

Smlouva o dílo

uzavřena podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů

Číslo smlouvy:.....

1. Smluvní strany

- 1.1 Objednatel:** **Obec Děhylov**
se sídlem: Výstavní 179/17, 747 94 Děhylov
zastoupen: Ing. Miroslavem Hoňkem, starostou obce
IČ: 00635464
bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s., 28.října 41, 702 00 Ostrava
č. účtu: 4010033250/6800

(dále jen objednatel)

a

- 1.2 Zhotovitel:** **Bytprům, výrobní družstvo v Ostravě**
se sídlem: Výškovická 38, 700 30 Ostrava-Zábřeh
zastoupen: Milan Plaček - předseda, Josef Skýba – 1.místopředseda
ve věcech technických: Josef Skýba, tel.: 602 512 658
IČ: 00031488
DIČ: CZ00031488
bankovní spojení: Komerční banka Ostrava a.s.
č. účtu: 413761/0100

(dále jen zhotovitel)

2. Předmět smlouvy

- 2.1 Předmětem této smlouvy je provedení díla – Rekonstrukce zdravotnické v budově obecního úřadu a školky v Děhylově v rozsahu a v souladu se zadávací dokumentací a projektovou dokumentací „Výměna vnitřních zdravotně technických instalací v obj. Obecního úřadu Děhylov“ číslo zakázky SoD č. 001/2015, zpracované Ing. Josefem Žabenským (dále jen „projektová dokumentace“) a dle zadávacích podmínek této zakázky.
- 2.2 Veškeré požadavky vyplývající ze zadávacích podmínek této zakázky, které nejsou v této smlouvě výslovně uvedeny, jsou pro plnění předmětu smlouvy závazné.
- 2.3 Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
- 2.4 Zhotovitel prohlašuje, že má a po celou dobu platnosti a účinnosti této smlouvy bude mít sjednanou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody ve výši 1 000 000,- Kč coby minimálního limitu pojistné částky, kterou kdykoliv na požádání předloží zástupci objednatele k nahlédnutí.
- 2.5 Provedením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů, technických a technologických zařízení, včetně všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu díla do užívání. V této souvislosti je zhotovitel zejména povinen:
- a) zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - b) zpracovat dílenskou a výrobní dokumentaci potřebnou pro provedení stavby,

- c) zajistit ostrahu stavby a staveniště, materiálů a strojů na staveništi,
 - d) zajistit bezpečnost práce a ochrany životního prostředí,
 - e) zajistit a provést všechny předepsané či dohodnuté zkoušky a revize vztahující se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů, zajistit atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků (prohlášení o shodě),
 - f) zřídit a odstranit zařízení staveniště,
 - g) zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s právními předpisy,
 - h) oznámit zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními např. správcům sítí apod.,
 - i) zajistit koordinační a kompletační činnost celé stavby,
 - j) v případě potřeby zabezpečit veškerá odběrná místa médií potřebných pro realizaci díla a uhradit náklady na odběr těchto médií,
 - k) provádět denní úklid staveniště,
 - l) oplotit staveniště nebo jinak jej vhodně zabezpečit,
 - v) zajistit v průběhu realizace díla plnou součinnost všech svých zástupců se zástupci projektanta, objednatele, koordinátora BOZP, budoucího provozovatele.
- 2.6 Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
- a) do projektové dokumentace budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu provedení díla,
 - b) každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem zhotovitele
- 2.7 Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána objednateli nejpozději v den převzetí díla objednatelem ve čtyřech vyhotoveních v tištěné podobě a jednom v elektronické formě ve formě.
- 2.8 Smluvní strany se dohodly, že v pochybnostech se má za to, že předmětem díla jsou veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci.
- 2.9 Práce a dodávky, které v projektové dokumentaci obsaženy nejsou a na jejichž provedení objednatel trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí, se nazývají vícepráce. V případě výskytu víceprací má zhotovitel právo na jejich realizaci pouze v případě, že realizace víceprací je v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o veřejných zakázkách“), zejména v souladu s § 23 odst. 7 citovaného zákona.
- 2.10 Objednatel si vyhrazuje právo omezit či zmenšit předmět smlouvy o práce a dodávky, které jsou obsaženy v projektové dokumentaci. Práce a dodávky, které v projektové dokumentaci obsaženy jsou a objednatel jejich provedení nepožaduje, se nazývají méněpráce.
- 2.11 Dojde-li při realizaci stavby k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu smlouvy odsouhlaseným ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne, je zhotovitel povinen tyto změny neprodleně ocenit a ocenění předložit objednateli k odsouhlasení. Po odsouhlasení objednatelem bude uzavřen mezi smluvními stranami písemný dodatek k této smlouvě. Teprve po jeho uzavření má zhotovitel právo na realizaci změn a úhradu.
- 2.12 Objednatel je oprávněn, i v průběhu provádění díla, požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům, a to při zachování stejné kvality. Zhotovitel je povinen na tyto požadavky objednatele přistoupit.
- 2.13 Zhotovitel potvrzuje, že se k datu podpisu této smlouvy seznámil s rozsahem, obsahem a povahou díla, řádně překontroloval projektovou dokumentaci, kterou převzal, tj. textovou část, popis prací, výkresovou část, vyjádření a stanoviska orgánů, organizací, vlastníků a správců inženýrských sítí, výkaz výměr, a všechny nejasné podmínky pro realizaci si vyjasnil se zhotovitelem projektové dokumentace, objednatelem a prohlídkou místa stavby. Dále potvrzuje, že jsou mu známy veškeré podmínky technické, kvalitativní, místní podmínky na staveništi a jiné podmínky nezbytné k řádné realizaci díla.

- 2.14 Objednatel se uzavřenou smlouvou zavazuje za smluvně sjednaných podmínek převzít předmět díla ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou.
- 2.15 Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.

3. Vlastnictví díla a nebezpečí škody

- 3.1 Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného předmětu díla je objednatel.
- 3.2 Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech.
- 3.3 Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese od počátku zhotovitel až do jejího převzetí objednatelem.
- 3.4 Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
- 3.5 Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 3.6 Zhotovitel plně odpovídá také za škody, které vzniknou při provádění díla vlastníkům dotčených nemovitostí, objednateli, nebo jiným osobám, jejichž práva, či právem chráněné zájmy mohou být prováděním díla dotčeny. Pokud činnostmi zhotovitele dojde ke způsobení škody, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

