

1
reulko

OBCHODNÍ PODMÍNKY

ve smyslu § 37 odstavec 1 písmeno c) zákona č. 134/2016 Sb., o
zadávání veřejných zakázek

pro veřejnou zakázku na stavební práce

Úvod: Tyto obchodní podmínky jsou vypracovány ve formě a struktuře smlouvy o dílo. Uchazeči do těchto obchodních podmínek pouze doplní údaje nezbytné pro vznik návrhu smlouvy (zejména vlastní identifikační údaje, cenu a případné další údaje, jejichž doplnění text obchodních podmínek předpokládá) a následně takto doplněné obchodní podmínky předloží jako svůj návrh smlouvy na veřejnou zakázku

Nedašov vrty HV 1, HV 2

reulko

SMLOUVA O DÍLO
uzavřená v souladu se zněním § 2586
a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., dále jen
„občanský zákoník v jeho platném znění“

Smluvní strany:

A. Objednatel : Obec Nedašov

Sídlo: 763 32 Nedašov 370

IČ: 00284246

DIČ: CZ00284246

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.

Číslo účtu: 4428661/0100

Zástupce oprávněný podepisovat smlouvu a případné její změny: Bc. Alena Nováková,
starostka

(Dále jen objednatel)

B. Zhotovitel: HUTIRA – VISION, s.r.o.

Sídlo: 664 41 Popůvky, Vintrovna 398/29

IČO: 29319501

DIČ: CZ29319501

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.

Číslo účtu: 293195015/5500

Zastoupený ve věcech smluvních a technických: Petra Urubková, jednatel

(Dále jen zhotovitel)

Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy, a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jejich závazků.

Zhotovitel je právnickou osobou založenou a existující podle právních předpisů České republiky. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy, a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jejich závazků, a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně realizace akce specifikované v následujících ustanovení této smlouvy, a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavřené předmětné smlouvy.

Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje ke zhotovení předmětu díla v požadovaném rozsahu a kvalitě na svůj náklad a nebezpečí v dohodnutém termínu a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení odměny zhotoviteli za zhotovení díla.

Název veřejné zakázky: **Nedašov vrty HV 1, HV 2**

Místo stavby: k.ú. Nedašov, parc. č. 3179/1, 439

I. Předmět díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést a objednateli předat v rozsahu způsobem, v době a za podmínek sjednaných touto smlouvou stavební dílo (dále jen „dílo“)

Nedašov vrty HV 1, HV 2

Předmětem projektu jsou nové přípojky vodovodu zajišťující čerpání vody ze stávajících vrtů HV 1 a HV 2 do úpravny vody a přípojku upravené vody do akumulčních vodovodů umístěných pod terénem v areálu ZŠ a to dle specifikace uvedené v projektové dokumentaci zpracované projektantem Antonínem Janoškem, Nad Ovčírnu III/2469, 760 01 Zlín

Zakázka je členěna na tyto stavební objekty:

TI 01 Přípojky vodovodu

PS 01 Úpravna vody, vrty HV 1, HV 2

PS 01a Rozvody silnoproudu - úpravna vody, vrty HV 1, HV 2

PS 01b Kanalizace - úpravna vody, vrty HV 1, HV 2

Podrobný rozsah předmětu plnění této smlouvy je specifikován v položkovém rozpočtu zhotovitele, který tvoří přílohy této smlouvy o dílo. Dílem se rozumí též:

- a) zhotovení stavby specifikované touto smlouvou o dílo. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, zejména i:
 1. kompletační a koordinační činnost
 2. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb. zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb.
 3. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provádění a dokončení díla
 4. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
 5. zajištění dopravního značení k dopravnímu omezení, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla
 6. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky)
 7. zabezpečení podmínek, stanovených správcí dopravní a technické infrastruktury
 8. obstarání/dodávku zboží, materiálů a zařízení

Leulko

9. dopravu, nakládku, vykládku a skladování zboží a materiálů na místě stavby ve vhodném tuzemském zvyklostem odpovídajícím balení
10. umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a násl. zák. č. 183/2006 Sb. a zajistit účast stavbyvedoucího
11. odvoz odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalu v souladu se zákonem č. 185/2001Sb. při převjímacím řízení
12. provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku
13. zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákoníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb. a prováděcími předpisy
14. zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů
15. vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla
16. provedení individuálního vyzkoušení stavby v souladu s projektem a touto smlouvou
17. předání záručních listů a návodů k obsluze ke strojům a zařízením v českém jazyku
18. úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla
19. odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
20. pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činnostmi zhotovitele a to do výše nabídkové ceny a to po celou dobu realizace díla
21. provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů, vše v českém jazyku a jejich předání objednateli

Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací zakázky na stavební práce a nabídkou zhotovitele. Zhotovitel prohlašuje, že mu byla předána příslušná dokumentace dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. Objednatel odpovídá za její správnost a úplnost. Zhotovitel je povinen jako odborně způsobilá osoba zkontrolovat technickou část předané dokumentace a nejpozději před zahájením prací je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Objednatel jmenuje koordinátora bezpečnosti práce na staveništi.

Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byl předán projekt a prohlašuje, že se s projektem jako odborně způsobilým seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle tohoto projektu provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky. V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a v soupisu prací a dodávek s výkazem výměr, bude platit vymezení díla v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Rozsah prací, kvalita a druh materiálů a dodávek a jejich cenový standard je dán oceněným výkazem výměr, který tvoří přílohu této smlouvy.

Rozsah prací, kvalita a druh materiálů a dodávek a jejich cenový standard je dán oceněným výkazem výměr, který tvoří přílohu této smlouvy.

2. Objednatel má právo, ale i povinnost řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit cenu dále dohodnuto způsobem vyplývajícím ze sjednaných platebních podmínek uvedených v této smlouvě.
3. Poddodavatelé uvedení v seznamu poddodavatelů se budou podílet na provedení díla výhradně v rozsahu určeném smlouvou, uzavřenou mezi zhotovitelem a poddodavatelem. Zhotovitel se zavazuje veškeré práce poddodavatelů řádně koordinovat. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za veškeré části díla, a to i za části díla provedené poddodavateli. Zhotovitel v plném rozsahu odpovídá za jednání, neplnění nebo nedbalost kteréhokoliv poddodavatele, jako kdyby to bylo jeho vlastní jednání, neplnění nebo nedbalost. Objednatel může kdykoli požádat zhotovitele, aby bezodkladně odvolal poddodavatele, který dle názoru objednatele není způsobilý, nebo je nedbalý v řádném plnění svých povinností. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně zajistit nápravu. Odvoláním poddodavatele nebudou změněny termíny dokončení ani cena díla.
4. Úprava či doplnění seznamu poddodavatelů v průběhu plnění veřejné zakázky je možná pouze na základě písemné dohody smluvních stran. Pokud však zhotovitel prokázal splnění části kvalifikace pomocí poddodavatele, je oprávněn ho nahradit pouze poddodavatelem, který splňuje požadovanou část kvalifikace ve stejném nebo větším rozsahu.
5. Zhotovitel prohlašuje, že po celou dobu realizace stavebních prací je pojištěn minimálně do výše ceny díla na odpovědnost za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě.

II. Kvalitativní podmínky

1. Zhotovitel provede dílo řádně na svůj náklad a nebezpečí v souladu a kvalitě odpovídající závazným technickým normám a předpisům.
2. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla a při dodržení veškerých norem a technologických postupů nezbytné, a jsou dobrou zárukou díla.
3. Zhotovitel doloží na vyzvání Objednatele, nejpozději však v Termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení stavby.

III. Termíny plnění

1. Předpokládaný termín předání a převzetí staveniště: do 10-ti kalendářních dnů od obdržení výzvy objednatele k převzetí staveniště. Výzva bude doručena zhotoviteli nejpozději do 31.8.2020. Předpokládaný termín zahájení realizace stavebních prací: do 10-ti kalendářních dnů od předání a převzetí staveniště
Předpokládaný termín dokončení stavby včetně vyklizení staveniště: do 3 měsíců od převzetí staveniště.
2. Harmonogram postupu prací začíná termínem zahájení realizace stavebních prací a končí termínem předání a převzetí díla.

Wulko!

3. Jestliže objednatel v průběhu prací zjistí, že dochází k prodlení se zahájením, prováděním či dokončením prací, požádá zhotovitele zápisem ve stavebním deníku o závazné vyjádření k tomuto zjištění a návrh opatření (věcně a časově určených) k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vyjádření a návrh opatření předat objednateli ve lhůtě stanovené technickým dozorem objednatele.
4. V případě změny zahájení doby plnění z důvodu ležícího na straně objednatele (prodlení ohledně rozhodnutí o poskytnutí dotace), se posouvá i termín dokončení a protokolární předání a převzetí díla, však doba realizace v kalendářních dnech zůstane nezměněna. Z tohoto důvodu si objednatel vyhrazuje právo na jednostrannou změnu předpokládaného termínu zahájení doby plnění a zhotovitel je povinen na tento požadavek objednatele přistoupit.
5. Změna zahájení doby plnění nebo termín ukončení prací bude smluvními stranami upraven vždy písemným dodatkem k této smlouvě.
6. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.

IV. Cena za dílo

1. Cena za provedení díla je stanovena dohodou obou smluvních stran a cenou konečnou jako nejvýše přípustnou a nepřekročitelnou v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. v platném znění ve výši:

Celková cena bez 21% DPH 3 579 004,- Kč

21% DPH 751 591,- Kč

Celková cena včetně 21% DPH 4 330 595,- Kč

Slovy: čtyřimilionytřistatřicettisícipětsetdevadesátpětkorunčeských.

