.1. Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Občanského zákoníku. Nedílnou součástí a přílohou této smlouvy je oceněný položkový rozpočet zakázky.

XIII.2. Veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.

XIII.3. Tato smlouva je platná i pro případné právní nástupce smluvních stran.

XIII.4. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží jedno vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.

XIII.5. Účastníci prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, Smlouvu si přečetli, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.

XIII.6. Tato smlouva byla schválena Zastupitelstvem města Zákupy dne 8. 2. 2017 pod č.usn. 185/2017/ZM Bod B).

Přílohy smlouvy: Krycí list nabídky ze dne 25. 1. 2017

Výkaz výměr ze dne 25. 1. 2017

V Zákupích 6. 3. 2017

7. 2. 2017


Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Radek Lípa



.....
Ing. Jan Vojta

 **BORSKÁ STAVEBNÍ s.r.o.**
dodávky staveb a projektů
U Vodárny 2
475 01 NOVÝ BOR
DIČ CZ25039733

KRYCÍ LIST NABÍDKYpodané v rámci veřejné zakázky malého rozsahu
Rekonstrukce školní kuchyně – ZŠ a MŠ Zákupy

Název zadavatele: Město Zákupy
Sídlo: Borská 5, 471 23 Zákupy
IČ: 00261114

UCHAZEČ:	BORSKÁ STAVEBNÍ s.r.o.
IČ:	25039733
DIČ:	CZ25039733
SÍDLO:	U Vodárny 2, Nový Bor
STATUTÁRNÍ ORGÁN:	Jednatel: Ing. Jan Vojta
OSOBA ZMOCNĚNÁ K JEDNÁNÍ:	Ing. Jan Vojta
TELEFON, FAX, E-MAIL:	602 456 597
BANKOVNÍ SPOJENÍ:	159727631/0300
TERMÍN DOKONČENÍ DÍLA:	25. 8. 2017
NABÍDKOVÁ CENA BEZ DPH (v Kč)	1 568 889
VYČÍSLENÉ DPH (v Kč)	329 467
CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA VČ. DPH (v Kč)	1 898 356

DODÁVANÉ SPOTŘEBIČE	ZÁRUČNÍ DOBA
Vodní lázeň pojízdná dělená	26 měs
Zásobník talířů 770/430	26 měs
Smažicí el pánev BR120 912ET/N.	26 měs
Kotel varný EVK 200	26 měs
Sporák elektro TPF 98 ET	26 měs
Vitrína chladicí	26 měs
Chladič nápojů	26 měs

V Novém Boru, dne 25.1.2017

.....
podpis oprávněné osoby uchazeče



www.borskastavebni.cz
info@borskastavebni.cz

CELKOVÁ REKAPITULACE


Stavba : 2524 - Borská 5, Zákupy
Objekt : 25240001 - Rekonstrukce školní kuchyně - ZŠ a MŠ

Číslo	Název stavebního oddílu	CELKEM BEZ DPH	DPH	CELKEM s DPH
1	Stavební práce a dodávky	484 740	101 795	586 535
2	Elektroinstalace	331 990	69 718	401 708
3	Technologie	752 159	157 953	910 112

CELKEM BEZ DPH 1 568 889
DPH 21% 329 467
CELKEM s DPH 1 898 356

ing. Jan Vojta

Dne 25.1.2017, Nový Bor


 **BORSKÁ STAVEBNÍ s.r.o.**
dodávky staveb a projektů
U Vodárny 2
473 01 NOVÝ BOR
DIČ CZ25039733

POLOŽKOVÝ ROZPOČET OBJEKTU

Stavba: 2524 - Borská 5, Zákupy
Objekt: 25240001 - Rekonstrukce školní jídelny
Středisko: STAVEBNÍ PRÁCE
JKSO :

Cena včetně DPH :	586 535 Kč
Cena bez DPH:	484 740 Kč
15% daň z PH :	0 Kč
21% daň z PH :	101 795 Kč
Hmotnost :	36,285 T

Zpracoval: ing. Jan Vojta
Dne: 25.1.2017

 **BORSKÁ STAVEBNÍ s.r.o.**
dodávky staveb a projektů
U Vodárny 2
473 01 NOVÝ BOR
DIČ CZ25039733



**REKAPITULACE
STAVEBNÍCH PRACÍ A DODÁVEK**

Stavba : 2524 - Borská 5, Zákupy
Objekt : 25240001 - Rekonstrukce školní jídelny

Číslo	Název stavebního oddílu	Nabídková cena	Hmotnost
61	UPRAVY POVRCHU VNITRNI	43 751,23	5,495
63	PODLAHY	29 025,40	22,159
94	LESENI	4 868,80	0,105
95	DOKONCUJICI KONSTRUKCE A PRACE	16 814,40	0,016
96	BOURANI	66 900,81	0,005
99	PRESUN HMOT	6 666,96	0,000
711	IZOLACE PROTI VODE A VLHKOSTI	22 249,22	0,568
720	INSTALACE VODY, PLYNU A KANALIZACE	6 250,00	0,000
721	VNITRNI KANALIZACE	30 342,60	0,488
722	VNITRNI VODOVOD	23 233,20	0,096
725	ZARIZOVACI PREDMETY	30 026,40	0,097
767	KOVOVE STAV.DOPLNKOVE KONSTRUKCE	1,00	0,000
771	PODLAHY Z DLAZDIC	69 860,80	2,759
781	OBKLADY KERAMICKE	107 256,17	4,429
783	NATERY	252,00	0,000
784	MALBY	7 240,64	0,068
998	DOPOCTY PRIRAZEK	20 000,00	0,000

REKAPITULACE:	Cena celkem	Hmotnost
Cena bez DPH:	484 739,64	
DPH 21%:	101 795,32	
DPH 15%:	0,00	
Cena včetně DPH:	586 534,96	36,285

Stavba : 2524 - Borská 5, Zákupy
 Objekt : 25240001 - Rekonstrukce školní jídelny

