



MDOBP0083RRY

Níže psaného dne, měsíce a roku uzavírají strany smluvní

1. město Dobříš

se sídlem: Mírové náměstí 119, Dobříš, PSČ 263 01
IČ: 00242098
DIČ: CZ00242098 (je plátcem DPH)
zastoupení: Mgr. Stanislav Vacek, starosta
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., pobočka Příbram
č. účtu: 27 - 521 732 389 / 0800
kontaktní osoby: ve věcech technických – Ing. Pavel Oplíštil, referent odboru
místního rozvoje, tel. č.: 773820106;
e-mail: oplistil@mestodobris.cz

(dále jen „objednatel,“)

a

2. název spol.: ANDAF-TIER s.r.o.

se sídlem: Primátorská 296/38, 180 00, Praha 8
doručování: Primátorská 296/38, 180 00, Praha 8
IČ: 02330407
DIČ: CZ02330407 (je plátcem DPH)
zastoupení: Timofejev Anton – jednatel společnosti
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 218240
bankovní spojení: Komerční banka
č. účtu: 115-2768380257/0100
kontaktní odpovědné osoby: Timofejev Anton
tel. č.: 775/777 671; e-mail: andaftier@gmail.com

(dále jen „zhotovitel,“)

ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, a v souladu s vyhláškou Ministerstva pro místní rozvoj ČR č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace předmětu veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, tuto

smlouvu o dílo na stavební práce

Název stavby: „Stavební úpravy č.p. 230, Dobříš“

I.

Předmět díla

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní náklad a nebezpečí a na vlastní odpovědnost dílo, resp. stavební práce v rozsahu stavby – „Stavební úpravy č.p. 230, Dobříš“, projekčně zpracované Ing. Pavlem Oplíštěm, autorizovaný technikem pro pozemní stavby, ČKAIT - 0012581. Architektonické, materiálové a technické řešení je rozpracováno v prováděcí projektové dokumentaci včetně výkazu výměr a technických specifikací, která tvoří přílohu č. 1 a je nedílnou součástí této smlouvy. Dílenskou dokumentaci pro jednotlivé profese (zdravotechnika a elektroinstalace si zajistí zhotovitel na vlastní náklad.
2. Předmět díla je dán prováděcí projektovou dokumentací, soupisem prací s výkazem výměr včetně soupisu vedlejších a ostatních nákladů, které jsou uvedeny v článku II. odst. 1 písm. a), b) této smlouvy a tvoří přílohy č. 1 a 2 k této smlouvě a jsou její nedílnou součástí.
3. Zhotovitel se zavazuje podle této smlouvy dokončit veškeré dílo k termínu plnění dohodnutému v této smlouvě a dle příslušné zadávací projektové dokumentace a v rozsahu dle ust. čl. II odst. 1 písm. a) a b).
4. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad a nebezpečí všechny práce související s prováděním díla včetně souvisejících činností (zpracování dílenské dokumentace).
5. Součástí plnění zhotovitele je i provádění všech předepsaných, potřebných nebo smluvně sjednaných zkoušek včetně zabezpečení revizí a atestů ve smyslu technických norem vztahujících se k technologické části díla (revizi elektrických zařízení, zkoušky těsnosti kanalizace, tlakové zkoušky vodovodního potrubí, zaregulování vzduchotechniky apod.) – součást nákladů přílohy č. 2 –VRN.
6. Zhotovitel se zavazuje, že plnění předmětu díla bude realizovat po celou dobu v souladu a výhradně s předloženou nabídkou, která tvoří přílohou č. 5 a tvoří nedílnou součást této smlouvy.

II.

Doklady pro uzavření smlouvy

1. Smluvní strany konstatují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli tyto doklady:
 - a) prováděcí projektové dokumentace stavby „Stavební úpravy č.p. 230, Dobříš“ zpracovanou projektantem Ing. Pavlem Oplíštěm, ČKAIT 0012581 se sídlem Sluneční 200, Obořiště /Příloha č.1/
 - b) soupisy prací včetně výkazů výměr včetně soupisů vedlejších a ostatních nákladů /Příloha č.2/.
2. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s údaji o poloze inženýrských sítí nacházejících se v místě připravované stavby a které jsou obsaženy v předané prováděcí projektové dokumentaci.

III.

Vymezení lhůt plnění díla

1. Objednatel je povinen předat staveniště zhotoviteli k zahájení stavebních prací a současně zhotovitel je povinen převzít staveniště od objednatele nejpozději do **7.11.2016**.
2. Zhotovitel zahájí stavební práce předáním staveniště dle čl. III. odst. 1 této smlouvy avšak **nejpozději do 7.11.2016**, s postupem prací dle schváleného harmonogramu jako součást přílohy č.4.
3. Zhotovitel se zavazuje dokončit stavební práce nejpozději do
 - a. **stavební úpravy 1.NP a 3.NP do 22.12.2016**
 - b. **stavební úpravy 2.NP do 28.2.2017**
4. Zhotovitel je **do 5 dnů** od předání a převzetí díla povinen staveniště vyklidit.

5. Vícepráce a méně práce, jejichž finanční objem nepřekročí **10% z hodnoty** sjednané ceny díla, nemají vliv na termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.

IV. Cena díla

1. Cena díla je stanovena dle cenové nabídky a oceněného výkazu výměr, který byl součástí nabídky uchazeče v rámci předmětného zadávacího řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu na akci „Stavební úpravy č.p. 230, Dobříš“ a je oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

Celková cena veřejné zakázky

- Cena bez DPH: 928.200 Kč (slovy: devětsetdvacetosmtisícdevětsetdvacetkorunčeských)
 - DPH ve výši 21% 194.922 Kč (slovy: stodevadesátčtyřtisícdevětsetdvacetdvakorunčeských)
 - Cena včetně DPH 1.123.122 Kč (slovy: milionstodvacettřítisícstodvacetdvakorunčeských)
2. Pokud zákonná úprava daně z přidané hodnoty bude v době uskutečnění zdanitelného plnění obsahovat jinou než uvedenou sazbu, připočte zhotovitel ke smluvené ceně díla tuto aktuální daňovou sazbu.
 3. Cena za provedení díla a dokončení díla byla mezi účastníky sjednána jako cena pevná a konečná. Cena díla kryje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla /mimo vlastní dílo zejména i vedlejší a ostatní náklady jako zařízení staveniště v místě plnění a jeho provoz, odvoz a likvidaci odpadů, poplatky za skládky, úklid místa plnění a jeho nejbližšího okolí v případě jeho znečištění realizací díla, případné poplatky za zábory veřejných ploch, dopravní značení po dobu provádění prací, uvedení okolí do původního stavu – vše oceněno v rámci VRN/, v rozsahu dle čl. II. smlouvy, a zisk zhotovitele. Dále obsahuje daň z přidané hodnoty a zohledňuje očekávaný vývoj cen k datu předání díla.
 4. Změna dohodnuté ceny díla je možná pouze na základě písemné dohody (dodatku) objednatele a zhotovitele a na základě oboustranně odsouhlasených kvalitativních a kvantitativních změn podmínek díla, které nejsou zahrnuty v prováděcí projektové dokumentaci.
 5. V případě, že zhotovitel a objednatel dohodnou práce a plnění nad rámec obsažený v prováděcí projektové dokumentaci, bude při kalkulaci těchto cen použito jednotkových cen, které jsou obsaženy v příloze č. 2 k této smlouvě a její nedílnou součástí.
 6. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že v rámci platebních podmínek zadavatel neposkytuje zálohy a zhotovitel zálohy nebude požadovat.
 7. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství či druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
 8. Zhotovitel vystaví jedenkrát měsíčně daňový doklad (fakturu) na základě dílčího plnění předmětu smlouvy nejpozději do 10. kalendářního dne měsíce následujícího po dílčím plnění, avšak jejímu vystavení bude předcházet soupis prací z dodávek za dané období odsouhlasený technickým dozorem investora. Faktura bude mít náležitosti daňového dokladu. Fakturovaná částka se bude rovnat celkové ceně díla, tedy dohodnuté ceně díla zvýšené o daň z přidané hodnoty v zákonné výši, neboť přijaté zdanitelné plnění se netýká ekonomické činnosti ve smyslu stanoviska Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí ČR ze dne 9. 11. 2011 a proto nebude na uvedenou akci aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle ust. § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH

v platném znění.¹ Od této částky budou odečteny poskytnuté slevy z ceny díla, pokud budou reklamované nedodělky řešeny na základě dohody o poskytnutí slevy.

9. Jestliže daňový doklad (faktura) nebude obsahovat dohodnuté náležitosti nebo bude vystaven předčasně či neoprávněně, je objednatel oprávněn takovýto doklad vrátit do data jeho splatnosti doporučeným dopisem, poštou, faxem nebo elektronickou poštou zhotoviteli. V případě, že by zhotovitel jinak měl na zaplacení daňového dokladu (faktury) právo, ale jedná se pouze o formální a obsahové nedostatky dokladu, je zhotovitel povinen vystavit nový daňový doklad (fakturu) s novou lhůtou splatnosti. V takovém případě není objednatel v prodlení se zaplacením původního daňového dokladu (faktury).
10. V případě, kdy prokazatelně z důvodů na straně banky objednatele dojde k prodlení s placením daňového dokladu (faktury), není po tuto dobu objednatel v prodlení s placením.
11. Smluvní strany se dohodly, že daňové doklady (faktury) budou vystaveny zhotovitelem s minimální splatností v délce 30 dnů od jejího vystavení, ne však kratší než 30 dnů od jejího doručení objednateli.
12. Při placení daňového dokladu (faktury) objednatel zadrží 10 % z fakturované částky. Tato částka bude objednatelem oprávněně zadržována do odstranění poslední vady nebo nedodělku (pokud nedodělek nebude řešen formou slevy), které byly vytčeny objednatelem v zápise o předání a převzetí díla.