4. Doba a místo plnění

- 4.1 Zhotovitel je povinen převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy k převzetí staveniště, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. O předání a převzetí staveniště bude vyhotoven zápis.
- 4.2 Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle nejpozději do 7 dnů ode dne převzetí staveniště. Pokud zhotovitel nepřevezme ve stanovené lhůtě staveniště nebo práce na díle nezačíná ani ve lhůtě do 14 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 4.3 Zhotovitel je povinen provést dílo ve lhůtě **do šesti týdnů od převzetí staveniště, nejpozději však do 17.8.2015**. Smluvní strany se dohodly, že provedením díla se rozumí jeho řádné dokončení a předání objednateli. Řádným dokončením díla se rozumí, že dílo splňuje požadavky specifikované touto smlouvou a je způsobilé sloužit svému účelu. Smluvní strany se dohodly, že dílo bude předáno bez vad a nedodělků. Předání díla s ojedinělými drobnými vadami či nedodělkami nebránícími užívání lze připustit pouze v odůvodněných případech a to výhradně s výslovným souhlasem objednatele.
- 4.4 Po dobu trvání přejímacího řízení přestává běžet zhotoviteli lhůta pro provedení díla.
- 4.5 Objednatel má právo odmítnout zahájení přejímacího řízení, nebude-li dílo řádně dokončeno. V takovém případě je zhotovitel povinen dílo řádně dokončit a poté objednatele opětovně vyzvat k převzetí.
- 4.6 Konečné převzetí díla objednatelem proběhne v termínu do 14 dnů od zahájení přejímacího řízení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 4.7 V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. O tuto dobu se posunou termíny sjednané ve smlouvě týkající se provedení prací na díle.
- 4.8 V případě, že nastanou takové klimatické podmínky, které vzhledem ke své povaze brání provádění prací na díle nebo jeho části, učiní zhotovitel ve stavebním deníku zápis o existenci nepříznivých klimatických podmínek a objednatel svým zápisem uvede, zda s přerušením provádění díla z tohoto důvodu souhlasí. V případě souhlasu objednatele s přerušením provádění díla se termín provedení prací na díle dle odst. 4.3 této smlouvy posouvá o dobu, po kterou zhotovitel nemohl práce na díle z důvodu klimatických podmínek provádět.

4.9 Místo plnění - k. ú. obce Děhylov (bližší viz projektová dokumentace).

5. Cena díla

5.1 Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu dle této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:

cena díla bez DPH	567 289,51 Kč
DPH 21 %	119 130,80 Kč
cena díla včetně DPH	686 420,- Kč

5.2 Objednatel prohlašuje, že výše uvedený předmět plnění není používán k ekonomické činnosti, ale pro potřeby související výlučně s činností při výkonu veřejné správy, a proto ve smyslu informací GFR a MFČR ze dne 10.11.2011 nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92 e zákona o DPH.

5.3 Smluvní strany prohlašují, že dílo je zadáno dle rozpočtu. Položkový rozpočet je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné a neměnné po celou dobu realizace stavby. Zhotovitel prohlašuje, že v jednotlivých jednotkových cenách položkového rozpočtu má zahrnuté veškeré náklady související se splněním jeho povinností specifikovaných touto smlouvou.

5.4 Cena je ve vztahu k rozsahu prací a činností, které jsou definovány touto smlouvou a položkovým rozpočtem, stanovena jako cena nejvýše přípustná a platná až do termínu kompletního ukončení a předání díla objednateli. Případné změny cen v souvislosti s vývojem cen nemají vliv na celkovou sjednanou cenu díla.

5.5 V ceně jsou zahrnuté veškeré náklady zhotovitele nezbytné k provedení díla, zejména náklady na provedení prací a dodávek, náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště, náklady na oplocení a označení staveniště, náklady na provozní vlivy, mimostaveništní dopravu, přesun hmot, provedení veškerých zkoušek a revizí nutných k ukončení díla, náklady na energii, vodu, topení spotřebované v době realizace díla, případně další služby nutné k provádění díla, náklady na třídění druhotných surovin, rozebrání a roztřídění demontovaných výrobků, náklady na zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění stavby a osob, organizační a koordinační činnost, poplatky spojené se zábořem veřejného prostranství a zvláštním užíváním komunikace, zajištění nezbytných dopravních opatření apod.

5.6 Změna ceny:

- zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, jež mají být provedeny navíc, nebo jež nebudou provedeny, jednotkovými cenami položkových rozpočtů,
- v ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl nákladů u položek týkajících se celé stavby,
- pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny ve výši odpovídající cenám v ceníku RTS nebo ÚRS,
- v případech, kdy se dané položky v ceníku RTS nebo ÚRS nenacházejí, mohou být ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele.

5.7 Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.

5.8 V případě změny ceny díla z důvodu víceprací či méněprací jsou smluvní strany povinny uzavřít dodatek k této smlouvě. Zhotovitel má právo na realizaci a úhradu víceprací teprve po oboustranném podpisu tohoto dodatku.

5.9 Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

6. Platební podmínky

- 6.1 Smluvní strany se dohodly, že zálohy nejsou sjednány.
- 6.2 Platba bude provedena na základě faktury vystavené zhotovitelem po skončení prací. Nedílnou součástí faktury musí být soupis objednatelům potvrzených provedených prací. Bez tohoto soupisu je daňový doklad neplatný.
- 6.3 Lhůta splatnosti faktur je stanovena na 30 dnů od jejich prokazatelného doručení objednateli. Stejný termín splatnosti platí pro smluvní strany i při placení jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvních pokut, náhrad škody aj.).
- 6.4 Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
- číslo a datum vystavení faktury,
 - číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
 - předmět smlouvy,
 - označení banky a číslo účtu, na který má být zapláceno,
 - lhůta splatnosti faktury,
 - označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu
 - IČ a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo
 - každý originální účetní doklad musí obsahovat informaci, že se jedná o projekt IOP
- 6.5 Smluvní strany se dohodly, že v případě vyúčtuje-li zhotovitel práce nebo dodávky, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu, faktura nebude obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude obsahovat nesprávné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu dle pokynů objednatele, a to vystavením nové faktury. Vrácením faktury zhotoviteli přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nově vystavené faktury objednateli.
- 6.6 Smluvní strany se dohodly, že povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
- 6.7 V případě dodatečného zjištění, že zhotovitelem byly vyúčtovány neprovedené práce a dodávky, zavazuje se tento tuto neoprávněně fakturovanou částku vrátit objednateli do 10 ti kalendářních dnů ode dne oznámení této skutečnosti.
- 6.8 Výše DPH bude účtována dle platné zákonné sazby ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 6.9 Stane-li se zhotovitel nespolehlivým plátcem, hodnota plnění odpovídající dani bude hrazena přímo na účet správce daně v režimu podle §109a zákona o dani z přidané hodnoty.

7. Jakost díla

- 7.1 Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hospodárnost. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen dílo provést v souladu s touto smlouvou, právními předpisy, příkazy objednatele, projektovou dokumentací, zadávací dokumentací stavby, v souladu se schválenými technologickými postupy stanovenými platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel kvalitu díla.
- 7.2 Dílo se nesmí odchýlit od ČSN a technických požadavků na výstavbu, dle kterých je projektová dokumentace stavby zpracovaná. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatelům a technickým dozorem.
- 7.3 Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

8. Provádění díla

- 8.1 Zhotovitel se zavazuje, že dílo provede svým jménem a na vlastní zodpovědnost.
- 8.2 Objednatel předá zhotoviteli při předání staveniště projektovou dokumentaci pro provedení

stavby.