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Celkem tun
61 UPRAVY POVRCHU VNITRNI							
1	C61099-1111	Zakryv.vnitř.otvoru predm.a konstr. před nastr.plast.m.	m2	27,350	31,00	847,85	0,002
2	C61247-3181	Vní om such sm zdíva hladká	m2	136,620	289,00	39483,18	4,918
3	C61242-5921	Omitka vnitř.osteni s.15 mvc 25 hladka vytah m125l	m2	2,412	412,00	993,74	0,128
4	C61240-9991	Zacístení omítek kolem obklad.oken dverí vytah m125l	m	101,260	21,00	2126,46	0,437
5	C61240-1191	Omitnutí ploch vnitř.stěn do 0,09m2 vytah M125l	ks	2,000	150,00	300,00	0,010
Oddíl celkem						43751,23	5,495
63 PODLAHY							
6	C63131-2611	Beton.maz.tl.5-8cm C16/20 dřev.hlaz.měkká výt bet 1,000	m3	9,144	2870,00	26243,28	22,147
7	C63131-9181	Přlážka k maz.tl.5-8cm dřev.hlaz.vyspádování	m3	9,144	230,00	2103,12	
8	C63135-1101	Bednění sten ryh a otvoru podlah z prken	m2	1,400	410,00	574,00	0,012
9	C63135-1102	Odbednění sten ryh a otvoru podlah z prken	m2	1,400	75,00	105,00	
Oddíl celkem						29025,40	22,159
94 LEŠENI							
10	C94195-5001	Lehké lešení kozové v.do 1,2m montáž a demontáž	m2	71,600	68,00	4868,80	0,105
Oddíl celkem						4868,80	0,105
95 DOKONČUJICI KONSTRUKCE A PRACE							
11	C95290-1111	Vycístení budov byt.a občan.vystavby v.podlazi do 4m	m2	101,600	49,00	4978,40	0,005
12	C95290-2110	Čistění povrchu panelu	m2	101,600	60,00	6096,00	
13	C95394-3122	Osazení ost.výrobků do betonu odtokový rošt vč.rámu-dod.viz.technologie	ks	8,000	130,00	1040,00	0,001
14	C95394-2425	Osazení rámu vč.poklopu do podlahy	ks	1,000	200,00	200,00	0,009
15	C0931	Vykližení zařízení kuchyně a zpětná instalace	KPL	1,000	4500,00	4500,00	
Oddíl celkem						16814,40	0,016
96 BOURANI							
16	C96504-2141	Bourání dlažeb bet.tl. do 10cm přes 4m2 sbíjecím klad.	m3	9,144	75,00	685,80	
17	C96508-1713	Bourání dlaždic xylolit.keram.pl.přes 1m2 rucne	m2	101,600	65,00	6604,00	
18	C96703-1732	Přisekání plošné zd.cih.MVC tl.do 10cm ručně	m2	0,480	300,00	144,00	0,000
19	C96807-2246	Vybourání kov.oken.rámů do 4m2 jednoduch.otevřr. ručně	m2	2,880	130,00	374,40	0,002
20	C96807-2247	Vybourání kov.oken.rámů přes 4m2 otvíraných ručně	m2	4,068	130,00	528,84	0,003
21	C97608-5311	Vybour.kanal.rámu lit.nebo bet.vcet.pokl.a rámu pl.0,6m2 ručně	ks	1,000	150,00	150,00	
22	C97801-3191	Otlucení om.vnitř.sten mv mvc do 100 proc.rucne	m2	41,850	60,00	2511,00	
23	C97805-9531	Odsekání obkladu keram.vnitř.přes 2m2 rucne	m2	97,180	55,00	5344,90	
24	C71230-0831	Odstranění izolace proti vodě jednovrstvé	m2	101,600	45,00	4572,00	
25	C97901-1111	Svisla dopr.suti za prve podlazi přeh.do skluzu bez v.dopr.	t	32,170	256,00	8235,52	
26	C97908-1111	Odvoz suti na skládku do 1km auty	t	32,170	103,00	3313,51	

Stavba : 2524 - Borská 5, Zákupy
 Objekt : 25240001 - Rekonstrukce školní jídelny

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Celkem tun
27	C97908-1121	Odvoz sutí na skládku za další 1km	t	289,530	28,00	8106,84	
28	C17120-1999	Poplatek za skládku suř	t	31,570	210,00	6629,70	
29	C17120-1999	Poplatek za skládku-asfalt.izolace	t	0,600	1200,00	720,00	
30	C97908-2111	Vnitrostav.doprava sutí,hmot do 10m kolečkem s nalož.a vylož.	t	32,170	290,00	9329,30	
31	C97908-2121	Vnitrostav.dopr.sutí,hmot za kd.5m kolečkem	t	128,680	75,00	9651,00	
Oddíl celkem						66900,81	0,005
99 PRESUN HMOT							
32	C99928-1111	Presun hmot pro opravy a udržbu s	t	27,779	240,00	6666,96	
Oddíl celkem						6666,96	0,000
711 IZOLACE PROTI VODE A VLHKOSTI							
33	C71111-1001	Izol.proti zem.vlhkosti za studena v nater penetrační	m2	101,600	12,00	1219,20	
34	11163156	Lak alp s sudy	t	0,031	1500,00	46,50	0,031
35	C71114-1559	Izol.zemni vlhkosti pasy pritavenim v naip	m2	101,600	70,00	7112,00	0,041
36	62832128	Lepenka glastek 40 spec.mineral	m2	116,840	116,00	13553,44	0,497
37	C99871-1101	Presun hmot izolace do v. 6m nosenim s	t	0,568	560,00	318,08	
Oddíl celkem						22249,22	0,568
720 INSTALACE VODY, PLYNU A KANALIZACE							
38	C0950	Zednické výpomoc ZTI	hod	25,000	250,00	6250,00	
Oddíl celkem						6250,00	0,000
721 VNITRNI KANALIZACE							
39	C72114-0802	Demont potr z litin. trub DN 100 cena za hrdlo-hm 0,01492t	m	15,000	70,00	1050,00	
40	C72121-0812	Demontáž vpustí podlahových JS 80-125	ks	7,000	100,00	700,00	
41	C72114-0905	Vsazení odbočky do lit.potr.DN 100	ks	1,000	1200,00	1200,00	0,049
42	C72114-0906	Vsazení odbočky do lit.potr.DN 125	ks	1,000	1200,00	1200,00	0,062
43	C72117-4025	Potrubí z PP HT Systém odpadní hrdlové DN 100	m	22,000	490,00	10780,00	0,282
44	C72117-4026	Potrubí z PP HT Systém odpadní hrdlové DN 125	m	4,000	423,00	1692,00	0,056
45	C72117-4042	Potrubí z PP HT Systém připojovací hrdlové DN 40	m	15,000	181,00	2715,00	0,012
46	C72117-4043	Potrubí z PP HT Systém připojovací hrdlové DN 50	m	10,000	196,00	1960,00	0,010
47	C72117-4044	Potrubí z PP HT Systém připojovací hrdlové DN 70	m	6,000	250,00	1500,00	0,008
48	28650506	Čistící tvarovka DN125+100	ks	4,000	230,00	920,00	0,008
49	C72119-4104	Vyvedení odpad.vypustek 40x1,8 ostatní	ks	1,000	50,00	50,00	
50	C72119-4105	Vyvedení odpad.vypustek 50x1,8 ostatní	ks	2,000	60,00	120,00	
51	C72119-4109	Vyvedení odpad.vypustek 110x2,3 ostatní	ks	8,000	520,00	4160,00	
52	C72129-0111	Proved.zkousky tes.kanal.vodou do dn 125	m	57,000	30,00	1710,00	