V.

Práva a povinnosti smluvních stran při provádění díla

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště protokolárně. V protokolu bude stav staveniště popsán. Objednatel prohlašuje, že zhotoviteli bude staveniště předáno prostě práv třetích osob a ve stavu umožňujícím zahájení díla v termínu dohodnutém v této smlouvě. Pokud objednatel nepředá zhotoviteli staveniště v dohodnuté lhůtě dle čl.III bodu 1) této smlouvy nebo předá zhotoviteli staveniště zatížené právy třetích osob, není zhotovitel v prodlení s plněním díla do doby, než objednatel staveniště předá v řádném stavu.
2. Objednatel má právo kontroly díla v každé fázi jeho provádění. Kontrola se soustředí na jakost stavebních a montážních prací, a to zejména na práce, konstrukce nebo části díla, které budou v průběhu provádění díla zakryty. Zhotovitel vyzve objednatele k prověření zakrývaných prací a dodávek tři pracovní dny předem formou zápisu ve stavebním deníku.
3. Kladné nebo záporné stanovisko objednatele k zakrytí díla je objednatel povinen vydat bez zbytečného odkladu nejpozději do 24 hodin po prověrce zakrývaných prací a dodávek formou zápisu ve stavebním deníku.
4. Jestliže se objednatel nedostaví k prověření zakrývaných prací a dodávek nebo nevydá v dohodnuté lhůtě své vyjádření, zhotovitel je oprávněn předmětné práce dodávky zakrýt. V případě, kdy na pozdější žádost objednatele bude zhotovitel povinen zakrytou část díla odkrýt, nese náklady odkrytí objednatel.
5. V případě, kdy dílo nebo jeho část bude vykazovat nesoulad s projektovou dokumentací či pokyny objednatele, je zhotovitel povinen na žádost objednatele uplatněnou formou zápisu ve stavebním deníku v přiměřené lhůtě odstranit vytčené nedostatky. V opačném případě je

¹ Ust. věty vedlejší se týká pouze smluv na dodávku či montáž stavebních prací a v případě, že se nejedná o ekonomickou činnost objednatele

objednatel oprávněn odstranit uvedené nedostatky sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele.

6. V průběhu provádění díla budou na stavbě kontrolní dny. Seznam a termíny kontrolních dnů jsou uvedeny v příloze č. 3 k této smlouvě tvořící její součást a tato příloha bude sjednána nejpozději při předání staveniště. Vedle těchto pravidelných kontrolních dnů má objednatel právo z vážných důvodů svolat mimořádný kontrolní den. O kontrolním dnu se bude vypracovávat zápis s údaji, které budou pro obě strany závazné. Na kontrolních dnech bude projednávána zejména kvalita provádění díla z hlediska souladu s projektovou dokumentací.
7. Zhotovitel v rámci plnění díla zabezpečí na svůj náklad a na své riziko veškerá povolení k užívání veřejných ploch dotčených prováděným dílem a staveništěm - součást VRN. V případě, že v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude zapotřebí umístit nebo přemístit dopravní značky podle příslušných dopravních předpisů, zabezpečí tyto úkony na své náklady zhotovitel - součást VRN.
8. Zhotovitel musí udržovat na staveništi pořádek a čistotu a je povinen neprodleně odstranit odpady a nečistoty a škody vzniklé při provádění díla v souladu s příslušnými správními předpisy.
9. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí, aby osoby zhotovitele pohybující se po staveništi byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami. V rámci zabezpečení staveniště zhotovitel na své náklady prostor staveniště oplotí. Tyto náklady jsou kryty smluvní cenou – součást VRN.
10. Zhotovitel bude při realizaci díla respektovat podmínky dotčených orgánů státní správy, samosprávy a dotčených organizací, zakotvených v právoplatných povoleních nebo stanoviscích, současně je povinen zajistit si skládky vytěžených materiálů a jejich případnou recyklaci, správní a místní poplatky, zařízení staveniště, apod. – náklady budou součástí VRN.
11. Zhotovitel nesmí při realizaci díla výrazně narušit či omezit provoz na místních komunikacích a nesmí být ohrožena bezpečnost ani zdraví lidí a bude dbát na minimální hluk a prašnost v průběhu stavby a zajistí provádění denního úklidu v rámci stavební činnosti.
12. Zhotovitel si zpracuje na vlastní náklad a na vlastní odpovědnost dílenskou dokumentaci jednotlivých profesí (zdravotechnika a elektroinstalace).

VI.

Vedení stavebního deníku

1. Zhotovitel je povinen vést na stavbě stavební deník sloužící jako doklad o provádění díla. Stavební deník zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště od objednatele. V případě, že staveniště nebude v dohodnutém termínu předáno a převzato, bude jako první zápis do deníku proveden záznam zhotovitele se stanoviskem objednatele, proč se tak nestalo.
2. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Jsou to zejména údaje o časovém postupu prací, o jakosti díla a zdůvodněných odchylkách prováděných prací od projektové dokumentace. Deník se skládá z úvodních listů, denních záznamů a příloh.
3. Úvodní listy obsahují:
 - a) základní list, v němž je uveden název a sídlo objednatele a zhotovitele a jména jejich

- pověřených pracovníků na stavbě a veškeré změny těchto údajů,
- b) identifikační údaje stavby podle projektové dokumentace a stavebního povolení,
 - c) přehled veškerých smluv týkajících se díla včetně všech jejich změn a doplňků,
 - d) seznam dokladů a správních rozhodnutí týkajících se stavby,
 - e) seznam dokumentace díla, jejich změn a doplňků,
 - f) přehled všech provedených zkoušek.
4. Denní záznamy se píšou do knihy s očíslovanými listy jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy se očísloují shodně s listy pevnými. Denní záznamy čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí, popřípadě jeho zástupce, zásadně v den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa.
 5. V případě, kdy oprávněná osoba nesouhlasí s provedením záznamu objednatele, je povinna připojit k záznamu do tří pracovních dnů své vyjádření. Pokud tak neučiní, má se zato, že s obsahem záznamu souhlasí. Uvedené mlčení oprávněné osoby se netýká případů, kdy je zapotřebí smlouvu změnit písemnou formou.
 6. Zhotovitel je povinen uložit průpis denních záznamů odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty nebo zničení deníku. Stavební deník musí být k dispozici objednateli a orgánu státního stavebního dohledu.

VII.

Předání a převzetí díla

1. Závazek zhotovitele provést dílo je splněn jeho řádným dokončením a předáním. Za dokončené se pokládá takové dílo, které nebude mít v okamžiku předání a převzetí jedinou vadu nebo jediný nedodělek a je-li převedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
2. Nedokončené dílo, které bude obsahovat vady nebo nedodělky, může být objednatelem převzato. Pokud se bude jednat o takové vady nebo nedodělky, které samy o sobě nebo ve spojení s jinými neztěžují nebo neztěžují užívání díla a jsou pouze ojedinělé a drobné, nebrání tato skutečnost vzniku práva zhotovitele fakturovat cenu díla.
3. V případě, kdy při předání a převzetí díla se vyskytnou vady a nedodělky, je povinnost zhotovitele dodat dílo řádným provedením splněna až tehdy, kdy odstraní poslední vadu nebo nedodělek nebo kdy poskytne slevu z ceny díla. Do té doby má objednatel právo pozastávky 10 % z celkové ceny díla.
4. Pokud jde o průběh přejímacího řízení, zhotovitel vyzve nejméně 5 pracovních dnů před předpokládaným převzetím objednatele k účasti na přejímacím řízení. Zhotovitel na přejímacím řízení zajistí účast všech smluvních partnerů, jejichž účast je k řádnému předání a převzetí díla nutná.
5. Dílo musí být převzato zápisem, který podepisují oprávnění zástupci obou smluvních stran. Přejímací zápis obsahuje zejména:
 - a) zhodnocení jakosti díla nebo jeho části,
 - b) prohlášení objednatele, že předávané dílo přejímá,
 - c) soupis příloh,

- d) soupis všech provedených změn a odchylek od dokumentace.
6. Jestliže objednatel odmítne dílo převzít, tedy přijímací zápis podepsat, vyjádří objednatel své stanovisko o příčinách nepřevzetí díla v zápise o předání a převzetí.
 7. Zhotovitel je do 5 dnů od předání a převzetí díla povinen staveniště vyklidit.
 8. Zhotovitel je povinen předat dokončené dílo bez zbytečného odkladu po ukončení stavebních prací
objednateli nejpozději do
 - a. stavební úpravy 1.NP a 3.NP nejpozději do 22.12.2016
 - b. stavební úpravy 2.NP nejpozději do 28.2.2017
 9. Objednatel je povinen převzít dokončené dílo bez jediné vady nebo jediné nedodělky nejpozději do
 - a. stavební úpravy 1.NP a 3.NP nejpozději do 22.12.2016
 - b. stavební úpravy 2.NP nejpozději do 28.2.2017

VIII.