- 8.3 Zhotovitel je povinen po provedení prací upravit pozemky dotčené stavbou do původního stavu a zápisem o předání a převzetí je předat jejich vlastníkům.
- 8.4 Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu všech osob v prostoru staveniště a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 8.5 Zhotovitel je povinen provádět dílo tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby.
- 8.6 Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 8.7 Za účelem kontroly provádění díla sjednají smluvní strany při předání staveniště pravidelné kontrolní dny. Vyvstane-li potřeba svolat mimořádný kontrolní den, svolá jej objednatel, zhotovitel je povinen se mimořádného kontrolního dne zúčastnit.
- 8.8 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele a v případě inženýrských sítí také jejich správce nejméně 5 dnů předem ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
- 8.9 O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele se zakrytím předmětných částí díla. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatele.
- 8.10 Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost jeho příkazů.
- 8.11 Zhotovitel je povinen v průběhu provádění díla pořizovat průběžnou fotodokumentaci prováděných prací, a to zejména těch prací, které budou zakryty, nebo se stanou nepřístupnými. Kompletní fotodokumentaci předá zhotovitel objednateli při předání díla.
- 8.12 Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel.
- 8.13 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré subdodavatelské práce a nese za ně odpovědnost, jako by je prováděl sám.
- 8.14 Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, pomocí kterého prokázal splnění kvalifikace, jen v nutných a závažných případech a to s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž nový subdodavatel, dosazený za původního, musí disponovat minimálně stejnými kvalifikačními předpoklady, které původní subdodavatel prokazoval za uchazeče v rámci zadávacího řízení. Svě kvalifikační předpoklady musí nově dosazený subdodavatel prokázat na vyzvání objednatele a ten nesmí souhlas se změnou subdodavatele bezdůvodně odmítnout, pokud mu budou všechny předmětné dokumenty předloženy.

9. Stavební deník

- 9.1 Zhotovitel je povinen vést v souladu s právními předpisy stavební deník, a to formou denních záznamů ode dne převzetí staveniště do převzetí celé stavby objednatelům.
- 9.2 Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, škrtnuty, z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupcem.

10. Předání a převzetí díla

- 10.1 Dílo bude předáno a převzato zápisem o předání a převzetí díla, který sepiše zhotovitel a bude obsahovat zejména: označení díla, označení objednatele a zhotovitele, číslo a datum uzavření této smlouvy a jejích dodatků, termín zahájení a ukončení prací na díle, prohlášení objednatele, že dílo přejímá / nepřejímá, datum a místo sepsání zápisu, jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele, seznam převzaté dokumentace, soupis nákladů od zahájení po dokončení díla, termín vyklizení staveniště, datum ukončení záruky.
- 10.2 Při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli doklady o řádném provedení díla dle

technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě, návodů na užívání apod.

- 10.3 Smluvní strany se dohodly, že předávané dílo nebude vykazovat vady ani nedodělky. Předání díla s ojedinělými drobnými vadami či nedodělky nebránícími užívání lze připustit pouze v odůvodněných případech a to výhradně s výslovným souhlasem objednatele.
- 10.4 Objednatel má právo odmítnout dílo převzít, nebude-li řádně dokončené. V takovém případě je zhotovitel povinen dílo dokončit a poté opětovně vyzvat objednatele k převzetí.
- 10.5 Zhotovitel je povinen do 5 dnů po převzetí díla objednatelem odstranit zařízení staveniště a staveniště vyklidit.

11. Záruční podmínky a vady díla

- 11.1 Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě, příslušným právním předpisům, projektové dokumentaci, technickým normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a provedeno.
- 11.2 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v průběhu výstavby, dále za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel, jestliže byly způsobeny porušením jeho povinnosti.
- 11.3 Záruční lhůta na stavbu se sjednává v délce **36 měsíců**. Veškeré dodávky strojů, zařízení, technologie, předměty postupné spotřeby, mají záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem, zhotovitel však garantuje nejméně **24 měsíců**. Výše uvedené záruky platí za předpokladu dodržení všech pravidel provozu a údržby.
- 11.4 Záruční lhůta začíná běžet dnem, kdy objednatel převezme dílo bez vad a nedodělků.
- 11.5 Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat. Pro ty části díla, které byly v důsledku reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
- 11.6 Objednatel písemně oznámí zhotoviteli výskyt vady a vadu popíše. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, nestanoví-li objednatel jinak.
- 11.7 Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamované vady nejpozději do 96 hodin od obdržení písemného oznámení o reklamaci, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu. V případě havarijní vady (tj. vady bránící plnohodnotnému užívání stavby nebo její ucelené části) je zhotovitel povinen započít s odstraněním vady ihned, nejpozději však do **12 hodin** od oznámení objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 11.8 Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 10 pracovních dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 11.9 Neodstraní-li zhotovitel ve stanoveném termínu vadu reklamovanou v záruční době nebo vadu, kterou mělo dílo v době převzetí objednatelem, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli.
- 11.10 Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně.
- 11.11 Zhotovitel zabezpečí na své náklady veškerá opatření nezbytná k odstranění vady.

12. Smluvní pokuty a úroky z prodlení

- 12.1 Pokud bude zhotovitel v prodlení s provedením díla v termínu sjednaném dle čl. 4 odst. 4.3 této smlouvy, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
- 12.2 V případě nedodržení termínu splatnosti jednotlivých faktur objednatelem, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši **0,05 %** z fakturované částky za každý i započatý den prodlení.
- 12.3 V případě nedodržení termínu odstranění vad a nedodělků zjištěných při přijímacím řízení,

který bude stanoven v protokolu o předání a převzetí stavby, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.

- 12.4 V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vady v záruční době je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení a to za každou jednotlivou vadu.
- 12.5 V případě nedodržení termínu odstranění vady, která se projevila v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení s odstraněním a to za každou jednotlivou vadu.
- 12.6 Jestliže při prováděných kontrolách najde jakýkoliv dotčený kontrolní orgán pochybení ve fakturaci zhotovitele, které bude spočívat ve fakturaci neoprávněných prací, dodávek či služeb, tj. prací, dodávek a služeb, které nebyly realizovány v objemu, ve kterém byla provedena fakturace, má zhotovitel povinnost vrátit objednateli neoprávněně fakturovanou částku.
- 12.7 V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
- 12.8 Smluvní strany se dohodly, že smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.