Stavba : 2524 - Borská 5, Zákupy
 Objekt : 25240001 - Rekonstrukce školní jídelny

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Celkem tun
53	C99872-1101	Pres.sanita kanalizace-obj.do 6m	t	0,488	1200,00	585,60	

Oddíl celkem						30342,60	0,488
---------------------	--	--	--	--	--	-----------------	--------------

722 VNITRNI VODOVOD

54	C72213-1913	Vsaz.odboč.do záv.potr.JS 1p	sada	2,000	180,00	360,00	0,021
55	C72217-1221	Potrubí pph-r d 20/2.8 pn 16	m	30,000	160,00	4800,00	0,008
56	C72217-1222	Potrubí pph-r d 25/3.5 pn 16	m	40,000	185,00	7400,00	0,016
57	C72217-1223	Potrubí pph-r d 32/4.5 pn 16	m	2,000	210,00	420,00	0,001
58	C72218-1131	Ochr.potr.izofom dn 20	m	30,000	35,00	1050,00	0,001
59	C72218-1132	Ochr.potr.izofom dn 25	m	40,000	39,00	1560,00	0,002
60	C72218-1133	Ochr.potr.izofom dn 32	m	2,000	40,00	80,00	0,000
61	C72219-0402	Vyvedení a upevnění vypustky dn 20 vystavba	ks	22,000	90,00	1980,00	
62	C72219-0403	Vyvedení a upevnění vypustky dn 25 vystavba	ks	2,000	95,00	190,00	
63	C72222-0121	Nastenky k 247 pro baterie js 1/2p upev.hmozdinkou	par	3,000	310,00	930,00	0,006
64	C72223-0103	Ventily prime plastove js 1p	ks	2,000	226,00	452,00	0,001
65	C72226-2211	Vodom.zavitove Q 1,5 v	ks	2,000	400,00	800,00	0,011
66	C72229-0215	Dílci tl.zk.potr. hrd/pr do dn100 byt.vystavba	m	72,000	31,00	2232,00	0,028
67	C72229-0234	Proplach a desinfekce do dn 80	m	72,000	12,00	864,00	0,001
68	C99872-2101	Pres.sanita vni.vodovod-obj.do 6m	t	0,096	1200,00	115,20	

Oddíl celkem						23233,20	0,096
---------------------	--	--	--	--	--	-----------------	--------------

725 ZARIZOVACI PREDMETY

69	C72521-0821	Demont.umyvadel vsech druhu	sada	1,000	120,00	120,00	
70	C72533-0820	Demont.výlevek diturvitových	sada	2,000	150,00	300,00	
71	C72582-0801	Demont.baterii nastennych 1/2-3/4p chromov hmotn 0,00156 t	ks	8,000	90,00	720,00	
72	C72582-0802	Demont.bał.stojankov.do 1.otvoru	ks	1,000	100,00	100,00	
73	C72521-9201	Montáž umyvadel ostatních typů se zápachovou uzávěrkou	sada	1,000	610,00	610,00	0,003
74	53886135	Umyvadlo nerezové	ks	1,000	2500,00	2500,00	0,035
75	C72533-2330	Výlevky nástěnné nerez vněj šik odp.	sada	1,000	3500,00	3500,00	0,020
76	C72533-1221	Výlevky nerezové vč.baterie na stojanu kombinovaná 70b	sada	2,000	8500,00	17000,00	0,032
77	C72581-0405	Ventil rohovy te67 g 1/2 vc.trub.	ks	8,000	130,00	1040,00	0,003
78	C72582-9201	Mont.baterii nast.chrom. ostatních typu	ks	1,000	210,00	210,00	0,000
79	55143104	Baterie k výlevce	ks	1,000	1700,00	1700,00	0,001
80	C72582-9301	Mont.baterii stojankovych g 1/2p ostatních typu	ks	1,000	210,00	210,00	0,000
81	55143993	Baterie umyv	ks	1,000	1900,00	1900,00	0,003
82	C99872-5101	Pres.sanita zariz.predm.-obj.do 6m	t	0,097	1200,00	116,40	

Oddíl celkem						30026,40	0,097
---------------------	--	--	--	--	--	-----------------	--------------