Odpovědnost zhotovitele za vady díla

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude mít vlastnosti stanovené v projektové dokumentaci a ve všech technických normách, které se vztahují na jeho provádění v době, kdy je tato smlouva uzavřena.
2. Uvedené vlastnosti bude mít dílo po dobu 60 měsíců od předání a převzetí. Záruční doba týkající se díla počíná běžet předáním díla. Pro záruku za jakost díla jinak platí přiměřeně ustanovení § 2113 až § 2117 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
3. V případě, kdy po předání a převzetí zjistí objednatel vady díla, je oprávněn vady reklamovat písemnou formou. V reklamaci objednatel vady popíše, popřípadě uvede, jak se projevují. Objednatel má vůči zhotoviteli následující práva z odpovědnosti za vady:
 - a) v případě, že lze vadu odstranit formou opravy, má právo na bezplatné odstranění reklamované vady,
 - b) v případě, že objednatel se rozhodne vadu odstranit na svoje náklady, je zhotovitel povinen mu tyto náklady nahradit, pokud bude prokázáno, že reklamovaná vada existuje, zhotovitel za ni odpovídal a vynaložené náklady odpovídají obvyklé ceně takových prací,
 - c) bez ohledu na charakter vady má objednatel právo na slevu z díla,
 - d) v případě, že vada bude takového charakteru, že nebude možné bez značných nákladů dílo uvést v řádný stav, aby plnilo svůj smluvený účel, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. Odstoupení musí být písemné, musí v něm být uveden důvod odstoupení a musí být doručeno zhotoviteli.

IX.

Smluvní pokuty

1. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokuty v následujících případech:
 - a) v případě, že bude zhotovitel v prodlení s dokončením díla, zaplatí objednateli smluvní

- pokutu ve výši 10.000 Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý den prodlení,
b) v případě, že zhotovitel bude v prodlení s vyklizením staveniště do 15 dnů po předání a převzetí díla, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý den prodlení,
2. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu v případě, že objednatel bude v prodlení s placením faktury, zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% z fakturované částky po termínu splatnosti za každý den prodlení.
 3. Zhotovitel se zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 10% z celkové ceny díla v případě, že zhotovitel nebude plnit předmět díla vlastními silami nebo pomocí subdodavatelů uvedených v předložené nabídce.
 4. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody, která vznikla v příčinné souvislosti s porušením smluvní povinnosti, která má za následek placení smluvní pokuty.

X.

Ukončení smluvního vztahu

1. Smluvní strany mohou smlouvu ukončit písemnou dohodou nebo jednostranným písemným odstoupením od smlouvy.
2. Dalším důvodem odstoupení od smlouvy ze strany objednatele je případ, kdy bylo rozhodnuto o úpadku druhé smluvní strany nebo bylo insolvenční řízení zastaveno pro nedostatek majetku, ne však v případě kdy druhá smluvní strana na sebe sama podá insolvenční návrh.
5. Objednatel má právo od smlouvy odstoupit v případě, kdy dojde k prodlení se splněním povinnosti dohodnuté v této smlouvě ve lhůtě delší než 30 dní.
6. Odstoupení od smlouvy je účinné vůči druhé smluvní straně okamžikem prokazatelného doručení odstoupení od smlouvy.
7. V případě odstoupení od smlouvy musí smluvní strana provést veškerá opatření tak, aby nevznikla na prováděném díle škoda na majetku nebo na zdraví osob. Náklady spojené s těmito opatřeními nese ta smluvní strana, vůči které odstoupení směřuje.

XI.

Závěrečná ustanovení

1. Zhotovitel bere na vědomí, že osoba pověřená zastupováním objednatele v technických věcech není oprávněna ke schvalování kvantitativních a kvalitativních změn podmínek díla, které nejsou zahrnuty v prováděcí projektové dokumentaci a veškeré zápisy či potvrzení této osoby jsou považovány za informativní a jsou podkladem pro příslušný orgán schvalovací orgán objednatele.
2. Veškeré změny a doplňky této smlouvy lze činit pouze písemnou formou a objednatel i zhotovitel souhlasí s jejím zveřejněním.
3. Zhotovitel je dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, osobou povinnou spolupůsobit při finanční kontrole.
4. Zhotovitel se dále zavazuje uchovávat příslušné smlouvy a ostatní doklady týkající se

realizace projektu ve smyslu zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.

5. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden.
6. Zhotovitel i objednatel souhlasí se zveřejněním této smlouvy v rejstříku smluv dle zákona č.340/2015 Sb., o registru smluv. Smluvní strany dále prohlašují, že žádné ustanovení této smlouvy neoznačily jako obchodní tajemství a nemusí být anonymizováno. Pro případ, že obě smluvní strany mají povinnost dle zákona č.340/2015 Sb., o registru smluv, smlouvu zveřejnit, zavazuje se město Dobříš, že tuto povinnost splní i za druhou smluvní stranu.
7. Tato smlouva byla schválena Radou města Dobříše dne 1.11.2016 usnesením č. *6/23/2016/RM* a nabývá účinnosti nejdříve ke dni zveřejnění této smlouvy v registru smluv.
8. Přílohu č.1 této smlouvy tvoří a je její součástí – Prováděcí projektová dokumentace- nepřikládá se
9. Přílohu č.2 této smlouvy tvoří a je její součástí – Soupis prací včetně výkazů výměr
10. Přílohu č.3 této smlouvy tvoří a je její součástí – Seznam a termíny kontrolních dnů- nepřikládá se
11. Přílohu č.4 této smlouvy tvoří a je její součástí – Schválený harmonogram prací- nepřikládá se
12. Přílohu č.5 této smlouvy tvoří a je její součástí – Nabídka zhotovitele ze dne 31.10.2016- nepřikládá se.

V Dobříši, dne *4. 11. 2016*

za objednatele

Mgr. Stanislav Vacek
starosta města Dobříše



V Dobříši, dne *7. 11. 2016*

za zhotovitele

Timofejev Anton
jednatel společnosti

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: MU_Dobris16/01
Stavba: Stavební úpravy čp.230

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 5.8.2016

Objednatel:
Město Dobříš

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
ANDAF-TIER s.r.o.

IČ: 02330407
DIČ: CZ02330407

Projektant:
Ing.Pavel Oplíštil

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Marek Jiří, Sedlčany 899

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	905 150,50
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00
Cena bez DPH	905 150,50
DPH základní 21,00% ze	905 150,50
DPH snížená 15,00% ze	0,00
Cena s DPH	1 095 232,11

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

DOBŘIŠ
vě nám. 119
218 533 215

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

IČ:
M:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: MU_Dobris16/01

Stavba: Stavební úpravy čp.230

Místo:

Datum: 5.8.2016

Objednatel: Město Dobříš

Projektant: Ing. Pavel Optištil

Zhotovitel: ANDAF-TIER s.r.o.

Zpracovatel: Marek Jiří, Sedlčany 899

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	905 150,50	1 095 232,11
1NP	1NP-stavební úpravy	519 816,41	628 977,86
2NP	NP-stavební úpravy	300 640,06	363 774,47
3NP	3NP-stavební úpravy	84 694,03	102 479,78
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		905 150,50	1 095 232,11

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy čp.230
Objekt: 1NP - 1NP-stavební úpravy

JKSO:
Místo:
Objednatel:
Město Dobříš
Zhotovitel:
směrné ceny 2016

CC-CZ:
Datum: 5.8.2016

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Ing.Pavel Optištil

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Marek Jiří, Sedlčany 899

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				519 816,41
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				519 816,41
DPH základní	21,00%	ze	519 816,41	109 161,45
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		628 977,86

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

MĚSTO DOBŘÍŠ
263 01 Dobříš nám. 119
tel.: 318 533 18533 315

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy čp.230

Objekt: 1NP - 1NP-stavební úpravy

Místo:

Datum:

5.8.2016

Objednatel:

Město Dobříš

Projektant:

Ing.Pavel Optištil

Zhotovitel:

směrné ceny 2016

Zpracovatel:

Marek Jiří,Sedlčany 899

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	519 816,41
HSV - Práce a dodávky HSV	95 378,05
1 - Zemní práce	1 576,48
3 - Svislé a kompletní konstrukce	21 873,41
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	51 478,95
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	11 417,21
997 - Přesun sutě	7 284,69
998 - Přesun hmot	1 747,31
PSV - Práce a dodávky PSV	373 638,36
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	5 829,98
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	8 869,16
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	11 760,49
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	30 303,21
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	1 800,00
751 - Vzduchotechnika	5 405,00
766 - Konstrukce truhlářské	166 660,00
767 - Konstrukce zámečnické	55 867,75
771 - Podlahy z dlaždic	27 891,79
776 - Podlahy povlakové	15 255,75
781 - Dokončovací práce - obklady	24 444,13
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	19 551,10
M - Práce a dodávky M	49 000,00
21-M - Elektromontáže	49 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 800,00
VRN4 - Inženýrská činnost	1 800,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	519 816,41

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy čp.230

Objekt: 1NP - 1NP-stavební úpravy

Místo:

Datum:

5.8.2016

Objednatel:

Město Dobříš

Projektant:

Ing.Pavel Oplíštil

Zhotovitel:

směrné ceny 2016

Zpracovatel:

Marek Jiří, Sedčany 899

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

Náklady z rozpočtu

519 816,41

HSV - Práce a dodávky HSV

95 378,05

1 - Zemní práce

1 576,48

1	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4 "pro kanalizaci	m3	0,800	1 600,00	1 280,00
			0,8		0,800		
			Součet		0,800		
2	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	0,800	72,60	58,08
3	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,800	298,00	238,40

