

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a následujících, zákona č.89/2012 Sb., Občanský zákoník
v platném znění na stavební zakázku

I. Smluvní strany

I.1. Objednatel:

MĚSTO CHOTĚBOŘ

statutární zástupce: starosta města, Ing. Tomáš Škaryd

se sídlem: Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř

IČO: 00267538

DIČ: CZ00267538

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: 3242670369/0800

dále jen **objednatel**

I.2. Zhotovitel:

ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

se sídlem: Husovo náměstí 139, 584 01 Ledec nad Sázavou

spisová značka: společnost vedená KS v Hradci Králové , oddíl C , vložka 7007

IČO: 620 28 081

DIČ: CZ 620 28 081

zastoupený: Marií Duškovou, Ing. Jaroslavem Brodilem, Miroslavem Tichým

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Ledec nad Sázavou

číslo účtu: 2792220237/0100

telefon: 569 731 200

e-mail: brodil@atos.cz

dále jen **zhotovitel**

- I.3. Při řízení stavební zakázky (realizaci díla), zejména projednávání a potvrzování technického řešení, projednávání a potvrzování změn díla, předkládání a projednávání dodatků na základě změn díla, potvrzování postupu prací, potvrzování soupisů provedených prací a zjišťovacích protokolů, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí, jsou (kromě zástupců objednatele a zhotovitele uvedených v čl. I.1. a I.2. této smlouvy) zmocněni jednat:

za zhotovitele:

Ing. Jaroslav Brodil ve věcech smluvních (tel.: 608 056 581)

Milan Kruml ve věcech technických (tel.: 777 778 010)

za objednatele:

Ing. Tomáš Škaryd – ve věcech smluvních (tel.: 569 641 107)

Ing. Zdenka Pospíchalová – ve věcech technických (tel.: 569 641 116)

II. Předmět plnění

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

„ZŠ BUTTULOVA Č. P. 74 - REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ“

v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky, kterou tvoří:

- projektová dokumentace „Rekonstrukce sociálního zázemí, Buttulova 74, 583 01, Chotěboř“ a výkazu výměr, zpracované Ing. Milanem Landsmanem, Na Výsluní 1230, 583 01, Chotěboř.
 - zadávací podmínky veřejné zakázky.
- II.2. Dílo bude provedeno podle objednatelům předané a zhotovitelem převzaté prováděcí projektové dokumentace. Projektovou dokumentaci obdrží zhotovitel v počtu 2 paré. V případě věcných rozdílností mezi prováděcí projektovou dokumentací a zadávací dokumentací zakázky podle čl. II.1. této smlouvy se bude postupovat způsobem dohodnutým pro řešení změn díla.
- 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. 4. 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. Ocenění bude provedeno dle jednotkových cen, použitých pro návrh ceny díla a pokud to není možné, tak podle zhotovitelem navrhovaných cen z příslušných katalogů ÚRS, a.s., Praha event. RTS a.s. Brno a tento soupis bude předložen objednateli, respektive stavebnímu dozoru k odsouhlasení.

IV. Doba plnění

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

- zahájení stavebních prací: 19.06.2017
 - dokončení stavebních prací: 25.08.2017
- vyklizení staveniště: do 28.08.2017

Dílo bude dokončeno jeho předáním a převzetím, o kterém se pořídí písemný protokol. Tento protokol, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že dílo přijímá, je součástí předání a převzetí díla.

Podmínkou pro zahájení stavebních prací je včasné předání podkladů specifikovaných v článku IV.2. této smlouvy o dílo.

Případné prodloužení termínu dokončení díla bude řešeno písemným dodatkem k této smlouvě.

IV.2. Objednatel předá zhotoviteli:

- staveniště: do 5dnů před zahájením stavby

IV.3. 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.

IV.4. Jsou-li práce z důvodů překážek na straně objednatele (např. z důvodů podle čl. IV.3. této smlouvy) přerušeny na dobu delší než 3 měsíce, je zhotovitel oprávněn požadovat náhradu přerušением prací prokazatelně vzniklých nákladů a také přiměřenou úpravu smluvní ceny. Toto musí být řešeno písemným dodatkem k uzavřené smlouvě.

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	1 555 555,00 Kč
21% DPH	326 666,55 Kč
Celková cena díla včetně DPH	1 882 221,55 Kč

DPH bude přepočtena 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. Pakliže dojde ke změně v rozsahu díla – tedy změn díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci, musí být jejich rozsah a způsob provedení předem odsouhlasen technickým dozorem a zástupcem objednatele. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla a po dosažení cenové dohody, v souladu se zákonem čís. 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.

V.4. Pro ocenění případných změn v rozsahu díla je stanoven tento závazný způsob oceňování – tam, kde nelze využít jednotkových cen z nabídky, budou pro stanovení těchto cen využívány ceny z příslušných katalogů ÚRS, a. s., Praha event. RTS a. s. Brno, a to v cenové úrovni platné v době podání nabídky.

VI. Fakturace a plnění

VI.1. Objednatel zaplatí dohodnutou cenu v článku V.1. na základě dílčích faktur vystavených zhotovitelem. Dílčí fakturu vystaví zhotovitel měsíčně. Právo vystavit dílčí fakturu vzniká podpisem zjišťovacího protokolu objednatelem, respektive jeho pověřeným zástupcem, na základě soupisu provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu).

Splatnost dílčí faktury je 30 kalendářních dnů. Lhůta začíná běžet dnem doručení faktury na adresu objednatele.

- VI.2. Objednatel nebude poskytovat zálohy. Zhotovitel bude jednou měsíčně předkládat soupisy prací a dodávek provedených v uplynulém měsíci, odsouhlasených zástupcem objednatele, resp. jím pověřeným zástupcem pro věci technické – TDS.
- VI.3. Konečnou fakturu vystaví zhotovitel po dokončení prací. Právo vystavit konečnou fakturu vzniká podpisem závěrečného zjišťovacího protokolu, na základě soupisu skutečně provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu) a zápisem o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Splatnost konečné faktury je 30 kalendářních dnů. Lhůta začíná běžet dnem doručení faktury na adresu objednatele.
- Objednatel vyžaduje vystavení každé faktury v počtu dvou originálů.
- VI.4 Důvodem pro oprávněné odmítnutí odsouhlasení množství a druhu provedených prací ze strany objednatele, a tedy i pro odmítnutí úhrady faktury – daňového dokladu je nejenom skutečnost, že fakturované práce nebyly provedeny, ale i skutečnost, že práce vykazují vady či nedodělky.
- VI.5 Objednatel může vrátit fakturu v případě, kdy faktura vykazuje formální nedostatky nebo nevzniklo právo na vystavení faktury na příslušnou částku.
- VI.6 Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky delším 60kalendářních dnů, může zhotovitel odstoupit od smlouvy, avšak teprve poté, kdy na tuto možnost objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- VI.7 Oprávněně vystavená faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. **Objednatel prohlašuje, že na tuto zakázku nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti § 92a, 92e zákona o DPH na plátce, pro kterého bylo uskutečněno zdanitelné plnění.**
- VI.8 Oprávněně vystavená faktura musí mít v textu uveden název díla dle Čl.II bod 1. této smlouvy.