Stavba : 2524 - Borská 5, Zákupy
 Objekt : 25240001 - Rekonstrukce školní jídelny

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Celkem tun
------	---------------	---------------	------	--------	---------	-------------	------------

767 KOVOVE STAV.DOPLNKOVE KONSTRUKCE

83	C0921	D+M rolety do podávavých oken subdodávka C	KPL	1,000	1,00	1,00	viz technologie
----	-------	---	-----	-------	------	------	-----------------

Oddíl celkem						1,00	0,000
---------------------	--	--	--	--	--	-------------	--------------

771 PODLAHY Z DLAZDIC

84	C77157-5102	Mtž podl.dlaz ker.hladkých 100x100 do tmelu do 5 m2 žlábký	m2	1,400	670,00	938,00	0,007
85	24695995	Lepidlo flexibilní	m2	1,400	50,00	70,00	
86	C77157-9791	Přípl za plochu do 5m2 jednotlivě	m2	1,400	20,00	28,00	
87	C77199-9999	Mtž.spar.plast.maltou Schenoflex f dlažba 100/100 mm /0.75kg-m2/	m2	1,400	20,00	28,00	0,001
88	59763802	Dlaz hl povrch a 100x100x8	m2	1,470	300,00	441,00	0,027
89	C77157-5109	Mtž podl.dlaz ker 300x300 hladkých do tmelu přes 5m2	m2	101,600	360,00	36576,00	0,499
90	24695995	Lepidlo flexibilní	m2	101,600	14,00	1422,40	
91	597631651..	Dlazdice hladka 300x300x10mm	m2	106,680	250,00	26670,00	2,134
92	C77199-9999	Mtž.spar.plast.maltou schenoflex f dlažba 300/300 mm	m2	101,600	20,00	2032,00	0,091
93	C99877-1101	Pres.podlah z dlazdic-obj.do 6m	t	2,759	600,00	1655,40	

Oddíl celkem						69860,80	2,759
---------------------	--	--	--	--	--	-----------------	--------------

781 OBKLADY KERAMICKE

94	C78167-2105	Mtž obkladu ostění ker š.150mm	m	16,080	105,00	1688,40	0,122
95	C78141-5016	Mtž obkladu vt sten por 200x250mm do tmelu	m2	136,620	390,00	53281,80	0,348
96	24695995	Lepidlo flexibilní	m2	136,620	13,00	1776,06	
97	C78199-9999	Mtž.spar.plast.maltou schenoflex f obklad	m2	139,032	25,00	3475,80	0,375
98	597671182	Obkl ker b br hl 200x250	m2	146,984	250,00	36496,00	3,066
99	C78199-9999	Miz.rohove listy z bar.tvrdeho pvc-rohy ker.obkladu	m	160,340	25,00	4008,50	0,433
100	55300059	Rohova plastova lista na obklad	m	168,357	23,00	3872,21	0,084
101	C99878-1101	Pres.obklady keramicke-obj.do 6m	t	4,429	600,00	2657,40	

Oddíl celkem						107256,17	4,429
---------------------	--	--	--	--	--	------------------	--------------

783 NATERY

102	C78322-5100	Nat.oc.dopl.kce.snt.2xkry 1xeml poklop	m2	0,720	350,00	252,00	0,000
-----	-------------	---	----	-------	--------	--------	-------

Oddíl celkem						252,00	0,000
---------------------	--	--	--	--	--	---------------	--------------

784 MALBY

103	C78445-3631	Malby z tekutých disp. sm. PRIMALEX bílé 2x,otěr.vzd.,pen.,míst. v. do 3,80m	m2	212,960	34,00	7240,64	0,068
-----	-------------	---	----	---------	-------	---------	-------

Oddíl celkem						7240,64	0,068
---------------------	--	--	--	--	--	----------------	--------------

998 DOPOCTY PRIRAZEK

104	C0942	VRN - kompletacni cinnost	KPL	1,000	20000,00	20000,00	
-----	-------	---------------------------	-----	-------	----------	----------	--

Oddíl celkem						20000,00	0,000
---------------------	--	--	--	--	--	-----------------	--------------

Stavba : 2524 - Borská 5, Zákupy
Objekt : 25240001 - Rekonstrukce školní jídelny

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Celkem tun
REKAPITULACE:				21%	15%	Celkem	Hmotnost
		Cena bez DPH:		484739,64	0,00	484739,64	
		Daň z přidané hodnoty:		101795,32	0,00	101795,32	
		Cena včetně DPH:		586534,96	0,00	586534,96	36,285

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20161214

Stavba: Rekonstrukce školní kuchyně v Zákupích - elektroinstalace

KSO:

Místo: Zákupy

CC-CZ:

Datum: 25.1.2017

Zadavatel:

Město Zákupy

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BORSKÁ STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

25039733

DIČ:

CZ25039733

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

331 990,49

	azba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	331 990,49	69 718,00
snižovaná	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

401 708,49



BORSKÁ STAVEBNÍ s.r.o.

dodávky staveb a projektů

U Vodárny, 2

473 01 NOVÝ BOR

DIČ CZ25039733

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20161214

Stavba: Rekonstrukce školní kuchyně v Zákupích - elektroinstalace

Místo: Zákupy

Datum: 25.01.2017

Zadavatel: Město Zákupy

Projektant:

Uchazeč: BORSKÁ STAVEBNÍ s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		331 990,49	401 708,49	
201612 14	Rekonstrukce školní kuchyně v Zákupích - elektroinstalace	331 990,49	401 708,49	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce školní kuchyně v Zákupích - elektroinstalace

KSO:

Místo: Zákupy

Zadavatel:

Město Zákupy

Uchazeč:

BORSKÁ STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

CC-CZ:

Datum: 25.01.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 25039733

DIČ: CZ25039733

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

331 990,49

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	331 990,49	21,00%	69 718,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

401 708,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce školní kuchyně v Zákupích - elektroinstalace