3 - Svislé a kompletní konstrukce

21 873,41

4	K	311231115	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm pevnosti P 7 až 15 na SMS 5 MPa "zazdění dveřního otvoru m105 tl.300	m3	5,082	2 700,00	13 721,40
			0,3*2,2*1,5		0,990		
			"dtto m104				
			0,6*2,2*0,3		0,396		
			"m102-103 u pod.okna				
			3,0*2,2*0,56		3,696		
			Součet		5,082		
5	K	311238112	Zdivo nosné vnitřní POROTHERM tl 175 mm pevnosti P 10 na MVC "m102-m103	m2	8,147	480,00	3 910,56
			3,2*3,1-0,9*1,97		8,147		
			Součet		8,147		
6	K	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm "nad O1	kus	8,000	337,00	2 696,00
			8		8,000		
			Součet		8,000		
7	K	317168162	Překlad keramický plochý š 17,5 cm dl 125 cm "dveře D3	kus	1,000	308,00	308,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
8	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,009	29 900,00	269,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"pro D4 L50x50				
			1,2*2*3,77/1000		0,009		
			Součet		0,009		
9	K	342248112	Příčky POROTHERM tl 115 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	1,834	528,00	968,35
			"m108				
			1,1*3,1-0,8*1,97		1,834		
			Součet		1,834		
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							51 478,95
10	K	611325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stropěch	kus	20,000	160,00	3 200,00
			20		20,000		
			Součet		20,000		
11	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	54,050	161,00	8 702,05
			3,1*(1,1*2+3,2+0,6+2,2+2,1+3,2)+2,2*1,0+10		54,050		
			Součet		54,050		
12	K	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	45,000	144,00	6 480,00
			45		45,000		
			Součet		45,000		
13	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	29,350	504,00	14 792,40
			a01		29,350		
			Součet		29,350		
14	K	612821061	Příplatek k sanační omítce pro vlhké zasolené zdivo ZKD 10 mm prováděné ručně ve více vrstvách	m2	58,700	209,00	12 268,30
			a01*2		58,700		
			Součet		58,700		
15	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,200	2 910,00	3 492,00
			2*0,6		1,200		
			Součet		1,200		
16	K	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	1,200	336,00	403,20
			2*0,6		1,200		
			Součet		1,200		
17	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	0,600	204,00	122,40
			0,6		0,600		
			Součet		0,600		
18	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,018	23 200,00	417,60
			3,35*1,1*0,005		0,018		
			Součet		0,018		
19	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	2,000	202,00	404,00
			"D8+D9-vč.nátěru				
			2		2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		2,000		
20	M	553311170	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 800 L/P	kus	2,000	598,50	1 197,00
			2		2,000		
			Součet		2,000		
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							11 417,21
21	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	100,000	36,50	3 650,00
			100		100,000		
			Součet		100,000		
22	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	120,000	10,20	1 224,00
			120		120,000		
			Součet		120,000		
23	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	13,485	69,90	942,60
			"m104				
			3,1*(4,35)		13,485		
			Součet		13,485		
24	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	0,878	2 410,00	2 115,98
			"bourání mazanin pro kanalizaci				
			"m109-pro kanalizaci				
			4,39*0,2		0,878		
			Součet		0,878		
25	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	2,857	159,00	454,26
			"vybourání dveří ozn.D5				
			1,45*1,97		2,857		
			Součet		2,857		
26	K	973031812	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání příček tl do 100 mm	m	6,200	98,20	608,84
			"m108				
			3,1*2		6,200		
			Součet		6,200		
27	K	973031824	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdí tl do 300 mm	m	8,800	133,00	1 170,40
			"m105(D5)				
			2,2*2		4,400		
			"m106				
			2,2*2		4,400		
			Součet		8,800		
28	K	973031826	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdí tl do 600 mm	m	2,200	123,00	270,60
			2,2		2,200		
			Součet		2,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm "pro dveře ozn.D4	m	1,200	158,00	189,60
			1,2		1,200		
			Součet		1,200		
30	K	975043111	Jednoradové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 750 kg/m	m	1,200	280,00	336,00
			1,2		1,200		
			Součet		1,200		
31	K	978013191	Ukácení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100% "pro sanační omítku v1m -obvodové zdivo	m2	29,350	15,50	454,93
			1,0*(2,4+0,5+0,5+4,35+0,2+0,2+5,7+0,5+0,5+6,4+3,05+0,5+0,5+3,2+0,75+0,75-2,15+0,75+0,75)		29,350		
	a01		Součet		29,350		

997 - Přesun sutě

7 284,69

32	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	8,368	456,00	3 815,81
33	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,368	196,00	1 640,13
34	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	75,312	8,55	643,92
			8,368*9		75,312		
			Součet		75,312		
35	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	8,290	135,00	1 119,15
			8,368-0,078		8,290		
			Součet		8,290		
36	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,078	842,00	65,68

998 - Přesun hmot

1 747,31

37	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	16,641	105,00	1 747,31
----	---	-----------	---------------------------------------	---	--------	--------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV

373 638,36

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

5 829,98

38	K	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše těsnicí kaší AQUAFIN 2K "m107+108	m2	10,865	330,00	3 585,45
			(1,35+1,9)*1,1+0,9*0,9		4,385		
			"m106				
			2,4*2,7		6,480		
			Součet		10,865		
39	K	711193131	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší AQUAFIN 2K "m106	m2	5,725	352,00	2 015,20
			0,25*(2,4*2+2,7*2)		2,550		
			"m107+108				
			0,25*(1,1*4+1,35*2+1,9*2+0,9*2)		3,175		
			Součet		5,725		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
40	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	83,391	2,75	229,33

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

8 869,16

41	K	721171903	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 50	kus	3,000	252,00	756,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

3 3,000

Součet 3,000

42	K	721171905	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 110	kus	2,000	456,00	912,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

2 2,000

Součet 2,000

43	K	721171906	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 125	kus	1,000	1 120,00	1 120,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

1 1,000

Součet 1,000

44	K	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 100	m	3,000	238,00	714,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

*veškeré potrubí bude upřesněno při realizaci

3,0 3,000

Součet 3,000

45	K	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	5,000	265,00	1 325,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

5,0 5,000

Součet 5,000

46	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	1,000	439,00	439,00
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

1,0 1,000

Součet 1,000

47	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	6,000	285,00	1 710,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

6 6,000

Součet 6,000

48	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	1,000	427,00	427,00
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

1 1,000

Součet 1,000

49	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních vypustek DN 50	kus	2,000	56,80	113,60
----	---	-----------	--	-----	-------	-------	--------

2 2,000

Součet 2,000

50	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních vypustek DN 100	kus	1,000	84,50	84,50
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------

1 1,000

Součet 1,000

51	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	84,481	1,51	127,57
----	---	-----------	---	---	--------	------	--------

52	K	998721300	Zednická výpomoc kanalizace	%	84,481	13,50	1 140,49
----	---	-----------	-----------------------------	---	--------	-------	----------

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

11 760,49

53	K	722131913	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 25	soubor	2,000	530,00	1 060,00
----	---	-----------	---	--------	-------	--------	----------