13. Závěrečná ujednání

- 13.1 Smluvní strany se dohodly, že technický dozor u stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
- 13.2 Zhotovitel prohlašuje, že v rámci zadávacího řízení uvedl v nabídce veškeré informace a doklady, které odpovídají skutečnosti. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.
- 13.3 Smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, v platném znění.
- 13.4 Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany jen písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 13.5 Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případech stanovených v občanském zákoníku a v případech uvedených v této smlouvě.
- 13.6 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy. Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
- 13.7 Přílohu smlouvy a její nedílnou součást tvoří položkový rozpočet.

V Děhylově dne 15.6.2015

V Ostravě dne 19.6.2015

Obec DĚHYLOV


za objednatele:
Ing. Miroslav Honěk, starosta

Bytprům,
výrobní družstvo v Ostravě
Výškovická 38, 700 30 Ostrava-Zábřeh
IČ: 00031488 DIČ: CZ00031488
tel.: 595 700 139

 
za zhotovitele:
Milan Plaček
předseda
Josef Skýba
1. místopředseda

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 049-15

OÚ Výměna vnitřní ZTI, Děhylov

Zhotovitel: Bytprům, výrobní družstvo v Ostravě
Ostrava - Zábřeh
70030 Výškovická 38

IČ: 00031488
DIČ: CZ00031488

Objednatel: Obec Děhylov
Výstavní 17
74794 Děhylov

IČ:
DIČ:

Vypracoval: Ing. Filip Velecký

Základ pro DPH 21,00 % 567 289,51
DPH 21,00 % 119 130,80

Cena celkem za stavbu 686 420,00

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo	Název	Cena celkem	Zákl. DPH 21 %	DPH celkem
11	11	686 420,00	567 289,51	119 130,80
		Kč 686 420,00	567 289,51	119 130,80

Bytprům,
výrobní družstvo v Ostravě
V
Ostrava - Zábřeh
DIČ: CZ00031488

dne 22.5.2015

Obec DĚHYLOV

Milan Plaček

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo	Název	Cena celkem	Zákl. DPH 21 %	DPH celkem
11	11			
1	OU-Dehylov-vymena-rozvodu-ZTI	503 027,00	415 725,01	87 302,25
2	Stavební část	183 393,00	151 564,50	31 828,55

Rekapitulace stavebních dílů

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS	Hmotnost	
předb	Protipožární trubní ucpávky na prostupech přes pož	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
soupi	ESBE VTA 300	17 645,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
721	Vnitřní kanalizace	0,00	75 609,00	0,00	0,00	0,15	
722	Vnitřní vodovod	0,00	194 972,00	0,00	0,00	1,38	
725	Zařizovací předměty	0,00	124 419,00	0,00	0,00	0,39	
734	Armatury	0,00	3 080,00	0,00	0,00	0,01	
3	Svislé a kompletní konstrukce	10 430,00	0,00	0,00	0,00	0,29	
61	Upravy povrchů vnitřní	18 267,00	0,00	0,00	0,00	0,05	
94	Lešení a stavební výtahy	2 391,00	0,00	0,00	0,00	0,05	
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	7 128,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
96	Bourání konstrukcí	12 560,00	0,00	0,00	0,00	0,01	
99	Staveništní přesun hmot	1 023,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
735	Otopná tělesa	0,00	11 991,00	0,00	0,00	0,00	
766	Konstrukce truhlářské	0,00	4 406,00	0,00	0,00	0,00	
771	Podlahy z dlaždic a obklady	0,00	14 847,00	0,00	0,00	0,02	
781	Obklady keramické	0,00	52 416,00	0,00	0,00	0,02	
783	Nátěry	0,00	5 266,00	0,00	0,00	0,03	
784	Malby	0,00	10 841,00	0,00	0,00	0,06	
KČ		69 442,67	497 846,83	0,00	0,00	0,00	2,44

503 027,00 Kč

Položkový rozpočet

Rozpočet: 1 OU-Dehylov-vymena-rozvodu-ZTI		Základní rozpočet
Objekt: 11	Název objektu: 11	JKSO:
Stavba: 049-15	Název stavby: OÚ Výměna vnitřní ZTI, Děhylov	SKP:
Projektant:	MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel: Obec Děhylov	Náklady na MJ:	415 725,00
Počet listů: 7	Zakázkové číslo: 049-15	
Zpracovatel projektu:	Zhotovitel: Bytprům, výrobní družstvo v Ostravě	

Rozpočtové náklady

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z R N	HSV celkem	17 645,00	
	PSV celkem	398 080,00	
	M práce celkem	0,00	
	M dodávky celkem	0,00	
ZRN celkem		415 725,00	
HZZ		0,00	Ostatní náklady neuvedené:
ZRN + ostatní náklady		415 725,00	Ostatní náklady celkem:

Vypracoval: Jméno: Ing. Filip Velecký Datum: 22.5.2015 Podpis:	Za zhotovitele: Jméno: Milan Plaček Datum: Podpis: <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div>	Za objednatele: Jméno: Ing. Miroslav Honěk Datum: 15.6.2015 Podpis: <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  Obec DĚHYLOV </div>
Základ pro DPH	21,0% činí:	415 725,01 Kč
DPH	Bytprům, výrobní družstvo v Ostravě Výškovická 38, 700 30 Ostrava-Zábřeh IČ: 00031488 DIČ: CZ00031488 tel.: 595 700 143	21,0% činí: 87 302,25 Kč
Cena za objekt celkem:		503 027,00 Kč

Stavba: 049-15	OÚ Výměna vnitřní ZTI, Děhylov	Základní rozpočet	List č.4
Objekt: 11	11	Datum tisku: 22.5.2015	
Rozpočet: 1	OU-Děhylov-vymena-rozvodu-ZTI		

Rekapitulace stavebních děl

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
předb Protipožární trubní ucpávky na prostupech přes pož	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
soupi ESBE VTA 300	17 645,00	0,00	0,00	0,00	0,00
721 Vnitřní kanalizace	0,00	75 609,00	0,00	0,00	0,00
722 Vnitřní vodovod	0,00	194 972,00	0,00	0,00	0,00
725 Zařizovací předměty	0,00	124 419,00	0,00	0,00	0,00
734 Armatury	0,00	3 080,00	0,00	0,00	0,00
Kč	17 645,00	398 080,00	0,00	0,00	0,00