Místo: Zákupy

Datum: 25.01.2017

Zadavatel: Město Zákupy

Projektant

Uchazeč: BORSKÁ STAVEBNÍ s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	331 990,49
PSV - Práce a dodávky PSV	331 990,49
742 - Elektromontáže - rozvodný systém	104 377,53
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	43 090,02
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	81 351,95
746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče	1 187,90
747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů	13 581,35
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	73 301,74
749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce	15 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce školní kuchyně v Zákupích - elektroinstalace

Místo: Zákupy

Datum: 25.01.2017

Zadavatel: Město Zákupy

Projektant

Uchazeč: BORSKÁ STAVEBNÍ s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

331 990,49

D PSV

Práce a dodávky PSV

331 990,49

D 742

Elektromontáže - rozvodný systém

104 377,53

1	K	742111300	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 100 kg	kus	1,000	3 775,00	3 775,00	CS ÚRS 2016 02
2	M	357116460	rozvaděč 800x2000x500 mm (popř.800x2200x500)_x000D_ Přístrojový rošt do rozvaděče 1ks_x000D_ Trojpolový výkonový jistič Ijm= 200 A s cívkou a nastavitelnou proudovou_x000D_ spouští Inast =170A (Schrack)1 ks_x000D_ Pojistkový odpojovač 3P pro válcové pojistky 22x58mmo Ijm=63A6 ks_x000D_ Válcová pojistka PV22 , 22x58mm Ijm=63 15 ks_x000D_ Válcová pojistka PV22 , 22x58mm Ijm=100A 3 ks_x000D_ Pojistkový spodek SPH 001 ks_x000D_ Voltmetr panelový 400 V AC 1 ks_x000D_ Ampérmetr panelový 200/5A 1 ks_x000D_ Voltmetrický přepínač 1N009V0 1 ks_x000D_ přepětová ochrana např. FLP B+C MAXI tř. B+C 1 ks_x000D_ proudový transformátor 200/5A 3 ks_x000D_ trojpolový jistič 20/3/B Iks= 6kA Ijm=20A 1 ks_x000D_ trojpolový jistič 16/3/C Iks= 6kA Ijm=16A 2 ks_x000D_ trojpolový jistič 16/3/B Iks= 6kA Ijm=16A 6 ks_x000D_ trojpolový jistič 25/3/B Iks= 6kA Ijm=25A 5 ks_x000D_ trojpolový jistič 32/3/B Iks= 6kA Ijm=32A 1 ks_x000D_ trojpolový jistič 40/3/B Iks= 6kA Ijm=40A 2 ks_x000D_ trojpolový jistič 63/3/B Iks= 6kA Ijm=63A 1 ks_x000D_ Jednopolový jistič 10/1/B Iks= 6kA Ijm=10A 2 ks_x000D_ jedenopolový jistič 16A/1B Iks=6kA Ijm=16A 6 ks_x000D_ Proudový chránič dvojpólový I=30mA s nadproudovou ochranou 16A 2ks_x000D_ Čtyřpólový proudový chránič FI 63/0,03 s Iybv.=30mA, Ijm=63A, 5 ks_x000D_ Otočný ovladač - 3 polohy černý„Harmony“ 0-vlevo 6A/250V IP54 1 ks_x000D_ Signálka LED barva zelená 230V „Harmony“IP 54 1 ks_x000D_ Signálka LED barva bílá 230 V „Harmony“ IP 54 1 ks_x000D_ Tlačítkový spínač Harmony barva bílá 1 ks_x000D_ Tlačítkový spínač Harmony barva rudá 1 ks_x000D_ řadová svorka do 4 mm2 35 ks_x000D_ řadová svorka do 10 mm2 20 ks_x000D_	kus	1,000	84 700,00	84 700,00	CS ÚRS 2016 02
3	K	743123118	Montáž trubek pancéřových elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic kovových tuhých závitových, uložených pevně, D 42 mm	m	14,000	190,00	2 660,00	CS ÚRS 2016 02
4	K	742312110	Montáž skříní pojistkových plastových, typ bez zapojení vodičů	kus	4,000	1 850,00	7 400,00	CS ÚRS 2016 02
5	M	3581107R	Plastová skříň s průhlednými dvířky IP 55 300x150x250 mm _x000D_ Proudový chránič dvojpólový I=30mA s nadproudovou ochranou 16A 1ks_x000D_ Traťřázový vypínač Ijm=100A 1 ks_x000D_ vývodka P16 1 ks_x000D_ vývodka P42 1 ks_x000D_ Plastová skříň s průhlednými dvířky IP 55 300x150x250 mm _x000D_	kus	1,000	1 695,35	1 695,35	CS ÚRS 2016 02
6	M	3581113R	Ekvipotenciální přípojnice EP v plastové skříní WEWIS	kus	2,000	443,59	887,18	
7	M	3581115R1	Plastová rozvodnice s dveřmi vpředu zapuštěná - EKVIPOTENCIÁLNÍ POSPOJOVÁNÍ 300x205x80mm_x000D_ Svorkovnice přípojnice EP 12 ks_x000D_ Vývodka P13,5 20 ks_x000D_ Svorka přípojovací SP 180ks_x000D_ Plastová rozvodnice s dveřmi vpředu zapuštěná - EKVIPOTENCIÁLNÍ POSPOJOVÁNÍ 300x205x80mm _x000D_	kus	1,000	3 260,00	3 260,00	