2 2,000

Součet 2,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	6,000	264,00	1 584,00
			veškeré potrubí bude upřesněno při realizaci				
			6		6,000		
			Součet		6,000		
55	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	16,000	216,00	3 456,00
			16		16,000		
			Součet		16,000		
56	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 10 mm DN do 42 mm	m	22,000	54,30	1 194,60
			22		22,000		
			Součet		22,000		
57	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	8,000	139,00	1 112,00
			8		8,000		
			Součet		8,000		
58	K	722240102	Ventily plastové PPR přímé DN 25	kus	1,000	327,00	327,00
59	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	22,000	32,70	719,40
			22		22,000		
			Součet		22,000		
60	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	22,000	29,40	646,80
			22		22,000		
			Součet		22,000		
61	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	115,166	0,92	105,95
62	K	998722300	Zednická výpomoc vodovod	%	115,166	13,50	1 554,74
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty							30 303,21
63	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	1,000	142,00	142,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
64	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
65	K	725211603	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm	soubor	1,000	1 880,00	1 880,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
66	K	725241112	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm	soubor	1,000	3 800,00	3 800,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
67	K	725245172	Zástěna sprchová zásuvná čtyřdílná se dvěma posuvnými díly do výšky 1850 mm a šířky 900 mm rohová	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00
			1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		1,000		
68	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	soubor	1,000	685,00	685,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
69	K	725531103	Elektrický ohříváč zásobníkový přepadový beztlakový 15 l / 2 kW	soubor	1,000	4 960,00	4 960,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
70	K	725532114	Elektrický ohříváč zásobníkový akumulační závěsný svislý 80 l / 3 kW	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
71	K	725590811	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných prozařizovací předměty v objektech výšky do 6 m	t	0,019	954,00	18,13
			0,019		0,019		
			Součet		0,019		
72	K	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
73	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
74	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	1,000	2 130,00	2 130,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
75	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	463,591	0,19	88,08
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa							1 800,00
76	K	735192923a	Výměna otopného tělesa	kus	8,000	225,00	1 800,00
			"demontáž stávajícího tělesa+montáž a dodávka nového tělesa				
			"vč. armatur upřesní se při realizaci				
			8		8,000		
			Součet		8,000		
751 - Vzduchotechnika							5 405,00
77	K	751510042a	R-Nucené odvětrání 1-kuchyně kompletní provedení	soubor	1,000	1 350,00	1 350,00
			"m106-včetně ventilátoru,prostupů ,mřížek dl.cca0,7m				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
78	K	751510042b	R-Nucené odvětrání 2-WC kompletní provedení	soubor	1,000	1 950,00	1 950,00
			"m108-včetně ventilátoru,prostupů ,mřížek dl.cca 2,3m				
			1		1,000		
			Součet		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
79	K	751510042c	R-Nucené odvětrání 3-sprcha kompletní provedení "m108-včetně ventilátoru,prostupů ,mřížek dl.cca 0,7m 1 Součet	soubor	1,000	2 105,00	2 105,00
766 - Konstrukce truhlářské							166 660,00
80	K	7660001	R-Podávací okno 800/800 ozn.O1 "vč.šuplíku na peníze,bezp.sklo,otvory na lepší přenos zvuku "dřevo nebo PVC 1 Součet	ks	1,000	2 120,00	2 120,00
81	K	7660002	R-Výměna okna PVC 1200x1450 ozn.O2+O3+O4 "demontáž stáv.oken dřev.vč.parapetů ,dodávka a montáž nových oken PVC vč.vnitřních a venk.parapetů,dodávka a montáž "domykavých žaluzií(vnitřních) "likvidace starých oken 1+1+1 Součet	ks	3,000	6 200,00	18 600,00
82	K	7660005	R-Výměna okna PVC 1500x1450 ozn.O5 "demontáž stáv.oken dřev.vč.parapetů ,dodávka a montáž nových oken PVC vč.vnitřních a venk.parapetů,dodávka a montáž "domykavých žaluzií(vnitřních) "likvidace starých oken 1 Součet	ks	1,000	8 700,00	8 700,00
83	K	7660006	R-Výměna okna PVC 1880x1450 ozn.O6 "demontáž stáv.oken dřev.vč.parapetů ,dodávka a montáž nových oken PVC vč.vnitřních a venk.parapetů,dodávka a montáž "domykavých žaluzií(vnitřních) "likvidace starých oken 1 Součet	ks	1,000	10 200,00	10 200,00
84	K	76666001	R-Dodávka a montáž vchodových dveří PVC s rámem ozn.D1 2150x2450 2K- bezpečnostní sklo " montáž nových "vchodových dveří -vč.rámu a kování 1 Součet	soubor	1,000	27 500,00	27 500,00
85	K	76666002	R-Dodávka a montáž vchodových dveří PVC s rámem ozn.D2 2150x2450 2K- bezpečnostní sklo " montáž nových "vchodových dveří -vč.rámu a kovánís možností umístit zvonek s interkomem 1	soubor	1,000	27 500,00	27 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		1,000		
86	K	76660003	R-Výměna dveří vč.rámu 900x1970 vč.mříže ozn.D3	soubor	1,000	5 400,00	5 400,00
			"nová přička v m102-dveře z 3NP (vybourání m301-m302 +montáž)				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
87	K	76660004	R-Dodávka a montáž dveří vč.rámu PVC dveří 800x1970 ozn.D4	soubor	1,000	8 300,00	8 300,00
			"nová přička v m102-dveře z 3NP (vybourání m301-m302 +montáž)				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
88	K	76660006	R-Dodávka a montáž dveří dřev.vnitř.sklo 800x1970 ozn.D6+D9	soubor	2,000	3 950,00	7 900,00
			"výměna dveří do stáv.zárubně sklo				
			1+1		2,000		
			Součet		2,000		
89	K	76660008	R-Dodávka a montáž dveří dřev.vnitř.plných 800x1970 ozn.D8+D7 WC kování	soubor	2,000	5 270,00	10 540,00
			"výměna dveří do stáv.zárubně				
			1+1		2,000		
			Součet		2,000		
90	K	76666010	R-Dodání a montáž dveří PVC 1250x1970 s rámem ozn.D10 1250x1970 2K	soubor	1,000	12 200,00	12 200,00
			"m105				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
91	K	76666011	R-Dodání a montáž dveří PVC 1100x3000(oblouk) s rámem ozn.D11 1100x1970	soubor	1,000	14 900,00	14 900,00
			"m101				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
92	K	76666012	R-Dodání a montáž dveří 1150x1970 PVC s rámem ozn.D12 1150x1970 2K	soubor	1,000	12 800,00	12 800,00
			"m105				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
767 - Konstrukce zámečnické							55 867,75
93	K	767000002	R pol.pultová střeška atypová z průhl. polykarbonátu 0,5mx2,5m D+M	soub	2,000	2 700,00	5 400,00
			"kompletní dodávka - u dveříD1+D2 vč.demontáže stávající				
			"včetně pořízení nápisu Městská policie Dobříš				
			1+1		2,000		
			Součet		2,000		
94	K	767122812a	Demontáž stáv.mříží 1,9*1,45+1,5*1,45+1,2*1,45*3	m2	12,790	76,50	978,44
			"demontáž otev.mříže pro D 3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,2*2,2		2,640		
			Součet		12,790		
95	K	767662120	Montáž mříží pevných přivařených	m2	10,150	261,00	2 649,15
			1,9*1,45+1,5*1,45+1,2*1,45*3		10,150		
			Součet		10,150		
96	M	55341101	mříž do otvoru 1900x1450 pro okno oz.06	kus	1,000	9 980,00	9 980,00
			"pevně zabudovaná mříž				
			"kompletní provedení pruty prům.min.10mm,osavá vzdál. max 130mm				
			"žárově pozinkováno				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
97	M	55341102	mříž do otvoru 1500x1450 pro okno ozn.05	kus	1,000	7 800,00	7 800,00
			"pevně zabudovaná mříž				
			"kompletní provedení pruty prům.min.10mm,osavá vzdál. max 130mm				
			"žárově pozinkováno				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
98	M	55341103	mříž do otvoru 1200x1450 pro okno ozn.02+03+04	kus	3,000	5 990,00	17 970,00
			"pevně zabudovaná mříž				
			"kompletní provedení pruty prům.min.10mm,osavá vzdál. max 130mm				
			"žárově pozinkováno				
			3		3,000		
			Součet		3,000		
99	K	767662210	Montáž mříží otvívavých	m2	2,640	144,00	380,16
			1,2*2,2		2,640		
			Součet		2,640		
100	M	55341104	mříž dveřní otevíravá se zámkem 1200x2200	kus	1,000	10 710,00	10 710,00
			"kompletní provedení pruty prům.min.10mm,osavá vzdál. max 130mm				
			"žárově pozinkováno				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
771 - Podlahy z dlaždic							27 891,79
101	K	771471112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných do malty v do 90 mm	m	57,700	80,00	4 616,00
			"m102				
			3,2*2+3,1*2+0,75*2-2,15-0,9		11,050		
			"m103				
			6,85*2+6,45*2+0,8*2*2+1,5+1,5-1,15-1,25-0,9-0,8		28,700		
			"m105				
			3,2*2+2,85*2-0,8-1,15-0,8		9,350		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"m106				
			2,4*2+2,7*2-0,8-0,8		8,600		
			Součet		57,700		
102	M	597613120	sokl RAKO - podlahy BRICK (barevné) 30 x 8 x 0,8 cm l. j. (cen.skup. 24)	kus	232,724	20,50	4 770,84
			57,7/0,3*1,1		211,567		
			Součet		211,567		
103	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	15,055	95,50	1 437,75
			"m107+108				
			1,1*3,35+0,9*0,9		4,495		
			"m106				
			2,4*2,65		6,360		
			"vnitř.parapety oken				
			0,6*(1,2*3+1,5+1,9)		4,200		
			Součet		15,055		
104	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	13,765	317,00	4 363,51
			"m107				
			1,1*1,9+0,9*0,9+0,1*0,8		2,980		
			"m108				
			1,35*1,1		1,485		
			"m106				
			3,4*2,7+0,15*0,8		9,300		
		a02	Součet		13,765		
105	M	597611160	dlaždice keramické dle výběru investora	m2	15,830	350,00	5 540,50
			a02*1,15		15,830		
			Součet		15,830		
106	K	771990111	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	38,960	138,00	5 376,48
			"m106+105 dlažba				
			2,4*2,7+0,15*0,8		6,600		
			2,4*2,85+0,3*1,5+0,2*0,8		7,450		
			"m104-koberec				
			4,35*5,7+0,1*1,15		24,910		
			Součet		38,960		
107	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	363,152	4,92	1 786,71
776 - Podlahy povlakové							15 255,75
108	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	26,040	43,50	1 132,74
			16,77+8,27+0,8*1,25		26,040		
			Součet		26,040		
109	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně vč.lišť	m2	26,040	88,20	2 296,73
			16,77+8,27+0,8*1,25		26,040		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		26,040		
110	K	776211111	Lepení textilních pásů 4,35*5,7+0,1*1,15	m2	24,910	110,00	2 740,10
		a03	Součet		24,910		
111	M	697510150	koberec zátěžový-vysoká zátěž a03*1,15	m2	31,512	210,00	6 617,52
			Součet		28,647		
112	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm 0,75+0,2+0,55+0,2+3,05+5,7+4,5- 1,25+0,5+0,5+2,7+0,1-0,8	m	16,700	93,80	1 566,46
			Součet		16,700		
113	M	697512040	lišta kobercová č. 25482 5,5 x 0,9 x 250 cm 16,7*1,15	m	19,589	32,80	642,52
			Součet		19,205		
114	M	697512200	roh vnitřní k liště kobercové 25430 a 25443	kus	9,000	13,30	119,70
115	M	697512210	roh vnější k liště kobercové 25430 a 25443	kus	5,100	13,30	67,83
			5		5,000		
			Součet		5,000		
116	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	218,625	0,33	72,15
781 - Dokončovací práce - obklady							24 444,13
117	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty "m107+109 1,7*(1,1*2+3,35*2-0,9+0,9+0,9)	m2	16,660	76,60	1 276,16
			Součet		16,660		
118	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem "m106 1,5*(0,9+0,6)+0,8*(0,6+1,8) "m107 2,0*(1,1*2+1,9*2+0,9*2-0,8*2) "m108 2,0*(1,1*2+1,35*2-0,8)	m2	24,770	290,00	7 183,30
		a04	Součet		24,770		
119	M	597610260a	obkladačky keramické -dle výběru investora a04*1,15	m2	28,486	320,00	9 115,52
			Součet		28,486		
120	K	781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch 24,77	m2	24,770	155,00	3 839,35
			Součet		24,770		
121	K	781491011	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku 0,8*0,8	m2	0,640	411,00	263,04
			Součet		0,640		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
122	M	634651340	zrcadlo nemontované bronzové, tl.4 mms fazetou	m2	0,640	592,20	379,01
			0,64		0,640		
			Součet		0,640		
123	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	20,700	81,70	1 691,19
			1,9*2+1,1*2+0,9*2+1,35*2+1,1*2+01,5*2+0,8*2+0 ,6+1,8+1,0		20,700		
			Součet		20,700		
124	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	276,411	2,52	696,56