Stavba: 049-15	OÚ Výměna vnitřní ZTI, Děhylov	Základní rozpočet	List č. 5
Objekt: 11	11	Datum tisku: 22.5.2015	
Rozpočet: 1	OÚ-Děhylov-vymena-rozvodu-ZTI		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
	725	Zařizovací předměty				
1	725 11-2021.U01	Klozet závěsný hlub splach odp vod.	soubor	4,0000	888,00	3 552,00
2	726 13-1051.	Předstěnové instalační systémy do lehkých přiček	soubor	4,0000	3 165,75	12 663,00
3	725 11-2182.U00	Kombi klozet úsporná arm odad svis	soubor	1,0000	3 795,00	3 795,00
4	725 11-2183.U00	Kombi klozet úsporná arm odp šikmý	soubor	2,0000	3 840,00	7 680,00
5	725 12-1501.U00	Pisoár ker bez spl nádr bez ods	soubor	1,0000	2 985,00	2 985,00
6	předb. cena	Tlačítkový ventil s přivodní trubicou	soubor	1,0000	736,50	736,50
7	725 21-1601.U00	Umyvadlo keram bez krytu 500 mm	soubor	9,0000	1 627,50	14 647,50
8	725 24-1112.U00	Vanička sprchová akryl 900x900mm	soubor	0,0000	3 997,50	0,00
9	předb.cena	Sprchové závěsy do výšky 2000 mm, š. 1500 mm	soubor	0,0000	0,00	0,00
10	725 33-1111.U00	Výlevka keramická plastová 425mm	soubor	1,0000	3 855,00	3 855,00
11	725 11-1131.U00	Splachovač nádrž plast vysoko	soubor	1,0000	1 515,00	1 515,00
12	725 81-3111.U00	Ventil roh bez trub nebo flex G 1/2	soubor	32,0000	117,75	3 768,00
13	725 81-9401.R00	Montáž ventilu rohového s trubičkou G 1/2	soubor	32,0000	82,88	2 652,16
14	725 82-1315.U00	Baterie dřez stěna páka pl ú dl 225	soubor	1,0000	1 065,00	1 065,00
15	725 82-1316.U00	Baterie dřez stěna páka pl ú dl 300	soubor	1,0000	2 340,00	2 340,00
16	725 82-1326.U00	Baterie dřez stoj páka otáč ú dl265	soubor	0,0000	1 747,50	0,00
17	725 82-2611.U00	Baterie umyv stoj páka-výpusť	soubor	9,0000	1 185,00	10 665,00
18	725 84-1333.U00	Baterie sprcha podom+pevná sprcha	soubor	0,0000	5 160,00	0,00
19	725 85-1315.U00	Ventil odpad dřez G 6/4 +přepadem	kus	1,0000	447,00	447,00
20	725 85-1317.U00	Vent odpad dvojdřez G 6/4 +přepad	kus	3,0000	742,50	2 227,50
21	725 86-5411.U00	Zápachová uzávěrka pisoár DN 32/40	kus	1,0000	578,25	578,25
22	725 86-5502.U00	Odpad soupr DN40+přivod vody G1/3	kus	3,0000	3 885,00	11 655,00
23	pře db-. ce.na2	Odlučovač tuku do 50 jídel denně pro instalaci pod dřez ,neraz s autom.sběremtuku na potrubí DN 50	soubor	2,0000	14 437,50	28 875,00
24	725 98-0122.R01	Dvířka z plastu, 15 x 30 pro přístup k reviznímu	kusu	12,0000	190,13	2 281,56
25	725 98-0123.U01	Dvířka 30/30 pro přístup k přízdušňovacímu ventilu	kus	8,0000	69,00	552,00
26	998 72-5202.R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	%	0,2200	0,23	0,05
27	998 72-5292.R00	Příplatek zvětš. přesun, zařiz. předměty do 100 m	%	0,1000	0,14	0,01
	725	Zařizovací předměty				118 535,53
	721	Vnitřní kanalizace				
28	721 17-4024.U00	Kanal potrubí PP odpadní HT DN 70	m	0,0000	267,00	0,00
29	721 17-4025.U00	Kanal potrubí PP odpadní HT DN 100	m	12,0000	345,00	4 140,00
30	721 17-4042.U00	Kanal potrubí PP přípoj HT DN 40	m	6,0000	198,75	1 192,50
31	721 17-4043.U00	Kanal potrubí PP přípoj HT DN 50	m	24,0000	217,50	5 220,00
32	721 17-4044.U00	Kanal potrubí PP přípoj HT DN 70	m	12,0000	267,00	3 204,00
33	721 17-4045.U00	Kanal potrubí PP přípoj HT DN 100	m	18,0000	328,50	5 913,00
34	721 17-4055.U00	Kanal potrubí PP dešťové HT DN 100	m	2,0000	245,25	490,50
35	721 17-4056.U00	Kanal potrubí PP dešťové HT DN 125	m	0,0000	314,25	0,00
36	721 19-4104.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	12,0000	37,72	452,64
37	721 19-4105.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	7,0000	41,78	292,46
38	721 19-4106.R01	Vyvedení odpadních výpustek D 70	kus	3,0000	49,28	147,84
39	721 19-4109.R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	15,0000	62,25	933,75
	721	Vnitřní kanalizace				21 986,69
	722	Vnitřní vodovod				
40	722 18-1114.R00	Ochrana potrubí plstěnými pásy DN 40	m	6,0000	36,97	221,82