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

D 743

Elektromontáže - hrubá montáž

43 090,02

8	K	743111115	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně D 23 mm	m	18,000	15,00	270,00	CS ÚRS 2016 02
9	M	345710920	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3 m	m	18,000	8,80	158,40	CS ÚRS 2016 02
10	K	743111116	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně D 29 mm	m	30,000	25,00	750,00	CS ÚRS 2016 02
11	M	345710940	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 28,6/32 mm, délka 3 m	m	30,000	18,10	543,00	CS ÚRS 2016 02
12	K	743112117	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, D 36 mm	m	18,000	28,00	504,00	CS ÚRS 2016 02
13	M	345710950	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 36,6/40 mm, délka 3 m	m	18,000	24,70	444,60	CS ÚRS 2016 02
14	K	743112119	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, D 48 mm	m	5,000	37,00	185,00	CS ÚRS 2016 02
15	M	345710960	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 45,9/50 mm, délka 3 m	m	5,000	32,90	164,50	CS ÚRS 2016 02
16	K	743123116	Montáž trubek pancéřových elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic kovových tuhých závitových, uložených pevně, D 29 mm	m	20,000	20,00	400,00	CS ÚRS 2016 02
17	M	345710230	trubka elektroinstalační ohebná kovová D 29/35,2 mm	m	20,000	25,00	500,00	CS ÚRS 2016 02
18	K	743123117	Montáž trubek pancéřových elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic kovových tuhých závitových, uložených pevně, D 36 mm	m	15,000	30,00	450,00	CS ÚRS 2016 02
19	M	345710240	trubka elektroinstalační ohebná kovová D 36/43 mm	m	15,000	32,00	480,00	CS ÚRS 2016 02
20	K	743312120	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 40 mm	m	210,000	16,00	3 360,00	CS ÚRS 2016 02
21	M	345718360	lišta elektroinstalační vkládací 40 x 15	kus	105,000	16,66	1 749,30	CS ÚRS 2016 02
VV					210,000*0,5		105,000	
22	K	743312140	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 80 mm	m	180,000	25,00	4 500,00	CS ÚRS 2016 02
23	M	345718210	lišta elektroinstalační hranatá 80 x 40	kus	90,000	50,27	4 524,30	CS ÚRS 2016 02
VV					180*0,5 Přepočtené koeficientem množství		90,000	
24	K	743411111	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	kus	38,000	37,00	1 406,00	CS ÚRS 2016 02
VV					16+3+2+12+5		38,000	
25	M	345715210	krabice univerzální rozvodná z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4 mm ² , D 73,5 mm x 43 mm	kus	33,000	30,24	997,92	CS ÚRS 2016 02
26	M	345715230	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, D 103 mm x 50 mm	kus	5,000	50,60	253,00	CS ÚRS 2016 02
27	K	7434111R-D	Demontáž elektroinstalace	hr	66,000	325,00	21 450,00	

D 744

Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

81 351,95

28	K	744241110	Montáž izolovaných vodičů měděných bez ukončení, uložených pevně do 1 kv sk. 1 - CSAO, CY, CYA, CYY, H05V, H07V, NYM, NYY, YY průřezu žily 0,35 až 35 mm ²	m	445,000	11,00	4 895,00	CS ÚRS 2016 02
VV					380+50+15		445,000	
29	M	341408260	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm ²	m	380,000	12,97	4 928,60	CS ÚRS 2016 02
30	M	341408250	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm ²	m	50,000	8,72	436,00	CS ÚRS 2016 02
31	M	341421620	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 50 mm ²	m	15,000	111,76	1 676,40	CS ÚRS 2016 02
32	K	744411220	Montáž kabelů měděných do 1 kv bez ukončení, uložených pod omítku stěn sk. 2 - CYBY, CYKY, CYMY, NYM, počtu a průřezu žil 2x1,5 až 2,5 mm ² , 3x1,5 mm ² , 4x1,5 mm ²	m	910,000	12,00	10 920,00	CS ÚRS 2016 02
VV					430+480		910,000	
33	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m	480,000	10,36	4 972,80	CS ÚRS 2016 02
34	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ²	m	430,000	16,86	7 249,80	CS ÚRS 2016 02
35	K	744411230	Montáž kabelů měděných do 1 kv bez ukončení, uložených pod omítku stěn sk. 2 - CYBY, CYKY, CYMY, NYM, počtu a průřezu žil 2x4 až 6 mm ² , 3x2,5 až 6 mm ² , 4x2,5 až 4 mm ² , 5x1,5 až 2,5 mm ² , 7x1,5 až 2,5 mm ²	m	455,000	20,00	9 100,00	CS ÚRS 2016 02
VV					390+65		455,000	
36	M	341110900	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm ²	m	390,000	17,07	6 657,30	CS ÚRS 2016 02

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	M	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	65,000	27,69	1 799,85	CS ÚRS 2016 02
38	K	744411240	Montáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uložených pod omítku stěn sk. 2 - CYBY, CYKY, CYMY, NYM, počtu a průřezu žil 4x6 mm2, 5x4 až 6 mm2, 7x4 mm2	m	25,000	42,00	1 050,00	CS ÚRS 2016 02
39	M	341111000	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x6 mm2	m	25,000	68,39	1 709,75	CS ÚRS 2016 02
40	K	744411260	Montáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uložených pod omítku stěn sk. 2 - CYBY, CYKY, CYMY, NYM, počtu a průřezu žil 4x16 až 25 mm2	m	195,000	85,00	16 575,00	CS ÚRS 2016 02
VV		85+78+32				195,000		
41	M	1257430001	Kabely a vodiče Kabely silové CYKY + CYKYLO KABEL CYKY-J 5x10, KRUH 100M	m	85,000	110,37	9 381,45	

D 746 Elektromontáže - soubory pro vodiče 1 187,90

42	K	746421112	Ukončení kabelů nebo vodičů koncovkou popř. s vývodkou do 1 kV ucpávkovou do 4 žil s jednoduchým nástavcem P 16	kus	8,000	125,00	1 000,00	CS ÚRS 2016 02
43	M	10.028.825	Rozvaděčové systémy a přístroje Řadové svorkovnice Průchozí svorkovnice Svorka WIELAND WK 4IU řadová modrá	KS	10,000	18,79	187,90	