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

19 551,10

125	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	529,840	11,40	6 040,18
			105,0		105,000		
			3,1*(2,4*2+7,2*2)		59,520		
			3,1*(3,2*2+3,85*2)		43,710		
			3,1*(3,2*2+3,15*2+3,05*6,45*2)		161,340		
			3,1*(4,35*2+5,7*2)		62,310		
			3,1*(2,4*2+2,85*2)		32,550		
			3,1*(2,4*2+2,7*2)		31,620		
			3,1*(1,9*2+1,1*2)		18,600		
			3,1*(1,1*2+1,35*2)		15,190		
			Součet		529,840		
126	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	529,840	25,50	13 510,92
			529,84		529,840		
			Součet		529,840		

M - Práce a dodávky M

49 000,00

21-M - Elektromontáže

49 000,00

127	K	210...1	Elektroinstalace	soub. or.	1,000	39 000,00	39 000,00
			"dle přiloženého schéma-kompletní provedení				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
128	K	210...2	Elektronický vrátný s kamerou	soub. or.	1,000	10 000,00	10 000,00
			"kompletní provedení				
			1		1,000		
			Součet		1,000		

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1 800,00

VRN4 - Inženýrská činnost

1 800,00

129	K	044002000	Revize, fotodokumentace průběhu realizace	soub. or.	1,000	1 800,00	1 800,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		

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

VP - Vícepráce

0,00

K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy čp.230
Objekt: 2NP - NP-stavební úpravy

JKSO:
Místo: Město Dobříš
Objednatel:
Město Dobříš
Zhotovitel:
směrné ceny 2016

CC-CZ:
Datum: 5.8.2016

IČ:
DIČ:

Projektant:
Ing.Pavel Oplištil

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Marek Jiří, Sedlčany 899

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	300 640,06
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	300 640,06

DPH základní	21,00%	ze	300 640,06	63 134,41
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 363 774,47

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

MĚSTO DOBŘÍŠ
263 01 Dobříš nám. 119
tel.: 318 511 111 18 533 315

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

IČ: 253 200 7
Mojmír Hájek, Sedlčany 899

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy čp.230

Objekt: ZNP - NP-stavební úpravy

Místo:

Datum:

5.8.2016

Objednatel: Město Dobříš
Zhotovitel: směrné ceny 2016

Projektant: Ing.Pavel Oplíštil
Zpracovatel: Marek Jiří,Sedlčany 899

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	300 640,06
HSV - Práce a dodávky HSV	21 089,53
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 181,80
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 033,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 496,37
997 - Přesun sutě	4 933,48
998 - Přesun hmot	444,38
PSV - Práce a dodávky PSV	249 550,53
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	6 661,30
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	9 420,94
725 - Zdravotechnika - zařízení předměty	13 083,48
751 - Vzduchotechnika	1 900,00
762 - Konstrukce tesařské	8 763,75
763 - Konstrukce suché výstavby	60 405,67
766 - Konstrukce truhlářské	42 840,00
771 - Podlahy z dlaždic	11 813,43
776 - Podlahy povlakové	56 269,54
781 - Dokončovací práce - obklady	18 110,73
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	20 281,69
M - Práce a dodávky M	29 500,00
21-M - Elektromontáže	29 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	500,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	300 640,06

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy čp.230

Objekt: 2NP - NP-stavební úpravy

Místo: Datum: 5.8.2016

Objednatel: Město Dobříš Projektant: Ing.Pavel Oplíštil
 Zhotovitel: směrné ceny 2016 Zpracovatel: Marek Jiří, Sedlčany 899

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

Náklady z rozpočtu

300 640,06

HSV - Práce a dodávky HSV

21 089,53

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5 181,80

1	K	311231115	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm pevnosti P 7 až 15 na SMS 5 MPa	m3	0,792	2 700,00	2 138,40
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

" m213-zazdění otvoru

0,6*2,2*0,6

0,792

Součet

0,792

2	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,238	4 300,00	1 023,40
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

0,85*0,2*1,4

0,238

Součet

0,238

3	K	317944323	Válcované nosníky č. 14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,100	20 200,00	2 020,00
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

"okno m207-lč.16

4*1,4*0,0179

0,100

Součet

0,100

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 033,50

4	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	1,000	435,00	435,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

"m210

1

1,000

Součet

1,000

5	M	553311170	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 800 L/P	kus	1,000	598,50	598,50
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

"vč. nátěru

1

1,000

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

9 496,37

6	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	48,000	10,50	504,00
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

"pro bourané okno 2np m207

6,0*8,0

48,000

Součet

48,000

7	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	1 440,000	0,90	1 296,00
---	---	-----------	--	----	-----------	------	----------

48*30

1 440,000

Součet

1 440,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v do 10 m	m ²	48,000	8,10	388,80
			48		48,000		
			Součet		48,000		
9	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	160,000	6,00	960,00
			160		160,000		
			Součet		160,000		
10	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	200,000	9,20	1 840,00
			200		200,000		
			Součet		200,000		
11	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m ²	18,110	54,00	977,94
			"vč.zárubní				
			"m210+211				
			3,7*3,2+1,25*2,2		14,590		
			"m212				
			1,6*2,2		3,520		
			Součet		18,110		
12	K	967031142	Přísekání rovných ostění v cihelném zdivu na MC	m ²	2,465	131,00	322,92
			0,85*1,45*2		2,465		
			Součet		2,465		
13	K	971033681	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m ² na MVC nebo MV tl do 900 mm	m ³	1,417	1 030,00	1 459,51
			1,15*1,45*0,85		1,417		
			Součet		1,417		
14	K	974031664	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	8,400	158,00	1 327,20
			"m207				
			1,4*6		8,400		
			Součet		8,400		
15	K	975043111	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 750 kg/m	m	1,500	280,00	420,00
			1,5		1,500		
			Součet		1,500		
997 - Přesun sutě							4 933,48
16	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	10,505	110,00	1 155,55
17	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	10,505	56,00	588,28
			10,505		10,505		
			Součet		10,505		
18	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	94,545	8,55	808,36
			10,505*9		94,545		
			Součet		94,545		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	7,776	135,00	1 049,76
			7,776		7,776		
			Součet		7,776		
20	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,465	450,00	1 109,25
			2,465		2,465		
			Součet		2,465		
21	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu z materiálu na bázi sádry na skládce (skládkovné)	t	0,127	842,00	106,93
			0,127		0,127		
			Součet		0,127		
22	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,137	842,00	115,35
			0,137		0,137		
			Součet		0,137		

998 - Přesun hmot

444,38

23	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,975	225,00	444,38
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

PSV - Práce a dodávky PSV

249 550,53

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

6 661,30

24	K	721171905	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 110	kus	2,000	456,00	912,00
			1+1		2,000		
			Součet		2,000		
25	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	4,500	439,00	1 975,50
			4,5		4,500		
			Součet		4,500		
26	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	9,500	285,00	2 707,50
			5,0+4,5		9,500		
			Součet		9,500		
27	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	2,000	56,80	113,60
			2		2,000		
			Součet		2,000		
28	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	2,000	84,50	169,00
			2		2,000		
			Součet		2,000		
29	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	65,355	1,59	103,91
30	K	998721300	Zednická výpomoc kanalizace	%	50,355	13,50	679,79