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 objednatelem 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 staveníště, zápisy o zahájení prací, zápisy o zdržení prací, zápisy o případných technických změnách řešení, záměnách materiálů, zápisy o kontrolách apod.
- VII.3. Deník vede zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, jedním určeným pro osobu pověřenou objednatelem kontrolou provádění díla, druhým určeným pro zhotovitele za účelem archivace, na dobu nejméně pěti let od vydání kolaudačního souhlasu. Originál deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného provedení stavby.
- VII.4. Obě smluvní strany prohlašují, že údaje zapsané v deníku jsou rozhodující pro posouzení okolností, jichž se zápis týká. Smluvní strany se k jednotlivým zápisům ve stavebním deníku vyjadřují ve lhůtě do 3 dnů od provedení zápisů druhou stranou. Nevyjádří-li se v této lhůtě, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- VII.5. 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 objednatelem, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, zpravidla týdně.

VII.6. Vytýčení veškerých inženýrských sítí, jejich zabezpečení po dobu realizace a jejich zpětné předání správcům sítí zápisem ve stavebním deníku nebo jinou formou zajišťuje zhotovitel.

VII.7. Vytýčení stavby dle souřadnic JTSK zajistí na své náklady zhotovitel.

VIII. Dodání díla a převímka

VIII.1. Dílo je dokončeno protokolárním předáním díla zhotovitelem a převzetím díla objednatelem. Převímka se uskuteční na písemnou výzvu zhotovitele učiněnou 5 kalendářních dnů před zahájením převímky. O průběhu a výsledku převímky se pořídí zápis, který podepíší zástupci objednatele a zhotovitele. Tento zápis je součástí předání a převzetí díla.

VIII.2. Dílo s drobnými vadami a nedodělky nebránícími užívání díla se pro účely splnění závazků považuje za dílo provedené řádně a drobné vady a nedodělky (které nebrání užívání díla) nejsou důvodem k nepřevzetí díla objednatelem.

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

VIII.4. Při převímce předloží zhotovitel zjišťovací protokol včetně soupisu provedených prací.

IX. Záruka a záruční podmínky

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 podmínky, že objednatel bude dílo užívat v souladu s platnými technickými normami a předpisy.

IX.2. U materiálů a výrobků doplněných záručním listem výrobce platí tato záruční doba.

IX.3. Zjištěné vady odstraňuje zhotovitel bezodkladně, vlastním nákladem a tak, aby dílo udržel v dobrém provozuschopném stavu. V případě prodloužení 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 faxem následně potvrzeným doporučeným dopisem bez zbytečného odkladu po jejich zajištění. V oznámení vad musí být vada popsána. Pro určení dne oznámení vad zhotoviteli platí datum odeslání faxové zprávy, jejíž přijetí musí být potvrzeno zhotovitelem.

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
- číslo smlouvy o dílo
- 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 **5. kalendářního dne**, 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.
- IX.11 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad je objednatel oprávněn odstranění těchto vad zajistit prostřednictvím třetí osoby. V takovém případě má objednatel vůči zhotoviteli nárok na úhradu takto vynaložených nákladů.

X. Odpovědnost za škodu

- X.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.
- X.2. Zhotovitel po celou dobu plnění veřejné zakázky bude mít sjednáno pojištění proti škodám způsobeným třetím osobám jeho činností, včetně škod způsobených jeho pracovníky.
- X.3. Zhotovitel předloží při podpisu smlouvy o dílo příslušnou pojistnou smlouvu dle bodu X.2.
- X.4. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- X.5. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli nebo třetím osobám v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- X.6. Všechny plochy, dotčené výstavbou a eventuální škody způsobené v souvislosti s výstavbou, budou po skončení prací zhotovitelem na vlastní náklady odstraněny a dotčené plochy uvedeny do původního nebo projektovaného stavu.

XI. Smluvní pokuty

- XI.1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla ve výši **0,20%** z ceny díla bez DPH za každý den prodlení.

- XI.2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení s termínem splatnosti faktur ve výši **0,20%** 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 odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o převzetí a předání díla ve výši **2.000,00 Kč** za každý den prodlení a vadu.
- 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 **2.000,00 Kč** za každý den prodlení a vadu.
- XI.5. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu vyklizení staveniště ve výši **10.000,00 Kč** za každý den prodlení.
- Smluvní pokuty jsou splatné do 14kalendářních dnů od vyúčtování.
- XI.6. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody.

XII. Odstoupení od smlouvy

- XII.1. Zhotovitel i objednatel mohou odstoupit od smlouvy, pokud postupují dle příslušných ustanovení občanského 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 30 kalendářních dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků zhotovitele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě
 - zhotovitel je v prodlení se zahájením stavebních prací více jak 15 dnů. V takovém případě před odstoupením od smlouvy není objednatel povinen na porušení smlouvy a právo od smlouvy odstoupit upozorňovat, ani poskytovat dodatečnou lhůtu ke splnění této povinnosti.
- 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 60 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. K řešení případných sporů je příslušný Okresní soud v Havlíčkově Brodě.
- XIII.2. Nedílnou součástí a přílohou této smlouvy jsou rozpočty zakázky.
- XIII.3. Veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- XIII.4. Tato smlouva je platná i pro případné právní nástupce smluvních stran.
- XIII.5. Tato smlouva je vyhotovena v pěti vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel obdrží dvě vyhotovení.
- XIII.6. 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.

Zhotovitel si musí být vědom, že je ve smyslu zákona 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel se ve spolupráci s objednatelem zaváže poskytnout kontrolním orgánům jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci projektu, podat informace a umožnit vstup do svého sídla a jakýchkoliv dalších prostor a na pozemky související s projektem nebo jeho realizací. Zhotovitel se zavazuje poskytnout na výzvu své daňové účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s projektem. Zhotovitel se dále zavazuje provést v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě opatření k odstranění kontrolních zjištění a informovat o nich příslušný kontrolní orgán objednatele.

Smlouva o dílo byla schválena usnesením č. 30 RM, dne 01.02.2017.