Stavba: 049-15	OÚ Výměna vnitřní ZTI, Děhylov	Základní rozpočet	List č.6
Objekt: 11	11	Datum tisku: 22.5.2015	
Rozpočet: 1	OÚ-Dehylov-vymena-rozvodu-ZTI		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
41	722 18-1222.RT7	Izolace návleková MIRELON POLAR tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 22 mm	m	48,0000	52,50	2 520,00
42	722 18-1222.RU4	Izolace návleková MIRELON POLAR tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 42 mm	m	42,0000	70,88	2 976,96
43	722 18-1222.RU8	Izolace návleková MIRELON POLAR tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 62 mm	m	18,0000	85,50	1 539,00
44	722 18-1225.RT7	Izolace návleková MIRELON POLAR tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 22 mm	m	96,0000	104,25	10 008,00
45	722 18-1225.RU4	Izolace návleková MIRELON POLAR tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 42 mm	m	84,0000	157,88	13 261,92
46	722 18-1225.RU8	Izolace návleková MIRELON POLAR tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 62 mm	m	36,0000	235,50	8 478,00
47	722 18-1116.R00	Ochrana potrubí pistěnými pásy DN 65	m	36,0000	52,58	1 892,88
48	722 18-1118.R00	Ochrana potrubí pistěnými pásy DN 100	m	20,0000	82,13	1 642,60
722 Vnitřní vodovod						42 541,18
721 Vnitřní kanalizace						
49	721 21-1403.U00	Vpusť podl vod DN 50/75+kul kloub	kus	1,0000	1 327,50	1 327,50
50	721 21-1421.U00	Vpusť podl svis DN 50/75/110+mř 115	kus	2,0000	1 057,50	2 115,00
51	721 21-1502.R01	Podlahová sklepní vpust z plastu DN110 s litinovou mřížkou odtok vodorovně	kus	1,0000	1 710,00	1 710,00
52	721 27-4103.U00	Přívzdušňovací ventil venkov DN110	kus	8,0000	1 005,00	8 040,00
53	pře db-. ce.na	Materiálový přechod plast/litina na kanalizační hrdlované potrubí HT systém	soubor	22,0000	183,75	4 042,50
54	pře db-. cen.a	Protipožární trubní ucpávky na prostupech kanalizačního potrubí DN75/110	soubor	10,0000	1 057,50	10 575,00
55	721 29-0111.R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	0,0000	11,93	0,00
56	721 29-0112.R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	0,0000	15,83	0,00
57	721 29-0123.R00	Zkouška těsnosti kanalizace koufem DN 300	m	74,0000	14,18	1 049,32
58	998 72-1202.R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	%	1,7700	1,31	2,32
59	998 72-1292.R00	Příplatek zvětš. přesun, vnitřní kanaliz. do 100 m	%	0,8500	0,65	0,55
721 Vnitřní kanalizace						28 862,19
722 Vnitřní vodovod						
60	722 13-0233.R00	Potrubí z trub.závít.pozink.svařovan. 11343, DN 25	m	12,0000	383,25	4 599,00
61	722 13-0234.R00	Potrubí z trub.závít.pozink.svařovan. 11343, DN 32	m	30,0000	420,75	12 622,50
62	722 13-0235.R00	Potrubí z trub.závít.pozink.svařovan. 11343, DN 40	m	12,0000	492,75	5 913,00
63	722 13-0236.R00	Potrubí z trub.závít.pozink.svařovan. 11343, DN 50	m	1,0000	603,75	603,75
64	722 17-4022.U00	Potr vod PFR FN20 svar polyfuz D 20	m	144,0000	162,00	23 328,00
65	722 17-4023.U00	Potr vod PFR FN20 svar polyfuz D 25	m	78,0000	198,00	15 444,00
66	722 17-4024.U00	Potr vod PFR FN20 svar polyfuz D 32	m	48,0000	234,75	11 268,00
67	722 17-4025.U00	Potr vod PFR FN20 svar polyfuz D 40	m	24,0000	287,25	6 894,00
68	722 17-4026.U00	Potr vod PFR FN20 svar polyfuz D 50	m	30,0000	381,75	11 452,50
69	předb.cena	Uložení potrubí stoupaček vodovodu, pevné body, kompenzátory	soubor	1,0000	5 625,00	5 625,00
70	722 19-0401.R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	46,0000	111,75	5 140,50
71	722 22-0111.R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	40,0000	120,00	4 800,00
72	722 22-0121.R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	pár	10,0000	242,25	2 422,50
73	722 23-1073.U00	Ventil zpětný G3/4 FN10-110°C 2 záv	kus	0,0000	167,25	0,00
74	722 23-1075.U00	Ventil zpět G11/4 FN10-110°C 2 záv	kus	0,0000	310,50	0,00

Stavba: 049-15	OÚ Výměna vnitřní ZTI, Děhylov	Základní rozpočet	List č.7
Objekt: 11	11	Datum tisku: 22.5.2015	
Rozpočet: 1	OU-Dehylov-vymena-rozvodu-ZTI		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
75	722 23-1076.U00	Ventil zpět G1 1/2 PN10-110°C 2 záv	kus	2,0000	390,75	781,50
76	722 23-1211.U00	Ven re tlak G1/2 PN10-100°C k boj	kus	0,0000	410,25	0,00
722 Vnitřní vodovod						110 894,25
734		Armatury				
77	734 29-1123.U00	Kohout plní/vypustí PN10/110°C G1/2	kus	18,0000	135,00	2 430,00
78	734 29-1243.U00	Filter při vnitř záv PN16 -130°C G3/4	kus	0,0000	269,25	0,00
79	734 29-1246.U00	Fil při vnitř záv PN16 -130°C G1 1/2	kus	1,0000	650,25	650,25
734 Armatury						3 080,25
předb		Protipožární trubní ucpávky na prostupech přes pož				
80	pře db-.cen.a	Termostatické trojcestné směšovací ventily pro udržení nast.teploty DN 20	kus	0,0000	0,00	0,00
předb Protipožární trubní ucpávky na prostupech přes pož						0,00
722		Vnitřní vodovod				
81	722 23-2043.U00	Kulo koh vnitř záv G1/2 PN42-185°C	kus	18,0000	135,75	2 443,50
82	722 23-2044.U00	Kulo koh vnitř záv G3/4 PN42-185°C	kus	12,0000	198,00	2 376,00
83	722 23-2045.U00	Kulo koh vnitř záv G1 PN42-185°C	kus	8,0000	287,25	2 298,00
84	722 23-2046.U00	Kulo koh vnitř záv G11/4 PN42-185°C	kus	2,0000	396,75	793,50
85	722 23-2047.U00	Kulo koh vnitř záv G11/2 PN42-185°C	kus	2,0000	576,00	1 152,00
86	722 23-2048.U00	Kulo koh vnitř záv G2 PN42-185°C	kus	2,0000	855,00	1 710,00
722 Vnitřní vodovod						10 773,00
předb		Protipožární trubní ucpávky na prostupech přes pož				
87	pře db-.cen.a 1	Tlakoměry včetně příslušenství 0-16 bar	kus	0,0000	0,00	0,00
předb Protipožární trubní ucpávky na prostupech přes pož						0,00
722		Vnitřní vodovod				
88	722 29-0226.R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	324,0000	23,55	7 630,20
89	722 29-0234.R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	324,0000	15,98	5 177,52
90	998 72-2202.R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	%	1,0700	0,90	0,96
91	998 72-2292.R00	Příplatek zvětš. přesun, vnitřní vodovod do 100 m	%	0,6400	0,52	0,33
722 Vnitřní vodovod						12 809,02
721		Vnitřní kanalizace				
92	721 14-0806.R00	Demontáž potrubí litinového DN 200	m	36,0000	348,00	12 528,00
721 Vnitřní kanalizace						12 528,00
soupi		ESBE VTA 300				
93	721 14-1803.	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích	m	54,0000	206,25	11 137,50
94	721 14-1808.	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích	m	12,0000	236,25	2 835,00
soupi ESBE VTA 300						13 972,50
722		Vnitřní vodovod				
95	722 11-0811.R00	Demontáž potrubí z litin.trub přírubových DN 80	m	1,0000	165,38	165,38
96	722 13-0801.R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	250,0000	32,63	8 157,50
97	722 13-0801.R01	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 40	m	30,0000	47,63	1 428,90
98	722 13-0801.R02	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	60,0000	55,13	3 307,80
99	722 13-0831.R00	Demontáž nástěnky	kus	50,0000	21,53	1 076,50
100	722 18-1812.R00	Demontáž plstěných pásů z trub D 50	m	66,0000	13,58	896,28
101	722 18-1817.R00	Demontáž plstěných pásů z trub D 150	m	0,0000	40,88	0,00