D 747 Elektromontáže - kompletace rozvodů 13 581,35

44	K	747111111	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obyčejné nebo vlhké vypínačů, řazení 1-tednopolových	kus	4,000	145,00	580,00	CS ÚRS 2016 02
45	M	345355120	spínač jednopólový 10A bílý	kus	4,000	128,95	515,80	CS ÚRS 2016 02
46	K	747111125	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obyčejné nebo vlhké přepínačů, řazení 5-sériových	kus	4,000	42,00	168,00	CS ÚRS 2016 02
47	M	345355720	spínač řazení 5 10A 3553-01289 bílý	kus	4,000	62,61	250,44	CS ÚRS 2016 02
48	K	747111126	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obyčejné nebo vlhké přepínačů, řazení 6-střídaných	kus	3,000	40,00	120,00	CS ÚRS 2016 02
49	M	345355520	přepínač střídaný řazení 6 10A 3553-01289 bílý	kus	3,000	42,67	128,01	CS ÚRS 2016 02
50	K	747111225	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré přepínačů, řazení 5-sériových	kus	1,000	145,00	145,00	CS ÚRS 2016 02
51	M	345355530	dvojitý střídaný přepínač na povrch řazení 5+6, 10A/230V, IP44	kus	1,000	197,16	197,16	CS ÚRS 2016 02
52	K	747121110	Montáž spínačů tři nebo čtyřpólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obyčejné nebo vlhké do 16 A	kus	8,000	365,00	2 920,00	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen: x000D

1. Zapojení vodičů na svorky vestavných přístrojů se oceňuje cenami souboru cen 746 11-1. Ukončení vodičů holých se zapojením. Poznámka k souboru cen: x000D

PSC

1. Zapojení vodičů na svorky vestavných přístrojů se oceňuje cenami souboru cen 746 11-1. Ukončení vodičů holých se zapojením. Poznámka k souboru cen: x000D

1. Zapojení vodičů na svorky vestavných přístrojů se oceňuje cenami souboru cen 746 11-1. Ukončení vodičů holých se zapojením.

53	M	10.061.649	otočný třípolohový přepínač červený v plastu, žlutý podklad 16A/230V IP 54	KS	3,000	425,68	1 277,04	
54	M	10.368.414	otočný třípolohový přepínač červený v plastu, žlutý podklad 25A/230V IP 54	KS	1,000	486,84	486,84	
55	M	10.085.16	otočný třípolohový přepínač červený v plastu, žlutý podklad 40A/230V IP 54	KS	1,000	705,05	705,05	
56	M	10.588.905	tlačítkový ovladač s hříbovým hmatníkem s aretací skříňce IP 54	KS	3,000	618,24	1 854,72	
57	K	747161010	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	16,000	42,00	672,00	CS ÚRS 2016 02
58	M	345551000	zásuvka 1násobná 16A 3553-01289 bílá	kus	16,000	46,72	747,52	CS ÚRS 2016 02
59	K	747161030	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná	kus	5,000	50,00	250,00	CS ÚRS 2016 02
60	M	345551200	zásuvka 2násobná 16A 3553-01289 bílá	kus	5,000	66,35	331,75	CS ÚRS 2016 02
61	K	747161340	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení nástěnných do 25 A, provedení 3P + PE	kus	1,000	80,00	80,00	CS ÚRS 2016 02
62	M	358110710	zásuvka nepropustná nástěnná 16A 400 V 4pólová	kus	1,000	76,20	76,20	CS ÚRS 2016 02
63	K	747231150	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříni	kus	6,000	40,00	240,00	CS ÚRS 2016 02
64	M	10.373.119	Rozvaděčové systémy a přístroje Jističe, pojistky, vestavné/modulové přístroje Modulové jističe jistič 1P 10A B	KS	6,000	47,98	287,88	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	K	747240113	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus	2,000	60,00	120,00	CS ÚRS 2016 02
66	M	358890620	Proudový chránič dvojpólový I=30mA s nadproudovou ochranou 16A	kus	2,000	713,97	1 427,94	CS ÚRS 2016 02

D 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla 73 301,74

67	K	748121114	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	34,000	275,00	9 350,00	CS ÚRS 2016 02
VV				30+3+1		34,000		
68	M	3482374R1	ozn.A-zářivkové svítidlo s PB krytem 2x36W/230V IP66	kus	30,000	617,54	18 526,20	CS ÚRS 2016 02
69	M	345710250	trubka elektroinstalační ohebná kovová D 48/54,9 mm	m	14,000	266,04	3 724,56	CS ÚRS 2016 02
70	M	3482374R2	ozn.B-zářivkové svítidlo s PB krytem 2x28W/230V IP66	kus	3,000	741,59	2 224,77	
71	M	3482374R3	ozn.B+N-zářivkové svítidlo s PB krytem ,2x36W/230V, IP 66	kus	1,000	1 482,19	1 482,19	CS ÚRS 2016 02
72	K	748121211	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj	kus	3,000	150,00	450,00	CS ÚRS 2016 02
73	M	34812112R	ozn.-EN ozn. nouz. svítidlo např. Beggelli F65 8W/230V IP65	kus	3,000	855,40	2 566,20	
74	K	748121212	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj kompaktní	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2016 02
75	M	348121100	Nástěnné svítidlo s komp zářivkou 1x13W/230V, IP 54	kus	1,000	607,82	607,82	CS ÚRS 2016 02
76	M	1257431002	Kabely a vodiče Kabely silové CYKY + CYKYLO KABEL CYKY-J 5x16, BUBEN	m	78,000	250,00	19 500,00	
77	M	1257435002	Kabely a vodiče Kabely silové CYKY + CYKYLO KABEL CYKY-J 5x35, BUBEN	m	32,000	460,00	14 720,00	

D 749 Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce 15 100,00

78	K	749111120	Montáž kovových nosných a doplňkových konstrukcí se zhotovením pro rozvodny z profilů ocelových tenkostěnných	kg	50,000	185,00	9 250,00	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen: x000D_
1. Ceny -1110 a -1120 jsou určeny pro konstrukce montované v celcích. 2. Montáž nosných kovových konstrukcí pro přístroje celkové hmotnosti přes 100 kg lze oceňovat cenou -1110 nebo -1120.