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

9 420,94

31	K	722131913	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 25	soubor	1,000	530,00	530,00
32	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	16,000	186,00	2 976,00
			16		16,000		
			Součet		16,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	4,000	264,00	1 056,00
			4		4,000		
			Součet		4,000		
34	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 10 mm DN do 42 mm	m	20,000	54,30	1 086,00
			20		20,000		
			Součet		20,000		
35	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpusťku do DN 25	kus	6,000	139,00	834,00
			6		6,000		
			Součet		6,000		
36	K	722240102	Ventily plastové PPR přímé DN 25	kus	1,000	327,00	327,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
37	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	20,000	32,70	654,00
			20		20,000		
			Součet		20,000		
38	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	20,000	29,40	588,00
			20		20,000		
			Součet		20,000		
39	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	94,740	0,96	90,95
40	K	998722300	Zednická výpomoc vodovod	%	94,740	13,50	1 278,99
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty							13 083,48
41	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	2,000	3 500,00	7 000,00
			1+1		2,000		
			Součet		2,000		
42	K	725211701	Umývatko keramické stěnové 400 mm	soubor	1,000	1 130,00	1 130,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
43	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	soubor	1,000	385,00	385,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
44	K	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm	soubor	1,000	2 250,00	2 250,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
45	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpusť	soubor	1,000	2 280,00	2 280,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
46	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	192,410	0,20	38,48
751 - Vzduchotechnika							1 900,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
47	K	751510042a	R-Nucené odvětrání -kompletní provedení "m201+202+203+205-včetně 4ventilátoru,prostupů ,mřížek "zaústění do technické šachty,průrazy- kompletní provedení,EI "včetně zakrytí SDK	soub or	1,000	1 900,00	1 900,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		
762 - Konstrukce tesařské							8 763,75
48	K	762511286	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku lepených "202-206+212 2,0+2,4+2,2+2,2+5,8+8,2	m2	22,800	353,00	8 048,40
			Součet		22,800		
49	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	142,500	5,02	715,35
763 - Konstrukce suché výstavby							60 405,67
50	K	763111343	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2DF 12,5 TI 60 mm EI 45 Rw 45 dB "m213 dokončení 1,5*(3,45+0,6) "m213 3,2*(1,35+1,7) "m207 3,2*(4,35+1,3+1,2)-0,8*2,0*2 "m202-206+212 3,2*(1,9+2,6+3,9+3,6+5,05)-0,7*1,974-0,8*1,97	m2	86,157	590,00	50 832,63
			Součet		86,157		
51	K	763111916	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v SDK příčce tl do 100 mm s vyztužením profily "m213-207	kus	1,000	3 140,00	3 140,00
			1		1,000		
52	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	7,000	145,00	1 015,00
			7		7,000		
			Součet		7,000		
53	M	553315210	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 100 700 L/P "vč.nátěru	kus	4,000	600,40	2 401,60
			4		4,000		
			Součet		4,000		
54	M	553315220	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 100 800 L/P "vč.nátěru	kus	3,000	610,00	1 830,00
			3		3,000		
			Součet		3,000		
55	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	866,015	1,37	1 186,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
766 - Konstrukce truhlářské							42 840,00
56	K	7660002a	R-Montáž a dodávka okna PVC 1050x1450 ozn.7 "kompletní provedení vč. vnitřního a venkovního parapetu 1 Součet	ks	1,000	6 100,00	6 100,00
57	K	766411811a	Demontáž truhlářského obložení stěn "vč. likvidace suti 100 Součet	m2	100,000	9,50	950,00
58	K	76660006	R-Dodávka a montáž dveří dřev.vnitř.sklo 700- 800x1970 ozn.D14+15+16+17+18+19+20,kování "ozn.D14+15+16+17+18+19+20 7 Součet	soubor	7,000	3 720,00	26 040,00
59	K	76660008	R-Dodávka a montáž dveří dřev.vnitř.plných 700-800x1970 ozn.D21+22+23 , kování "u D22+D23 WC kování 3 Součet	soubor	3,000	3 250,00	9 750,00
771 - Podlahy z dlaždic							11 813,43
60	K	771471112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných do malty v do 90 mm "m205 1,6*2+3,9*2-0,7 Součet	m	10,300	101,00	1 040,30
61	M	597613120	sokl RAKO - podlahy BRICK (barevné) 30 x 8 x 0,8 cm l. j. (cen.skup. 24) 10,3/0,3*1,1 Součet	kus	41,544	34,50	1 433,27
62	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2 "202-205 2,0+2,4+2,2+2,8 Součet	m2	9,400	200,00	1 880,00
63	M	597611160	dlaždice keramické dle výběru investora 9,4*1,15 Součet	m2	10,810	350,00	3 783,50
64	K	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa 9,4*2 Součet	m2	18,800	150,00	2 820,00
65	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	144,656	5,92	856,36

776 - Podlahy povlakové

56 269,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
66	K	776121411	Dvousložková penetrace podkladu povlakových podlah	m2	136,020	28,00	3 808,56
			136,02		136,020		
			Součet		136,020		
67	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně vč. lišt	m2	45,730	8,20	374,99
			"m202-206+212				
			7,4*5,65+0,4+2,8+0,6*1,2		45,730		
			Součet		45,730		
68	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	136,020	70,00	9 521,40
			"m206+207+208+209+210+211+213				
			24,26+12,95+13,94+24,63+25,75+15,26+8,13+11,1		136,020		
			Součet		136,020		
69	M	697510150	koberec zátěžový-vysoká zátěž	m2	156,423	200,00	31 284,60
			136,02*1,15		156,423		
			Součet		156,423		
70	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	129,170	53,80	6 949,35
			"m206				
			5,7*2-0,8+3,7*2+0,4*4		19,600		
			"m207				
			4,35*2+3,3*2-0,8		14,500		
			"m208				
			4,35*2+3,2*2+0,2*2-0,8		14,700		
			"m209				
			4,95*2+5,3*2+0,5*2+0,2*2-0,8		21,100		
			"m210				
			3,7*2+6,6*2+0,5*4+0,2*2-0,8*2		21,400		
			"m211				
			3,65*2+3,95*2+0,2*2-0,8*3		13,200		
			"m212				
			3,6*2+2,2*2+0,5*2-0,83-0,7*2		10,370		
			"m213				
			4,95*2+3,3*2+0,5*2-0,8*4		14,300		
			Součet		129,170		
71	M	697512040	lišta kobercová č. 25482 5,5 x 0,9 x 250 cm	m	148,546	20,50	3 045,19
			129,17*1,15		148,546		
			Součet		148,546		
72	M	697512200	roh vnitřní k liště kobercové 25430 a 25443	kus	49,000	13,30	651,70
			4+5+6+9+6+7+5+7		49,000		
			Součet		49,000		
73	M	697512210	roh vnější k liště kobercové 25430 a 25443	kus	17,000	13,30	226,10
			2+1+2+5+4+3		17,000		
			Součet		17,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
74	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	1 198,985	0,34	407,65

781 - Dokončovací práce - obklady

18 110,73

75	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem	m2	31,560	110,00	3 471,60
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

"m202

2,0*(0,9*2+2,25*2-0,7)

11,200

"m203

2,0*0,9*2+2,85*2-0,7

8,600

"m204

2,0*(1,15*2+1,9*2-0,7*3)

8,000

"m205

0,8*(0,6+0,6+3,5)

3,760

a01

Součet

31,560

76	M	597610260a	obkládačky keramické -dle výběru investora	m2	36,294	250,00	9 073,50
----	---	------------	--	----	--------	--------	----------

31,56*1,15

36,294

Součet

36,294

77	K	781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch	m2	27,800	80,00	2 224,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

27,8

27,800

Součet

27,800

78	K	781491011	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m2	0,640	411,00	263,04
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

0,8*0,8

0,640

Součet

0,640

79	M	634651340	zrcadlo nemontované bronzové, tl.4 mms fazetou	m2	0,640	592,20	379,01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

0,8*0,8

0,640

Součet

0,640

80	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	27,700	61,70	1 709,09
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

0,9*2+2,25*2

6,300

0,9*2+2,65*2+1,15*2+1,9*2

13,200

0,6*2+3,5*2

8,200

Součet

27,700

81	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	326,896	3,03	990,49
----	---	-----------	---	---	---------	------	--------

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

20 281,69

82	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	598,280	8,40	5 025,55
----	---	-----------	--	----	---------	------	----------

"stropy

160,72

160,720

"m201

3,2*(1,1*4+3,45*2)

36,160

"m202+203+204

3,2*(0,9*2+2,2*2+2,6*2+0,9*2+1,15*2+1,9*2)

61,760

-a01

-31,560

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"m205				
			3,2*(3,5*2+1,6*2)		32,640		
			"m206				
			3,2*(3,7*2+5,7*2)		60,160		
			"m207				
			3,2*(4,35*2+3,4*2)		49,600		
			"m208				
			3,2*(4,35*2+3,4*2)		49,600		
			"m209				
			3,2*(5,3*2+4,85*2)		64,960		
			"m210				
			3,2*(3,7*2+6,6*2)		65,920		
			"m211				
			3,2*(3,6*2+3,95*2)		48,320		
		a02	Součet		598,280		

83	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	598,280	25,50	15 256,14
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

a02 598,280

Součet 598,280

M - Práce a dodávky M 29 500,00

21-M - Elektromontáže 29 500,00

84	K	210...1	Elektroinstalace	soubor	1,000	29 500,00	29 500,00
----	---	---------	------------------	--------	-------	-----------	-----------

"dle přiloženého schéma-kompletní provedení

1 1,000

Součet 1,000

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost 500,00

85	K	044002000	Revize, fotodokumentace průběhu realizace	soubor	1,000	500,00	500,00
----	---	-----------	---	--------	-------	--------	--------

1 1,000

Součet 1,000

VP - Vícepráce 0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy čp.230
Objekt: 3NP - 3NP-stavební úpravy

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 5.8.2016

Objednatel:
Město Dobříš

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
směrné ceny 2016

IČ:
DIČ:

Projektant:
Ing.Pavel Oplíštil

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Marek Jiří,Sedlčany 899

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				84 694,03
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				84 694,03
DPH základní	21,00%	ze	84 694,03	17 785,75
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		102 479,78