Stavba: 049-15	OÚ Výměna vnitřní ZTI, Děhylov	Základní rozpočet	List č. 8
Objekt: 11	11	Datum tisku: 22.5.2015	
Rozpočet: 1	OÚ-Dehylov-vymena-rozvodu-ZTI		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
102	722 22-0851.R00	Demontáž armatur s jedním závitem G 3/4	kus	18,0000	7,73	139,14
103	722 22-0861.R00	Demontáž armatur s dvěma závity G 3/4	kus	26,0000	11,70	304,20
104	722 22-0862.R00	Demontáž armatur s dvěma závity G 5/4	kus	6,0000	13,58	81,48
105	722 22-0863.R00	Demontáž armatur s dvěma závity G 6/4	kus	2,0000	19,42	38,84
106	722 22-0864.R00	Demontáž armatur s dvěma závity G 2	kus	2,0000	21,53	43,06
722 Vnitřní vodovod						15 639,08
725 Zařizovací předměty						
107	725 11-0811.R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	10,0000	111,38	1 113,80
108	725 12-2817.R00	Demontáž pisoárů bez nádrže + 1 záchodkem	soubor	1,0000	42,83	42,83
109	725 21-0821.R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	11,0000	72,00	792,00
110	725 24-0812.R01	Demontáž sprchových vaniček	soubor	1,0000	297,23	297,23
725 Zařizovací předměty						2 245,86
soupi ESBE VTA 300						
111	725 21-0823.	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestav. v kuch.sestav.	kus	0,0000	0,00	0,00
112	725 21-0822.	Demontáž dřezů dvojitých bez výtokových armatur vestav. v kuch.sestav.	kus	0,0000	0,00	0,00
113	725 21-0828.	Demontáž dřezů dvojitých bez výtokových armatur velkokuchyňských	kus	0,0000	0,00	0,00
114	725 21-0820.	Demontáž výlevků diturvitových bez výkových armatur, nádrže a splach.potr.	kus	2,0000	106,50	213,00
soupi ESBE VTA 300						213,00
725 Zařizovací předměty						
115	725 82-0801.R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	6,0000	40,88	245,28
116	725 82-0802.R00	Demontáž baterie stojánkové do 1 otvoru	soubor	13,0000	41,85	544,05
725 Zařizovací předměty						789,33
soupi ESBE VTA 300						
117	725 82-0850.	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	0,0000	0,00	0,00
118	725 84-0811.	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	18,0000	7,13	128,34
119	725 84-0812.	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty dvojitých	kus	3,0000	9,00	27,00
soupi ESBE VTA 300						155,34
725 Zařizovací předměty						
120	725 59-0812.R00	Přesun vybour.hmot, zařizovací předměty H 12 m	t	3,0000	949,50	2 848,50
725 Zařizovací předměty						2 848,50
soupi ESBE VTA 300						
121	pře db-.cen.a1	Odvoz vybouraných hmot na skládku včetně poplatku za uložení na skládku	t	3,0000	915,00	2 745,00
soupi ESBE VTA 300						2 745,00
721 Vnitřní kanalizace						
122	721 10-0911.R00	Oprava - zazátkování hrdla kanalizačního potrubí	kus	9,0000	426,00	3 834,00
123	721 14-0915.R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí DN 100	kus	22,0000	381,75	8 398,50
721 Vnitřní kanalizace						12 232,50
722 Vnitřní vodovod						

Stavba: 049-15	OÚ Výměna vnitřní ZTI, Děhylov	Základní rozpočet	List č.9
Objekt: 11	11	Datum tisku: 22.5.2015	
Rozpočet: 1	OU-Dehylov-vymena-rozvodu-ZTI		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
124	722 11-0912.R00	Přetěsnění potrubí z litin trub přírubových DN 80	kus	1,0000	162,00	162,00
125	722 11-1912.R00	Výměna příruby kruhové závitové DN 50	soubor	1,0000	1 311,75	1 311,75
126	722 11-0924.R01	Propojení dosavadního potrubí litin. přír. DN 50	kus	1,0000	365,25	365,25
127	722 19-0901.R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	12,0000	39,67	476,04
	722	Vnitřní vodovod				2 315,04
	<i>soupl</i>	ESBE VTA 300				
128	722 26-1924.U01	Zpětná montáž vodoměru závitových G 6/4	kus	1,0000	558,75	558,75
	<i>soupl</i>	ESBE VTA 300				558,75

Položkový rozpočet

Rozpočet: 2 Stavební část		Základní rozpočet
Objekt: 11	Název objektu: 11	JKSO:
Stavba: 049-15	Název stavby: OÚ Výměna vnitřní ZTI, Děhylov	SKP:
Projektant:	MJ:	Počet měřných jednotek: 0,0000
Objednatel: Obec Děhylov	Náklady na MJ:	151 565,00
Počet listů: 4	Zakázkové číslo: 049-15	
Zpracovatel projektu:	Zhotovitel: Bytprům, výrobní družstvo v Ostravě	

Rozpočtové náklady

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z R N	HSV celkem	51 798,00	
	PSV celkem	99 766,00	
	M práce celkem	0,00	
	M dodávky celkem	0,00	
ZRN celkem		151 565,00	
HZZ		0,00	Ostatní náklady neuvedené:
ZRN + ostatní náklady + HZZ		151 565,00	Ostatní náklady celkem:

Vypracoval: Jméno: Ing. Filip Velecký Datum: 22.5.2015 Podpis:	Za zhotovitele: Jméno: Milan Plaček Datum:  Podpis:  Bytprům, výrobní družstvo v Ostravě Výškovická 38, 700 30 Ostrava-Zábřeh IČ: 00031488 DIČ: CZ00031488 tel.: 595 700 143	Za objednatele: Jméno: <i>MIROSLAV HONĚK</i> Datum: <i>15.6.2015</i> Podpis:  Obec DĚHYLOV
Základ pro DPH	21,0 % činí:	151 564,50 Kč
DPH	21,0 % činí:	31 828,55 Kč
Cena za objekt celkem:		183 393,00 Kč

Stavba: 049-15	OÚ Výměna vnitřní ZTI, Děhylov	Základní rozpočet	List č. 11
Objekt: 11	11	Datum tisku: 22.5.2015	
Rozpočet: 2	Stavební část		

Rekapitulace stavebních dílů

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svíslé a kompletní konstrukce	10 430,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61 Úpravy povrchů vnitřní	18 267,00	0,00	0,00	0,00	0,00
94 Lešení a stavební výtahy	2 391,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	7 128,00	0,00	0,00	0,00	0,00
96 Bourání konstrukcí	12 560,00	0,00	0,00	0,00	0,00
99 Staveništní přesun hmot	1 023,00	0,00	0,00	0,00	0,00
735 Otopná tělesa	0,00	11 991,00	0,00	0,00	0,00
766 Konstrukce truhlářské	0,00	4 406,00	0,00	0,00	0,00
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0,00	14 847,00	0,00	0,00	0,00
781 Obklady keramické	0,00	52 416,00	0,00	0,00	0,00
783 Nátěry	0,00	5 266,00	0,00	0,00	0,00
784 Malby	0,00	10 841,00	0,00	0,00	0,00
Kč	51 798,00	99 766,00	0,00	0,00	0,00