79	M	154110850	profil ocel L ohýbaný rovnamenný 20x20x3 mm - pomocné konstrukce_x000D_	t	0,050	52 000,00	2 600,00	CS ÚRS 2016 02
80	K	7491121R	Stavební příprava pro osazení rozvaděčů	hr	10,000	325,00	3 250,00	

Rozpočet a NZ

Ing. Jan Vojta

POLOŽKOVÝ ROZPOČET OBJEKTU

Stavba: 2524 - Borská 5, Zákupy
Objekt: 25240001 - Rekonstrukce školní jídelny
Středisko: *KUCHYŇSKÁ TECHNOLOGIE*
JKSO :

Cena včetně DPH : 910 112 Kč

Cena bez DPH: 752 159 Kč

15% daň z PH : Kč

21% daň z PH : 157 953 Kč

Hmotnost : T



BOHSKÁ STAVEBNÍ s.r.o.
dodávky staveb a projektů
U Vodárny 2
473 01 NOVÝ BOR
DIČ CZ25039733

Zpracoval: ing. Jan Vojta
Dne: 25.1.2017

**REKAPITULACE
STAVEBNÍCH PRACÍ A DODÁVEK**

Stavba : 2524 - Borská 5, Zákupy
Objekt : 25240001 - Rekonstrukce školní jídelny

Číslo	Název stavebního oddílu	Nabídková cena	Hmotnost
61	ZAŘÍZENÍ /místnost	668 059,00	
	ROLETY	44 100,00	
	Dopravné a montážní práce	40 000,00	

REKAPITULACE:	Cena celkem	Hmotnost
Cena bez DPH:	752 159,00	
DPH 21%:	157 953,39	
DPH 15%:		
Cena včetně DPH:	910 112,39	

Stavba : 2524 - Borská 5, Zákupy
 Objekt : 25240001 - Rekonstrukce školní jídelny

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Ks	Cena/mj	Cena celkem	Celkem ks
§1 ZAŘÍZENÍ /místnost							
2	MD2VLP / C,D	Mycí dvouřez -hloubka 700 mm	ks	2,000	14040,00	28080,00	2,000
3	SP1PR / D	Pracovní stůl s policí 600/600/900	ks	1,000	6084,00	6084,00	1,000
3	SP1PR/ C	Pracovní stůl s policí 1000/700/900	ks	1,000	7124,00	7124,00	1,000
3	SP1PR/ B	Pracovní stůl s policí 12000/600/850	ks	1,000	7644,00	7644,00	1,000
	/BDC	Lemy k pracovním stolům SP1PR	ks	3,000	520,00	1560,00	12,000
1	PRPU / BCD	Podlah.rošt s pach. uzávěrkou 500/250	ks	5,000	4701,00	23505,00	7,000
1	PRPU / A	Podlah.rošt s pach. uzávěrkou 600/250	ks	2,000	4940,00	9880,00	2,000
1	PRPU / A	Podlah.rošt s pach. uzávěrkou 900/250	ks	1,000	6292,00	6292,00	1,000
4	VKN 70B/ BC	Výlevka kombi 70b	ks	2,000	10192,00	20384,00	2,000
5	KO 90 / B	Odpadkový koš KO 90	ks	1,000	3640,00	3640,00	1,000
6	MS1VP/ D	Mycí stůl 1300/700/900	ks	1,000	9308,00	9308,00	1,000
	/D	Lem k prac.stolu MS1VP	ks	1,000	520,00	520,00	1,000
9	BMPK - 4 -1/1 / A	Vodní lázeň pojízdná dělená	ks	2,000	23192,00	46384,00	2,000
7	SPHZP /A,D	Stůl se zásuvkami 1300/800/850	ks	3,000	9828,00	29484,00	3,000
7	SPHZP / A	Stůl se zásuvkami 1800/800/850	ks	1,000	12324,00	12324,00	1,000
10	/A	Zásobník tallířů 770/430	ks	1,000	13312,00	13312,00	1,000
14	/E	Podstavec pod termosy	ks	1,000	6344,00	6344,00	1,000
12	/A	Smažicí el pánev BR120 912ET/N.	ks	1,000	116376,00	116376,00	1,000
13	/A	Kotel varný EVK 200	ks	1,000	112840,00	112840,00	1,000
20	/A	sporák elektro TPF 98 ET	ks	1,000	91000,00	91000,00	1,000
15	/E	vitrína chladicí	ks	1,000	34840,00	34840,00	1,000
16	/E	stůl pod vitrínu	ks	1,000	6708,00	6708,00	1,000
17	/E	chladic nápojů	ks	1,000	20790,00	20790,00	1,000
18	/E	stůl pod chladic nápojů	ks	1,000	4140,00	4140,00	1,000
21	/C,B	Regál nerez 1800/600/1850	ks	3,000	9828,00	29484,00	1,000
22	/A	Servírovací vozík	ks	1,000	5408,00	5408,00	1,000
26	/D	Lednice - Dodávka telefonicky odvolána	ks	1,000	1,00	1,00	1,000
19	/E	Pojezdová dráha pro tácy 4,5 +5 konzol	ks	1,000	14603,00	14603,00	1,000
Oddíl celkem						668059,00	
ROLETY							
1		Roleta 2300/1200	ks	2,000	12500,00	25000,00	2,000
2		Roleta 3300/1200	ks	1,000	19100,00	19100,00	1,000
		Dopravné a montážní práce	ks	1,000	40000,00	40000,00	1,000
Oddíl celkem						752159,00	4,000
REKAPITULACE:				21%	15%	Celkem	Hmotnost
Cena bez DPH:				752 159,00	0,00	1420218,00	
Daň z přidané hodnoty:				157 953,39	0,00		

Stavba : 2524 - Borská 5, Zákupy
Objekt : 25240001 - Rekonstrukce školní jídelny

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Ks	Cena/mj	Cena celkem	Celkem ks
Cena včetně DPH:				910 112,39			