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

V Chotěboři 10-02-2017

V Ledči nad Sázavou 06/02.2017

Za objednatele:
Ing. Tomáš Škaryd
starosta města

Za zhotovitele:
Ing. Jaroslav Brodil, Miroslav Tichý
jednatelé společnosti

REKAPITULACE STAVBY

Kód: BUT222
Stavba: Rekonstrukce soc. zázemí

KSO: CC-CZ: 27.1.2017
Místo: Datum:

Zadavatel: IČ: 62028081
Město Chotěboř DIČ: CZ62028081

Uchazeč: IČ: 62028081
ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou DIČ: CZ62028081

Projektant: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 555 555.00

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21.00%	1 555 555.00	326 666.55
	15.00%	0.00	0.00

Cena s DPH v CZK 1 882 221.55

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: BUT222

Stavba: Rekonstrukce soc. zázemí

Místo: Datum: 27.01.2017

Zadavatel: Město Chotěboř

Projektant: 

Uchazeč: ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
01	Stavební část	817 406.50	989 061.87	STA
02	Zdravotecnika	493 295.20	596 887.19	STA
03	Vytápění	57 453.40	69 518.61	STA
04	Elektroinstalce	187 399.90	226 753.88	STA
		1 555 555.00	1 882 221.55	

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Rekonstrukce soc. zázemí
Objekt:

01 - Stavební část

KSO: CC-CZ: 27.01.2017
Místo: Datum:
Zadavatel: IČ: 62028081
Město Chotěboř DIČ:
Uchazeč: IČ: 62028081
ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou DIČ: CZ62028081
Projektant: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

817 406.50

DPH základní
snižena

Základ daně
817 406.50
0.00

Sazba daně
21.00%
15.00%

Výše daně
171 655.37
0.00

Cena s DPH

V CZK

989 061.87

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce soc. zázemí
Objekt: 01 - Stavební část
Místo: Město Chotěboř
Zadavatel: ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou
Uchazeč:

Datum: 27.01.2017

Projektant:

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

817 406.50

HSV - Práce a dodávky HSV

193 180.40

3 - Svislé a kompletní konstrukce	24 385.00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	79 173.50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	18 912.40
96 - Bourání konstrukcí	11 333.70
997 - Přesun sutě	64 737.90
998 - Přesun hmot	5 971.60

PSV - Práce a dodávky PSV

624 226.10

763 - Konstrukce suché výstavby	35 239.10
766 - Konstrukce truhlářské	200 806.70
771 - Podlahy z dlaždic	151 887.10
781 - Dokončovací práce - obklady	212 625.50
783 - Dokončovací práce - nátěry	5 654.10
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	16 463.90
787 - Dokončovací práce - zasklívání	1 549.70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

01 - Stavební část

Místo:

Datum: 27.01.2017

Zadavatel:

Město Chotěboř

Úchazeč:

ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

817 406.50

D HSV

Práce a dodávky HSV

193 180.40

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

24 385.00

6	K	342272523	Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	9.438	555.70	5 244.70	CS ÚRS 2015 01
	W		2. NP		6.974			
	W		(0,940+0,900)*3,790					
	W		3. NP		2.464			
	W		0,970*2,540		9.438			
	W		Součet		10.120	69.80	706.40	CS ÚRS 2015 01
7	K	342291121	Úkotení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m				
	W		2. NP		7.580			
	W		2*3,790					
	W		3. NP		2.540			
	W		1*2,540		10.120			
	W		Součet		19.152	609.00	11 663.60	CS ÚRS 2015 01

4	K	346272115	Přízdívky ochranné tl 150 mm z pórobetonových přesných příčkových Ytong objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2				
	W		1. NP		5.268			
	W		(0,900+0,920+0,900+0,835+0,835)*1,200		5.688			
	W		2. NP		8.196			
	W		(0,900+0,960+0,960+0,960+0,960)*1,200		19.152			
	W		3. NP		9.117	742.60	6 770.30	CS ÚRS 2015 01
	W		(0,900+0,900+0,970+0,970+1,480+1,610)*1,200					
	W		Součet					
5	K	346272116	Přízdívky ochranné tl 200 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc Ytong hmotnosti 500 kg/m3	m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			1.NP					
WV			0,900*3,800		3.420			
WV			2.NP					
WV			0,900*3,790		3.411			
WV			3.NP					
WV			0,900*2,540		2.286			
WV			Součet		9.117			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				79 173.50	
8	K	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně	m2	32.080	24.00	769.90	CS ÚRS 2015 01
WV			3.NP					
WV			12,240+6,510+12,700+0,630		32.080			
WV			Součet		32.080			
9	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtláčeným do tenkovrstvé hmoty	m2	32.080	221.00	7 089.70	CS ÚRS 2015 01
10	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	32.080	89.70	2 877.60	CS ÚRS 2015 01
11	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	233.750	22.00	5 142.50	CS ÚRS 2015 01
WV			1.NP					
WV			(17,000+12,000+15,000+4,000)*(3,800-1,800)		96.000			
WV			2.NP					
WV			(18,000+12,000+17,000+4,000)*(3,790-1,800)		101.490			
WV			3.NP					
WV			(18,000+12,000+15,000+4,000)*(2,540-1,800)		36.260			
WV			Součet		233.750			
12	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtláčeným do tenkovrstvé hmoty	m2	233.750	196.00	45 815.00	CS ÚRS 2015 01
13	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	233.750	70.90	16 572.90	CS ÚRS 2015 01
77	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch plochuchraň UV fólií	m2	18.487	49.00	905.90	CS ÚRS 2015 01
WV			1.NP					
WV			(0,850*1,380)+(1,470*0,940)+(1,470*0,950)+(0,800*1,250)+(0,830*1,340)		6.064			
WV			2.NP					
WV			(0,880*1,330)+(1,480*0,970)+(1,520*0,980)+(0,830*1,320)+(0,830*1,330)		6.295			
WV			3.NP					
WV			(0,840*1,330)+(1,480*0,960)+(1,440*0,960)+(0,830*1,320)+(0,830*1,340)		6.128			
WV			Součet		18.487			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				18 912.40	
53	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	91.200	28.60	2 608.30	CS ÚRS 2015 01
54	K	952901111	Výčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	91.200	54.50	4 970.40	CS ÚRS 2015 01
D	96		Bourání konstrukcí				11 333.70	
1	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	117.444	65.20	7 657.30	CS ÚRS 2015 01

pČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1.NP					
	W		$(1,010+1,140)+(0,875+0,875+1,140+0,300)+(0,800+0,800+1,120)*3,800$		30.628			
	W		2.NP					
	W		$(0,910+1,140)+(0,875+0,875+1,700+1,190+1,190)+(0,920+0,830+1,700+1,020+1,020)*3,790$		50.672			
	W		3.NP					
	W		$(0,970+1,300)+(0,855+0,855+1,740+1,190+1,190)+(0,920+0,830+1,700+1,340+1,340)*2,540$		36.144			
	W		Součet		117.444			
2	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m ²	m ²	22.458	163.70	3 676.40	CS ÚRS 2015 01
	W		1.NP					
	W		5*0,600*1,970		5.910			
	W		2.NP					
	W		7*0,600*1,970		8.274			
	W		3.NP					
	W		7*0,600*1,970		8.274			
	W		Součet		22.458			
D	997		Přesun sutě				64 737.90	
21	K	997013217	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně	t	64.712	350.00	22 649.20	CS ÚRS 2015 01
16	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	64.712	146.80	9 499.70	CS ÚRS 2015 01
17	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 553.088	6.40	9 939.80	CS ÚRS 2015 01
	W		64,712*24 *Přepočtené koeficientem množství		1 553.088			
18	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	64.712	350.00	22 649.20	CS ÚRS 2015 01
D	998		Přesun hmot				5 971.60	
20	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	9.593	622.50	5 971.60	CS ÚRS 2015 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				624 226.10	
D	763		Konstrukce suché výstavby				35 239.10	
14	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez T1 dvourstvá spodní kce profil CD+UD	m ²	59.120	427.30	25 262.00	CS ÚRS 2015 01
	W		1.NP					
	W		10,730+6,210+9,550+0,840		27.330			
	W		2.NP					
	W		11,980+6,770+12,200+0,840		31.790			
	W		Součet		59.120			
31	K	763164541	SDK obklad dřevěných kci tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	10.130	210.00	2 127.30	
	W		1.NP					
	W		3,800		3.800			
	W		2.NP					
	W		3,790		3.790			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			3.NP					
W			2,540		2.540			
W			Součet		10.130			
24	M	859140107747	rohový zakryt 1300x300x300 mm	kus	6.000	636.90	3 821.40	
25	M	8595140107761	rohový zakryt 1300x400x200 mm	kus	3.000	636.90	1 910.70	
26	M	8595140107266	konstrukční spojka 20 mm	kus	60.000	23.21	1 392.60	
75	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	0.823	611.00	502.90	CS ÚRS 2015 01
76	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0.823	270.00	222.20	CS ÚRS 2015 01
D	766		Konstrukce truhlářské				200 806.70	
55	K	766121210	Montáž stěn plných s výplní v do 2,75 m	m2	69.060	150.00	10 359.00	CS ÚRS 2015 01
W			t01					
W			(0,900+1,170)*2,000		4.140			
W			t02					
W			(0,900+0,920+1,200+0,300)*2,000		6.640			
W			t03					
W			(0,835+0,835+1,190)*2,000		5.720			
W			t11					
W			(0,900+1,170)*2,000		4.140			
W			t12					
W			(0,900+0,970+1,200+0,300)*2,000		6.740			
W			t13					
W			1,550*2,000		3.100			
W			t14					
W			(0,900+0,970+1,200+0,300)*2,000		6.740			
W			t15					
W			1,550*2,000		3.100			
W			t21					
W			(0,900+0,900+1,200+1,200)*2,000		8.400			
W			t22					
W			(0,940+1,950)*2,000		5.780			
W			t23					
W			1,550*2,000		3.100			
W			t24					
W			(0,990+0,900+1,380+1,230+1,230)*2,000		11.460			
W			Součet		69.060			
57	M	595907770	sanitární příčky DTD lamino tl. 28 mm vč. bezfalcových dveří	m2	69.060	2 270.00	156 766.20	CS ÚRS 2015 01
58	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých křídelových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	12.000	245.00	2 940.00	CS ÚRS 2015 01
W			1.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W					4,000			
W					4,000			
W					4,000			
W					4,000			
W					4,000			
W					12,000			
59	M	611617120	dveře vnitřní hladké plně tkřidlové 60x197 cm buk	kus	3,000	2 441,00	7 323,00	CS ÚRS 2015 01
60	M	611617200	dveře vnitřní hladké plně tkřidlové 80x197 cm buk	kus	9,000	1 891,00	17 019,00	CS ÚRS 2015 01
63	K	766660717	Montáž dveřních křidel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	6,000	127,60	765,60	CS ÚRS 2015 01
64	M	549172650	samoavírač dveří RZ. 903	kus	6,000	860,00	5 160,00	CS ÚRS 2015 01
3	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl. do 2 m2	kus	19,000	15,00	285,00	CS ÚRS 2015 01
W			1. NP					
W			5,000		5,000			
W			2. NP					
W			7,000		7,000			
W			3. NP					
W			7,000		7,000			
W			Součet		19,000			
73	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	0,211	598,70	126,30	CS ÚRS 2015 01
74	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,211	296,60	62,60	CS ÚRS 2015 01
D	771		Podlahy z dlaždic				151 887,10	
52	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	88,450	75,30	6 660,30	CS ÚRS 2015 01
W			1. NP					
W			5,630+9,390+0,840+10,440		26,300			
W			2. NP					
W			6,770+11,850+0,840+11,580		31,040			
W			3. NP					
W			6,510+12,170+0,630+11,800		31,110			
W			Součet		88,450			
32	K	771574112	Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním dlažbutep do 9 ks/m2	m2	91,200	330,00	30 096,00	CS ÚRS 2015 01
W			1. NP					
W			10,730+6,210+9,550+0,840		27,330			
W			2. NP					
W			11,980+6,770+12,200+0,840		31,790			
W			3. NP					
W			12,240+6,510+12,700+0,630		32,080			
W			Součet		91,200			
33	M	597614090	dlaždice keramické sfinuté neglazované mrazuvzdorné TAURUS Color Extra White S 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2	100,320	447,00	44 843,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			91,2*1,1 Přepočtené koeficientem množství		100,320			
34	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m ²	91.200	17.50	1 596.00	CS ÚRS 2015 01
27	K	771591227	Montáž kontaktní izolace ve spojení s dlažbou celoplošně lepená v pásích	m ²	91.200	146.33	13 345.30	CS ÚRS 2015 01
28	M	8595140101844	lepenka v kýblu 34 kg (pytel)	kg	182.400	98.00	17 875.20	