Stavba: 049-15	OÚ Výměna vnitřní ZTI, Děhylov	Základní rozpočet	List č. 12
Objekt: 11	11	Datum tisku: 22.5.2015	
Rozpočet: 2	Stavební část		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
3		Svislé a kompletní konstrukce				
1	340 23-7212.R00	Zazdívka otvorů pl.0,25m ² , cihlami tl.zdi 15cm s použitím suché maltové směsi	kus	4,0000	160,50	642,00
2	342 26-6111.RU9	Obklad stěn sádkokartonem na ocelovou konstrukci desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m ²	18,6250	311,25	5 797,03
3	346 24-4361.R00	Zazdívka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm s použitím suché maltové směsi	m ²	25,0000	159,63	3 990,75
3		Svislé a kompletní konstrukce				10 429,78
61		Upravy povrchů vnitřní				
4	612 40-1291.RT2	Omrška malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m ² s použitím suché maltové směsi	kus	4,0000	128,63	514,52
5	612 42-3631.RT2	Omrška rýh stěn vápenná šířky do 30 cm, štuková s použitím suché maltové směsi	m ²	25,0000	496,50	12 412,50
6	612 43-3212.RT1	Omrška sanační vnitřní, tl.25 mm, kompletní systém postřík, jádrová omrška, vrchní omrška	m ²	10,0000	534,00	5 340,00
61		Upravy povrchů vnitřní				18 267,02
94		Lešení a stavební výtahy				
7	941 95-5001.R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m ²	40,0000	59,78	2 391,20
94		Lešení a stavební výtahy				2 391,20
95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
8	952 90-1111.R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m ²	60,0000	55,72	3 343,20
9	95-Vlastní	Zapravení prostupů stěnami po osazení potrubí	kus	18,0000	108,75	1 957,50
10	95-Vlastní	Zapravení prostupů stropy po osazení potrubí	kus	14,0000	130,50	1 827,00
95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				7 127,70
96		Bourání konstrukcí				
11	965 08-1713.R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m ² vč. odstranění malty	m ²	19,8000	32,70	647,46
12	971 03-3341.R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m ² , tl.30cm, MVC	kus	18,0000	69,22	1 245,96
13	972 01-2211.R00	Vybourání otvorů strop prefa pl. 0,09 m ² , tl. 30cm	kus	14,0000	77,25	1 081,50
14	978 01-3191.R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m ²	10,0000	42,45	424,50
15	978 05-9531.R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m ² vč. odstranění malty	m ²	63,9450	53,18	3 400,60
16	979 01-1111.R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	3,7226	181,13	674,27
17	979 06-1111.R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	6,2043	193,88	1 202,89
18	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	55,8383	11,33	632,65
19	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	6,2043	153,75	953,91
20	979 08-2121.R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	12,4085	17,10	212,19
21	979 08-8212.R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	6,2043	66,22	410,85
22	979 09-3111.R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	6,2043	7,13	44,24
23	979 99-0001.R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	6,2043	262,50	1 628,63
96		Bourání konstrukcí				12 559,64
99		Staveništní přesun hmot				
24	999 28-1105.R00	Přesun hmot pro rekonstrukce do výšky 6 m	t	5,8028	176,25	1 022,74
99		Staveništní přesun hmot				1 022,74
735		Otopná tělesa				
25	735	Demontáž a zpětná montáž radiátorů UT vč.				

Stavba: 049-15	OÚ Výměna vnitřní ZTI, Děhylov	Základní rozpočet	List č. 13
Objekt: 11	11	Datum tisku: 22.5.2015	
Rozpočet: 2	Stavební část		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		vypuštění, napuštění, odvzdušnění, zkoušek	kus	7,0000	1 700,00	11 900,00
26	998 73-5201.R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	44,0000	2,06	90,64
735		Otopná tělesa				11 990,64
	766	Konstrukce truhlářské				
27	766	Demontáž a zpětná montáž kuchyňské linky v m.č.214 - délky 3,5m	kus	1,0000	1 402,50	1 402,50
28	766	Demontáž a zpětná montáž kuchyňské linky v m.č.209 - délky 3,7m	kus	1,0000	1 455,75	1 455,75
29	766	Demontáž a zpětná montáž kuchyňské linky v m.č.110 - délky 5,6m	kus	1,0000	1 507,50	1 507,50
30	998 76-6201.R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	55,0000	0,74	40,70
766		Konstrukce truhlářské				4 406,45
	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
31	771 10-1115.R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou vč. dodávky	m2	19,8000	81,70	1 617,66
32	771 10-1210.R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	19,8000	28,28	559,94
33	771 57-5106.RT1	Montáž podlah keram., režné hladké, tmel flexibilní lepídko a spárovací hmota	m2	19,8000	376,50	7 454,70
34	771 57-9795.R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	19,8000	21,80	431,64
35	597	Dodávka keramické dlažby dle výběru investora	m2	20,7900	220,00	4 573,80
36	998 77-1101.R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,5316	394,50	209,72
771		Podlahy z dlaždic a obklady				14 847,46
	781	Obklady keramické				
37	781 10-1111.R00	Vyrovnání podkladu maltou ze SMS vč. dodávky	m2	78,6600	105,50	8 298,63
38	781 10-1210.R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	63,9450	37,70	2 410,73
39	781 41-5014.RT2	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele flexibilní tmel a spárovací hmota	m2	63,9450	367,00	23 467,82
40	781 41-9706.R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	63,9450	21,45	1 371,62
41	781	D+M Obkladové lišty	soubor	1,0000	1 500,00	1 500,00
42	597	Dodávka keramických obkladů dle výběru investora	m2	67,1423	220,00	14 771,31
43	998 78-1101.R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	1,5097	394,50	595,58
781		Obklady keramické				52 415,68
	783	Nátěry				
44	783 80-1812.R00	Odstranění nátěrů z omítek stěn, oškrábáním	m2	8,9100	18,40	163,94
45	783 81-2110.R00	Nátěr olejový omítek stěn 2x + 1x email + 2x tmel	m2	14,7150	308,00	4 532,22
46	783 81-2190.R00	Nátěr olejový omítek stěn, napuštění	m2	14,7150	38,70	569,47
783		Nátěry				5 265,63
	784	Malby				
47	784 19-5212.R00	Malba tekutá z malířské směsi, bílá, 2 x	m2	200,0000	26,10	5 220,00
48	784 40-2801.R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	100,0000	15,90	1 590,00
49	784 41-3301.R00	Pačkování 2x, bílení 1x, místnosti H do 3,8 m	m2	200,0000	17,17	3 434,00
50	784 45-2212.R00	Malba sádrokartonových stěn z malířské směsi vč. přetmelení a penetrace	m2	18,6250	32,03	596,56
784		Malby				10 840,56