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

DOBŘIŠ
vé nám. 119
318 533 315

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy čp.230

Objekt: 3NP - 3NP-stavební úpravy

Místo:

Datum:

5.8.2016

Objednatel: Město Dobříš
Zhotovitel: směrné ceny 2016

Projektant: Ing.Pavel Oplíštil
Zpracovatel: Marek Jiří, Sedlčany 899

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	84 694,03
HSV - Práce a dodávky HSV	1 380,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 380,00
PSV - Práce a dodávky PSV	68 464,03
763 - Konstrukce suché výstavby	16 879,18
766 - Konstrukce truhlářské	37 200,00
776 - Podlahy povlakové	4 706,06
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	9 678,79
M - Práce a dodávky M	13 500,00
21-M - Elektromontáže	13 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 350,00
VRN4 - Inženýrská činnost	1 350,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	84 694,03

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy čp.230

Objekt: 3NP - 3NP-stavební úpravy

Místo: Datum: 5.8.2016

Objednatel: Město Dobříš Projektant: Ing. Pavel Oplíštil
 Zhotovitel: směrné ceny 2016 Zpracovatel: Marek Jiří, Sedlčany 899

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

Náklady z rozpočtu

84 694,03

HSV - Práce a dodávky HSV

1 380,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 380,00

1	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	150,000	9,20	1 380,00
			150		150,000		
			Součet		150,000		

PSV - Práce a dodávky PSV

68 464,03

763 - Konstrukce suché výstavby

16 879,18

2	K	763121222	SDK stěna předsazená deska 1x H2 tl 12,5 mm lepené na bocháňky bez nosné kce	m2	77,518	200,00	15 503,60
			"m302				
			2,55*(2,7*2+2,2*2)-0,6*2,0*2-0,9*2,0*2-0,8*2,0		17,390		
			"m303				
			2,55*(1,95*2+2,6*2)-0,8*2,0*3-0,9*2,0		16,605		
			"m305				
			2,55*(4,15+4,25)-0,8*2,0		19,820		
			"m306				
			2,55*(6,2)-0,8*2,0		14,210		
			"m307				
			2,55*4,35-0,8*2,0		9,493		
			Součet		77,518		

3	K	763164645	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xH2DF 12,5	m	2,550	380,00	969,00
			2,55		2,550		
			Součet		2,550		

4	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	296,772	1,37	406,58
---	---	-----------	---	---	---------	------	--------

766 - Konstrukce truhlářské

37 200,00

5	K	76660006	R-Dodávka a montáž dveří dřev.vnitř.sklo 600-900x1970 kování	soubor	10,000	3 720,00	37 200,00
			10		10,000		
			Součet		10,000		

776 - Podlahy povlakové

4 706,06

6	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	5,900	43,50	256,65
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			5,9		5,900		
			Součet		5,900		
7	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	5,900	24,30	143,37
			5,9		5,900		
			Součet		5,900		
8	K	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	5,900	130,00	767,00
			5,9		5,900		
			Součet		5,900		
9	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně vč. lišt	m2	5,940	88,20	523,91
			"m302				
			2,7*2,2		5,940		
			Součet		5,940		
10	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	5,900	100,00	590,00
			5,9		5,900		
			Součet		5,900		
11	M	284122450	podlahovina Novoflor Standard šíře 1500 tl. 2 mm	m2	6,566	252,00	1 654,63
			5,19*1,15		5,969		
			Součet		5,969		
12	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	6,100	93,80	572,18
			2,7*2+2,2*2-0,9-0,8*2-0,6*2		6,100		
			Součet		6,100		
13	M	283421400	lišty pro obklady délka 2,5 m barva šedá profil číslo 8	kus	3,000	60,20	180,60
14	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	52,110	0,34	17,72
784 - Dokončovací práce - malby a tapety							9 678,79
15	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	285,510	8,40	2 398,28
			"stropy m302-303+305-307				
			5,89+5,08+3,21+17,63+30,92+24,9		87,630		
			Mezisoučet		87,630		
			"m302				
			2,55*(2,7*2+2,2*2)		24,990		
			"m303				
			2,55*(1,95*2+2,6*2)		23,205		
			"m305				
			2,55*(4,25*2+4,15*2)		42,840		
			"m306				
			2,55*(5,7*2+5,2*2)		55,590		
			"m307				
			2,55*(5,7*2+4,35*2)		51,255		
			Součet		285,510		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	285,510	25,50	7 280,51
			285,51		285,510		
			Součet		285,510		

M - Práce a dodávky M 13 500,00

21-M - Elektromontáže 13 500,00

17	K	210...1	Elektroinstalace	soub of	1,000	13 500,00	13 500,00
			"dle přiloženého schéma - kompletní provedení				
			1		1,000		
			Součet		1,000		

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 1 350,00

VRN4 - Inženýrská činnost 1 350,00

18	K	044002000	Revize, fotodokumentace průběhu realizace	soub of	1,000	1 350,00	1 350,00
			1		1,000		
			Součet		1,000		

VP - Vícepráce 0,00

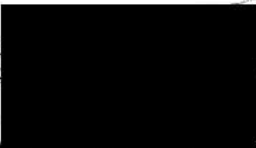

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

VÝKAZ VÝMĚR

Rozpočet	0	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
	Stavební úpravy č.p. 230, Dobříš	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	0
	Stavební úpravy č.p. 230, Dobříš	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady	Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	0	
Z PSV celkem	0	
R M práce celkem	0	
N M dodávky celkem	0	
ZRN celkem	0	
HZS	0	
ZRN+HZS + VRN	0	VRN - vedlejší rozpočtové náklady celkem
ZRN+ HZS + VRN + ORN	0	ORN - ostatní rozpočtové náklady celkem

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis: 	Podpis: 

Základ pro DPH	21,0	%		23 050 Kč
DPH	21,0	%		4 841 Kč
Základ pro DPH	15,0	%		0 Kč
DPH	15,0	%		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				27 891 Kč

Poznámka :

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

Stavba :	Stavební úpravy č.p. 230, Dobříš	Rožpočet:
Objekt :	Stavební úpravy č.p. 230, Dobříš	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: VRN = NUS		(v krycím listu - náklady na umístění stavby)				
1		Vytýčení stavby oprávněným geodetem-projektantem	kompl	1,00	500,00	500,00
2		Dopravně inženýrská opatření po dobu stavby - zajištění zvláštního užívání komunikací, uzavírky, včetně projednání s Policií ČR	kompl.	1,00	1 500,00	1 500,00
3		Čištění přilehlých komunikací a prostor dotčených výstavbou	kompl	1,00	500,00	500,00
4		Vytýčení stávajících inženýrských sítí a jejich ochrana po dobu výstavby, případná aktualizace příslušných vyjádření správců sítí	kompl			
5		Náklady na kontrolní a zkušební činnost dle plánu KZP	kompl	1,00	1 500,00	1 500,00
6		Vybudování , provoz a likvidace zařízení staveniště	kompl	1,00	1 500,00	1 500,00
7		Pasportizace stávajícího stavu staveniště včetně okolních objektů před zahájením stavby	kompl	1,00	500,00	500,00
8		Zřízení všech potřebných dočasných konstrukcí a staveb včetně jejich následného odstranění a provedení požadovaných opatření na dotčených stavbách, pozemcích a zařízení	kompl	1,00	500,00	500,00
9		Náklady spojené s povolením užívání veřejných ploch - zábory veřejného prostranství	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
10		Náklady zhotovitele spojené s pojištěním proti škodám způsobených jeho činností při výstavbě včetně pojištění díla proti všem možným rizikům (živly, krádež) po dobu výstavby až do celkové hodnoty díla	kompl	1,00	500,00	500,00
Celkem za		VRN = NUS (v krycím listu - náklady na umístění stavby)				8 000,00
Díl: ORN = DN		(v krycím listu - doplňkové náklady)				
1		Dokumentace skutečného provedení stavby	kompl	1,00	500,00	500,00
2		Geodetické zaměření skutečného provedení stavby včetně výškopisu a polohopisu a nově položených IS	kompl	1,00	500,00	500,00
3		Pořízení geometrického plánu	kompl	1,00	1 500,00	1 500,00
4		Kamerová prohlídka kanalizace	kompl	1,00	250,00	250,00
5		Zkoušky vodotěsnosti kanalizace	kompl	1,00	1 200,00	1 200,00
6		Proplach kanalizace	kompl	1,00	250,00	250,00
7		Tlakové zkoušky vodovodu	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
8		Krácený rozbor pitné vody	kompl	1,00	1 500,00	1 500,00
9		Topná zkouška instalovaného zařízení	kompl	1,00	2 000,00	2 000,00
9		Provedení proplachu a desinfekce vodovodního potrubí	kompl	1,00	1 200,00	1 200,00
10		Revize vnějších odběrných míst na vodovodním potrubí (hydranty)	kompl	1,00	500,00	500,00
11		Výchozí revize (VO, EL.zařízení)	kompl	1,00	2 500,00	2 500,00
12		Fotodokumentace celkového průběhu výstavby	kompl	1,00	250,00	250,00
13		Účast zhotovitele na kontrolních prohlídkách a kolaudaci stavby včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby	kompl	1,00	250,00	250,00
14		Náklady s povýsadbovou údržbou vysázené zeleně po dobu 2 let	kompl	1,00	150,00	150,00
Celkem za		ORN = DN (v krycím listu - doplňkové náklady)				13 550,00
		zpracování dílenské dokumentace(zdravotechnika a elektroinstalace)	kompl	1,00	1 500,00	1 500,00