VV			91,2*2 Přepočtené koeficientem množství		182,400			
29	K	771591237	Montáž kontaktní izolace ve spojení s dlažbou celoplošně lepená v pásích	m	148.000	59.00	8 732.00	CS ÚRS 2015 01
VV			1.NP					
VV			17,000+12,000+15,000+4,000		48.000			
VV			2.NP					
VV			18,000+12,000+17,000+4,000		51.000			
VV			3.NP					
VV			18,000+12,000+15,000+4,000		49.000			
VV			Součet		148.000			
30	M	8595140100199	těsnící pás 120 mm / 50 m červený	m	155.400	66.00	10 256.40	
VV			148*1,05 Přepočtené koeficientem množství		155.400			
35	K	771990113	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou do mokřých prostor aqua tl 4 mm	m ²	91.200	180.00	16 416.00	CS ÚRS 2015 01
71	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	3.584	343.50	1 231.10	CS ÚRS 2015 01
72	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	3.584	233.20	835.80	CS ÚRS 2015 01
D	781		Dokončovací práce - obklady				212 625.50	
51	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m ²	299.200	60.30	18 041.80	CS ÚRS 2015 01
VV			1.NP					
VV			(12,000+18,000+4,000+23,000)*1,600		91.200			
VV			2.NP					
VV			(12,000+22,000+4,000+27,000)*1,600		104.000			
VV			3.NP					
VV			(12,000+22,000+4,000+27,000)*1,600		104.000			
VV			Součet		299.200			
36	K	781474117	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 45 ks/m ² lepených flexibilním dlažbulep	m ²	266.400	350.00	93 240.00	CS ÚRS 2015 01
VV			1.NP					
VV			(17,000+12,000+15,000+4,000)*1,800		86.400			
VV			2.NP					
VV			(18,000+12,000+17,000+4,000)*1,800		91.800			
VV			3.NP					
VV			(18,000+12,000+15,000+4,000)*1,800		88.200			
VV			Součet		266.400			
37	M	597612550	obkladačky keramické RAKO - ColorONE (barevné) 15 x 15 x 0,6 cm l. j.	m ²	293.040	255.00	74 725.20	CS ÚRS 2015 01
VV			266,4*1,1 Přepočtené koeficientem množství		293.040			
38	K	781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch	m ²	266.400	42.00	11 188.80	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	781491011	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m2	6.000	400.00	2 400.00	CS ÚRS 2015 01
40	M	634651260	zrcadlo nemontované čiré tl. 5 mm, max. rozměr: 3210 x 2250 mm	m2	7.223	480.00	3 467.00	CS ÚRS 2015 01
41	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním dlažbulep	m	20.240	50.00	1 012.00	CS ÚRS 2015 01
	W		2. NP					
	W		4*3,790		15.160			
	W		3. NP					
	W		2*2,540		5.080			
	W		Součet		20.240			
42	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním dlažbulep	m	15.960	55.00	877.80	CS ÚRS 2015 01
	W		1. NP					
	W		0,900+0,920+0,900+0,835+0,835		4.390			
	W		2. NP					
	W		0,900+0,960+0,960+0,960+0,960		4.740			
	W		3. NP					
	W		0,900+0,900+0,970+0,970+1,480+1,610		6.830			
	W		Součet		15.960			
43	K	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30 bez izolace	kus	34.000	25.70	873.80	CS ÚRS 2015 01
	W		12,000+12,000+10,000		34.000			
44	K	781495142	Průnik obkladem kruhový do DN 90 bez izolace	kus	22.000	30.90	679.80	CS ÚRS 2015 01
	W		8,000+8,000+6,000		22.000			
45	K	781495143	Průnik obkladem kruhový přes DN 90 bez izolace	kus	19.000	36.00	684.00	CS ÚRS 2015 01
	W		5,000+7,000+7,000		19.000			
46	K	781674113	Montáž obkladů parapetů šířky do 200 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním dlažbulep	m	16.380	69.40	1 136.80	CS ÚRS 2015 01
	W		1. NP					
	W		0,850+1,470+1,470+0,800+0,830		5.420			
	W		2. NP					
	W		0,880+1,480+1,520+0,830+0,830		5.540			
	W		3. NP					
	W		0,840+1,480+1,440+0,830+0,830		5.420			
	W		Součet		16.380			
47	M	597612550	obkladačky keramické RAKO - ColorONE (barevné) 15 x 15 x 0,6 cm l. j.	m2	3.276	255.00	835.40	CS ÚRS 2015 01
	W		16,38*0,2. Přepočtené koeficientem množství		3.276			
69	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	6.005	343.50	2 062.70	CS ÚRS 2015 01
70	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	6.005	233.20	1 400.40	CS ÚRS 2015 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				5 654.10	
61	K	783201821	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí opálením	m2	17.730	81.90	1 452.10	CS ÚRS 2015 01
	W		9*0,800*1,970		14.184			
	W		3*0,600*1,970		3.546			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			Součet		17.730			
62	K	78322111	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 1x email	m2	17.730	237.00	4 202.00	CS ÚRS 2015 01
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				16 463.90	
48	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	500.150	8.40	4 201.30	CS ÚRS 2015 01
W			1.NP					
W			(17,000+12,000+15,000+4,000)*3,800		182.400			
W			2.NP					
W			(18,000+12,000+17,000+4,000)*3,790		193.290			
W			3.NP					
W			(18,000+12,000+15,000+4,000)*2,540		124.460			
W			Součet		500.150			
49	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	500.150	8.60	4 301.30	CS ÚRS 2015 01
50	K	784221101	Dvojnásobná bílá barva ze směsi za sucha dobře oteruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	324.950	24.50	7 961.30	CS ÚRS 2015 01
W			stěny					
W			233,750		233.750			
W			stropy					
W			91,200		91.200			
W			Součet		324.950			
D	787		Dokončovací práce - zasklívání				1 549.70	
65	K	787911115	Montáž neprůhledné fólie na sklo	m2	1.382	400.00	552.80	CS ÚRS 2015 01
W			3.NP					
W			1,440*0,960		1.382			
66	M	634790190	fólie na sklo	m2	1.423	700.00	996.10	CS ÚRS 2015 01
W			1,382*1,03 Přepočtené koeficientem množství		1.423			
67	K	998787103	Přesun hmot tonážní pro zasklívání v objektech v do 24 m	t	0.001	542.30	0.50	CS ÚRS 2015 01
68	K	998787181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 787 prováděný bez použití mechanizace	t	0.001	255.70	0.30	CS ÚRS 2015 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

02 - Zdravotecnika

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 27.01.2017

Zadavatel:

Město Chotěboř

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

IČ: 62028081

DIČ: CZ62028081

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

493 295.20

DPH základní
snížená

Základ daně
493 295.20
0.00

Sazba daně
21.00%
15.00%

Výše daně
103 591.99
0.00

Cena s DPH

v CZK

596 887.19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

02 - Zdravotechnika

Místo:

Datum: 27.01.2017

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

ATOS, spol. s r.o. Ledč nad Sázavou

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

493 295.20

HSV - Práce a dodávky HSV

76 088.70

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

25 014.20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

27 739.50

997 - Přesun sutě

21 412.70

998 - Přesun hmot

1 922.30

PSV - Práce a dodávky PSV

417 206.50

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

43 970.60

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

96 400.90

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

110 318.00

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

166 517.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

02 - Zdravotechnika

Místo:

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

Datum: 27.01.2017

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

493 295.20

D HSV Práce a dodávky HSV

76 088.70

D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
61	K	612335101	Cementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m ²	52.200	479.20	25 014.20	CS ÚRS 2015 01
			(123,000+225,000)*0,150		52.200			

25 014.20

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

27 739.50

D	9	Úpravy rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 150 mm						
62	K	974031134	Úpravy rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 150 mm	m	225.000	59.60	13 410.00	CS ÚRS 2015 01
63	K	974031164	Úpravy rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	123.000	116.50	14 329.50	CS ÚRS 2015 01

D 997 Přesun sutě

21 412.70

D	997	Úprava sutě a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně						
64	K	997013217	Úprava sutě a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně	t	9.807	1 533.00	15 034.10	CS ÚRS 2015 01
65	K	997013501	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	9.807	146.80	1 439.70	CS ÚRS 2015 01
66	K	997013509	Příplatek k odvozu sutě a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	235.368	6.40	1 506.40	CS ÚRS 2015 01
			9,807*24 *Přepočtené koeficientem množství		235.368			
67	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	9.807	350.00	3 432.50	CS ÚRS 2015 01

D 998 Přesun hmot

1 922.30

D	998	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m						
68	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	2.474	777.00	1 922.30	CS ÚRS 2015 01

D PSV Práce a dodávky PSV

417 206.50

D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace						
26	K	721140802	Demontáž potrubí litinové do DN 100	m	48.000	84.50	4 056.00	CS ÚRS 2015 01
			4*12,000		48.000			

43 970.60

48.000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	721140915	Potrubi litinové propojení potrubí DN 100	kus	4.000	391.40	1 565.60	CS ÚRS 2015 01
28	K	721174025	Potrubi kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	48.000	342.90	16 459.20	CS ÚRS 2015 01
29	K	721174042	Potrubi kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	15.000	202.40	3 036.00	CS ÚRS 2015 01
	VV		3*5,000		15.000			
30	K	721174043	Potrubi kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	45.000	223.70	10 066.50	CS ÚRS 2015 01
	VV		3*15,000		45.000			
31	K	721174045	Potrubi kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	15.000	330.80	4 962.00	CS ÚRS 2015 01
	VV		3*5,000		15.000			
32	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	12.000	40.40	484.80	CS ÚRS 2015 01
33	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	10.000	44.70	447.00	CS ÚRS 2015 01
34	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	19.000	66.60	1 265.40	CS ÚRS 2015 01
35	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	123.000	12.70	1 562.10	CS ÚRS 2015 01
36	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	t	0.103	392.80	40.50	CS ÚRS 2015 01
37	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0.103	247.50	25.50	CS ÚRS 2015 01
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				96 400.90	
38	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	225.000	35.40	7 965.00	CS ÚRS 2015 01
39	K	722131912	Potrubi pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 20	soubor	4.000	343.30	1 373.20	CS ÚRS 2015 01
46	K	722174001	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 16 x 2,2 mm	m	30.000	170.70	5 121.00	CS ÚRS 2015 01
	VV		cirk.					
	VV		3*10,000		30.000			
48	K	722174002	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	57.000	170.00	9 690.00	CS ÚRS 2015 01
	VV		12*1,000		12.000			
	VV		už.					
	VV		3*15,000		45.000			
	VV		Součet		57.000			
47	K	722174003	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	90.000	207.20	18 648.00	CS ÚRS 2015 01
	VV		3*2*10,000		60.000			
	VV		už.					
	VV		3*10,000		30.000			
	VV		Součet		90.000			
45	K	722174021	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 16 x 2,7 mm	m	12.000	175.10	2 101.20	CS ÚRS 2015 01
	VV		cirk.					
	VV		1*12,000		12.000			
44	K	722174023	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	4.000	212.90	851.60	CS ÚRS 2015 01
	VV		už.					
	VV		1*4,000		4.000			
43	K	722174024	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	24.000	254.80	6 115.20	CS ÚRS 2015 01
	VV		2*8,000		16.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			už.		8.000			
VV			1*8.000		24.000			
VV			Součet			315.20	2 521.60	CS ÚRS 2015 01
42	K	722174025	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuzze PN 20 D 40 x 6,7 mm	m	8.000			
VV			2*4.000					
49	K	722181251	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE tl do 25 mm DN do 22 mm	m	99.000	75.60	7 484.40	CS ÚRS 2015 01
50	K	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE tl do 25 mm DN do 42 mm	m	126.000	92.20	11 617.20	CS ÚRS 2015 01
56	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	53.000	109.30	5 792.90	CS ÚRS 2015 01
51	K	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	53.000	85.50	4 531.50	CS ÚRS 2015 01
58	K	722240121	Kohout kulový plastový PPR DN 16	kus	1.000	171.60	171.60	CS ÚRS 2015 01
60	K	722240124	Kohout kulový plastový PPR DN 32	kus	1.000	305.00	305.00	CS ÚRS 2015 01
59	K	722240125	Kohout kulový plastový PPR DN 40	kus	2.000	438.30	876.60	CS ÚRS 2015 01
52	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	225.000	25.80	5 805.00	CS ÚRS 2015 01
53	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	225.000	23.30	5 242.50	CS ÚRS 2015 01
54	K	998722103	Přesun hmot tonážní tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	t	0.316	351.70	111.10	CS ÚRS 2015 01
55	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0.316	241.40	76.30	CS ÚRS 2015 01
D	725		Zdravotnicka - zařizovací předměty				110 318.00	
1	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	19.000	112.10	2 129.90	CS ÚRS 2015 01
VV			5,000+7,000+7,000		19.000			
3	K	725122817	Demontáž pisoárových stání bez nádrže a jedním záchodkem	soubor	14.000	46.40	649.60	CS ÚRS 2015 01
VV			4,000+5,000+5,000		14.000			
12	K	725129102	Montáž pisoáru s automatickým splachováním	kus	10.000	408.20	4 082.00	CS ÚRS 2015 01
VV			4,000+4,000+2,000		10.000			
14	M	642513270	pisoár DOMINO (841101) s infračerveným senzorem, napájecím zdrojem pro max. 5 kus	kus	10.000	6 727.00	67 270.00	CS ÚRS 2015 01
2	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	12.000	74.10	889.20	CS ÚRS 2015 01
VV			4,000+4,000+4,000		12.000			
4	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	12.000	420.00	5 040.00	CS ÚRS 2015 01
VV			4,000+4,000+4,000		12.000			
15	M	642110440	umyvadlo keramické závěsné LYRA plus 50 x 41 cm bílé (814381)	kus	12.000	699.30	8 391.60	CS ÚRS 2015 01
16	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	53.000	136.40	7 229.20	CS ÚRS 2015 01
9	K	725820802	Demontáž batene stojánkové do jednoho otvoru	soubor	12.000	45.40	544.80	CS ÚRS 2015 01
7	K	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	12.000	85.30	1 023.60	CS ÚRS 2015 01
8	M	551440480	baterie umyvadlová páková LYRA plus (311281)	kus	12.000	910.00	10 920.00	CS ÚRS 2015 01
10	K	725859101	Montáž ventilů odpadních do DN 32 pro zařizovací předměty	kus	12.000	60.50	726.00	CS ÚRS 2015 01
11	M	551602410	ventil dřezový a umyvadlový HL15.1 DN32 s řetízem	kus	12.000	100.10	1 201.20	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: Odpadní ventil 5/4" pro umyvadla, šroub 60 mm					
24	K	998725103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	t	0.331	411.70	136.30	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
25	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0.331	255.70	84.60	CS ÚRS 2015 01
D	726		Zdravotecnika - předstěnové instalace				166 517.00	
17	K	726111204	Instalační předstěna - montáž klozetu do masivní zděné kce	soubor	19.000	654.70	12 439.30	CS ÚRS 2015 01
	VV		5,000*7,000*7,000		19.000			
18	M	552817000	montážní prvek pro závěsné WC ovládání zepředu Kombifix ECO, hloubka 12 cm	kus	19.000	3 780.00	71 820.00	CS ÚRS 2015 01
19	M	552817920	tláčítko pro ovládání WC zepředu Mambo,chrom, Stop splachování, 24,6 x 16,4 cm	kus	19.000	1 820.00	34 580.00	CS ÚRS 2015 01
20	M	642360210	klozet keramický závěsný hluboké splachování (LYRA plus 823382) bílý	kus	19.000	1 631.00	30 989.00	CS ÚRS 2015 01
21	M	551673810	sedátko klozetové s poklopem duroplastové - LYRA bílé	kus	19.000	861.00	16 359.00	CS ÚRS 2015 01
22	K	998726113	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 24 m	t	0.494	411.70	203.40	CS ÚRS 2015 01
23	K	998726181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 726 prováděný bez použití mechanizace	t	0.494	255.70	126.30	CS ÚRS 2015 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:
Rekonstrukce soc. zázemí
Objekt:

03 - Vytápění

KSO:
Místo: CC-CZ: 27.01.2017
Datum:
Zadavatel: IČ: 62028081
Město Chotěboř DIČ: CZ62028081
Uchazeč: IČ: 62028081
ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou DIČ: CZ62028081
Projektant: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

57 453.40

DPH základní
snížená

Základ daně
57 453.40
0.00

Sazba daně
21.00%
15.00%

Výše daně
12 065.21
0.00

Cena s DPH

V CZK

69 518.61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

03 - Vytápění

Místo:

Datum: 27.01.2017

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

57 453.40

HSV - Práce a dodávky HSV

8 384.30

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

3 378.40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 801.20

997 - Přesun sutě

1 947.50

998 - Přesun hmot

257.20

PSV - Práce a dodávky PSV

49 069.10

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

12 717.70

734 - Ústřední vytápění - armatury

6 143.60

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

30 207.80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

03 - Vytápění

Místo:

Datum: 27.01.2017

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

57 453.40

D HSV Práce a dodávky HSV

8 384.30

D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 378.40	
22	K	612335101	Cementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m ²	7.050	479.20	3 378.40	CS ÚRS 2015 01
			47,000*0,150		7.050			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 801.20

23	K	974031134	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 150 mm	m	47.000	59.60	2 801.20	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

D 997 Přesun sutě

1 947.50

24	K	997013217	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně	t	0.892	1 533.00	1 367.40	CS ÚRS 2015 01
25	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0.892	146.80	130.90	CS ÚRS 2015 01
26	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	21.408	6.40	137.00	CS ÚRS 2015 01
			0,892*24 Přepočtené koeficientem množství		21.408			
27	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0.892	350.00	312.20	CS ÚRS 2015 01

D 998 Přesun hmot

257.20

28	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	0.334	770.00	257.20	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV

49 069.10

D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				12 717.70	
18	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	47.000	15.10	709.70	CS ÚRS 2015 01
21	K	733223102	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	20.000	172.80	3 456.00	CS ÚRS 2015 01
			2*5,000		10.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV		110,000			10,000			
WV		Součet			20,000			
20	K	733223103	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	10,000	195,00	1 950,00	CS ÚRS 2015 01
WV		215,000			10,000			
19	K	733223105	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	17,000	356,90	6 067,30	CS ÚRS 2015 01
WV		5,000+12,000			17,000			
31	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	47,000	10,50	493,50	CS ÚRS 2015 01
29	K	998733103	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	t	0,038	761,90	29,00	CS ÚRS 2015 01
30	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,038	321,20	12,20	CS ÚRS 2015 01
D	734		Ústřední vytápění - armatury				6 143,60	
9	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	9,000	227,40	2 046,60	CS ÚRS 2015 01
15	K	734261402	Armatura přípojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	9,000	454,50	4 090,50	CS ÚRS 2015 01
16	K	998734103	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 24 m	t	0,008	558,50	4,50	CS ÚRS 2015 01
17	K	998734181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 prováděný bez použití mechanizace	t	0,008	247,50	2,00	CS ÚRS 2015 01
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				30 207,80	
8	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojičinného s termostatickým ovládním	kus	9,000	69,00	621,00	CS ÚRS 2015 01
10	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového čílnkového	m2	5,490	18,80	103,20	CS ÚRS 2015 01
2	K	735152474	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 21 VK výška/délka 600/700 mm	kus	1,000	2 480,00	2 480,00	CS ÚRS 2015 01
1	K	735152478	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 21 VK výška/délka 600/1100 mm	kus	2,000	2 880,00	5 760,00	CS ÚRS 2015 01
5	K	735152574	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 22 VK výška/délka 600/700 mm	kus	1,000	2 720,00	2 720,00	CS ÚRS 2015 01
6	K	735152576	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 22 VK výška/délka 600/900 mm	kus	1,000	3 040,00	3 040,00	CS ÚRS 2015 01
4	K	735152594	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 22 VK výška/délka 900/700 mm	kus	1,000	3 550,00	3 550,00	CS ÚRS 2015 01
3	K	735152595	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 22 VK výška/délka 900/800 mm	kus	3,000	3 800,00	11 400,00	CS ÚRS 2015 01
7	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	5,490	7,10	39,00	CS ÚRS 2015 01
WV		1*0,600*0,700			0,420			
WV		2*0,600*1,100			1,320			
WV		1*0,600*0,700			0,420			
WV		1*0,600*0,900			0,540			
WV		1*0,900*0,700			0,630			
WV		3*0,900*0,800			2,160			
WV		Součet			5,490			
11	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	5,490	12,00	65,90	CS ÚRS 2015 01
32	K	735890803	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,131	1 034,50	135,50	CS ÚRS 2015 01
13	K	998735103	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m	t	0,321	629,20	202,00	CS ÚRS 2015 01
14	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,321	284,20	91,20	CS ÚRS 2015 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:
Rekonstrukce soc. zázemí
Objekt:

04 - Elektroinstalce

KSO:
Místo: CC-CZ: 27.01.2017
Datum: 27.01.2017
IČ: 62028081
DIČ: CZ62028081
Zadavatel: Město Chotěboř
Uchazeč: ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou
IČ: 62028081
DIČ: CZ62028081
Projektant: IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

187 399.90

DPH základní
snižená

Základ daně
187 399.90
0.00

Sazba daně
21.00%
15.00%

Výše daně
39 353.98
0.00

Cena s DPH

V CZK

226 753.88

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

04 - Elektroinstalce

Místo:

Datum: 27.01.2017

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady souplisu celkem

187 399.90

HSV - Práce a dodávky HSV

52 503.80

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

25 158.00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 860.00

997 - Přesun sutě

4 551.80

998 - Přesun hmot

1 934.00

PSV - Práce a dodávky PSV

134 896.10

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

5 950.00

742 - Elektromontáže - rozvodný systém

5 880.00

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

9 609.60

744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

8 732.50

747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů

53 970.00

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

43 754.00

749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

7 000.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

04 - Elektroinstalce

Místo:

Datum: 27.01.2017

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

ATOS, spol. s r.o. Ledec nad Sázavou

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

187 399.90

D HSV

Práce a dodávky HSV

52 503.80

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

25 158.00

18	K	612335101	Cementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m ²	52.500	479.20	25 158.00	CS ÚRS 2015 01
VV					52.500			

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 860.00

19	K	974031134	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 150 mm	m	350.000	59.60	20 860.00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------	----------------

D 997

Přesun sutě

4 551.80

20	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně	t	4.550	350.00	1 592.50	CS ÚRS 2015 01
21	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4.550	146.80	667.90	CS ÚRS 2015 01
22	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	109.200	6.40	698.90	CS ÚRS 2015 01
VV					109.200			

23 K

4,55*24 Přepočtené koeficientem množství

1 592.50

23	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	4.550	350.00	1 592.50	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

D 998

Přesun hmot

1 934.00

24	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	2.489	777.00	1 934.00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

D PSV

Práce a dodávky PSV

134 896.10

D 740

Elektromontáže - zkoušky a revize

5 950.00

16	K	740000001	Závěrečná měření, kontrola a nastavení prvků.	soubor	1.000	3 500.00	3 500.00	
17	K	740000002	Revize a revizní zprávy.	soubor	1.000	2 450.00	2 450.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	742		Elektromontáže - rozvodný systém				5 880.00	
1	K	742000001	Doplnění rozvaděče 1.NP - vývod s jistěním 10B/1	soubor	1.000	1 960.00	1 960.00	
2	K	742000002	Doplnění rozvaděče 2.NP - vývod s jistěním 10B/1	soubor	1.000	1 960.00	1 960.00	
3	K	742000003	Doplnění rozvaděče 3.NP - vývod s jistěním 10B/1	soubor	1.000	1 960.00	1 960.00	
D	743		Elektromontáže - hrubá montáž				9 609.60	
12	K	743000001	Instalační krabice rozbočné, včetně svorek a víček.	kus	9.000	77.00	693.00	
13	K	743000002	Instalační krabice, včetně zdroje 230/24V pro max. 4 pisoáry.	kus	3.000	1 120.00	3 360.00	
14	K	743000003	Trubka ohebná, PVC, D=16 mm, vč. Spojek, příchytek, kolen, kotvícího materiálu. Střední mechanické namáhání.	m	45.000	63.00	2 835.00	
15	K	743000004	Instalační lišta PVC 40x20mm s víčkem, vč. spojek, tvarovek, koncovek, kotvícího materiálu.	m	48.000	56.70	2 721.60	
D	744		Elektromontáže - rozvody vodičů měděných				8 732.50	
4	K	744000001	Kabel s Cu jádrem CYKY-O 3x1,5	m	70.000	24.50	1 715.00	
5	K	744000002	Kabel s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5	m	115.000	24.50	2 817.50	
6	K	744000003	Kabel s Cu jádrem CYKY-J 3x2,5	m	120.000	26.60	3 192.00	
7	K	744000004	Kabel s Cu jádrem JYTY-J 3x1	m	45.000	22.40	1 008.00	
D	747		Elektromontáže - kompletace rozvodů				53 970.00	
8	K	747000001	Pohybové čidlo 220°, dosah 9m, IP20	kus	9.000	350.00	3 150.00	
9	K	747000002	Osoušeč rukou Stiebel Eltron Ultronic S 231582	kus	6.000	8 470.00	50 820.00	
D	748		Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				43 754.00	
10	K	748000001	Svítidlo A - přisazené, LED 38W, 3000lm, 4000K, IP40, ref. Beghelli 70011+70035 - PAN LED 600x600	kus	7.000	1 904.00	13 328.00	
11	K	748000002	Svítidlo B - přisazené, LED 45W, 4200lm, 4000K, IP40, ref. Beghelli 70024+70036 - PAN LED 600x600	kus	11.000	2 766.00	30 426.00	
D	749		Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce				7 000.00	
25	K	749000001	Drobný montážní materiál (stahovací pásy, sádra, hmoždinky, šrouby, hřebíčky, izolační pásy, kotvící materiál ...)	soubor	1.000	7 000.00	7 000.00	