2. Cena byla dohodnuta na základě zhotovitelem vypracovaného položkového rozpočtu díla. Položkový rozpočet bude nadále sloužit k ohodnocení provedených částí díla za účelem dílčí fakturace, resp. uplatnění smluvních pokut. Na jeho základě bude objednatel schvalovat ohodnocení provedených dodávek, prací a služeb, které bude podkladem pro měsíční fakturaci zhotovitele. Položkový rozpočet je přílohou této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.

3. Do ceny díla jsou zahrnuty veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla zjm.:

- náklady na vybudování, provoz a udržování zařízení staveniště zhotovitele
- Zajištění všech nutných zkoušek a průzkumů k prokázání bezvadné jakosti díla dle ČSN a všech zkoušek požadovaných projektovou dokumentací
- zajištění souhlasu (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství a komunikací dle platných předpisů včetně uhrazení poplatků za zábor tohoto prostranství
- zajištění vytyčení inženýrských sítí podle podmínek jejich správců, a to před zahájením prací na staveništi, vč. jejich písemného a zpětného předání jednotlivým správcům, bude-li to potřebné
- spotřebovaná elektrická energie a voda potřebná k provádění díla

4. Cena je platná po celou dobu realizace díla, tj. až do protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, není-li uvedeno jinak. Cena díla obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek.

5. Překročení nabídkové ceny je možné za předpokladu, že v průběhu realizace stavby dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty. V takovém případě bude nabídková cena upravena podle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době vzniku zdanitelného plnění.

6. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze z objektivních a nepředvídatelných důvodů a to za níže uvedených podmínek:

-pokud po podpisu Smlouvy a před uplynutím Lhůty pro dokončení předmětu plnění dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změně přenesené daňové povinnosti;

-pokud se při provádění předmětu plnění díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání Smlouvy známé, a Zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.

7. Vyskytnou-li se při provádění díla Vícepráce nebo Méněpráce, je Zhotovitel povinen vypracovat Změnový list, v němž uvede přesný popis Víceprací a Méněprací včetně jejich odůvodnění a jejich ocenění a tento Změnový list předložit Objednateli k odsouhlasení (dále návrh). Součástí Změnového listu musí být i popis příčin, které vyvolaly potřebu Víceprací nebo Méněprací.

8. Zhotovitel je povinen stanovit cenu Víceprací nebo Méněprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech.

Vícepráce budou oceněny takto

- a) na základě písemného soupisu Víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle Položkových rozpočtů a pokud v nich práce a dodávky tvořící Vícepráce nebudou obsaženy, tak Zhotovitel doplní jednotkové ceny podle Sborníků cen stavebních prací vydaných firmou RTS, a.s. pro to období, ve kterém mají být Vícepráce realizovány;
- b) základní náklady Víceprací budou v případě dle písm. a) stanoveny vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek,
- c) k základním nákladům Víceprací dopočte Zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých Položkových rozpočtech;

Méněpráce budou oceněny takto

- a) na základě písemného soupisu Méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle Položkových rozpočtů
- b) vynásobením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady Méněprací;
- c) k základním nákladům Méněprací dopočte Zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých Položkových rozpočtech;

9. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Změnového listu nejpozději do 5 ti dnů ode dne

Wulker

předložení návrhu Zhotovitelem.

10. Po splnění všech smluvených podmínek pro změnu sjednané ceny dohodnou obě strany změnu sjednané ceny písemně formou Dodatku ke smlouvě.

11. Poskytnuté zdanitelné plnění odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41-43 tj. patří do kategorie stavebních a montážních prací podle §92e zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty a bude ze strany zhotovitele uplatněn režim přenesení daňové povinnosti na příjemce plnění. Daň na výstupu u příjemce zdanitelného plnění bude uskutečněna ke dni uskutečnění zdanitelného plnění tj. ke dni předání a převzetí zhotoveného díla.

V. Platební podmínky

1. Práce a dodávky budou hrazeny zpravidla jedenkrát měsíčně na základě soupisu provedených prací a to až do výše 90% nabídkové ceny. Zbývající částka odpovídající 10% nabídkové ceny bude uhrazena po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.

2. Objednatel nebude poskytovat zálohy.

3. Dodavatel bude povinen připravovat a vystavovat finanční a daňové doklady dle požadavků zadavatele. Výdaje budou ve fakturách specifikovány tak, aby byl doložen účel fakturovaných částek a aby byly přesně vymezeny jednotlivé výdaje

4. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb. v platném znění. Splatnost daňových dokladů je do 30 dnů ode dne vystavení zhotovitelem a doručení do místa sídla zadavatele se všemi náležitostmi a potvrzenými přílohami a v požadovaném počtu vyhotovení. Pokud by nebyl daňový doklad řádně doručen do místa sídla zadavatele ani třetí den ode dne vystavení, prodlužuje se lhůta splatnosti o tolik dnů, o kolik dnů byl dodavatel v prodlení s řádným doručením daňového dokladu.

5. Přílohou daňových dokladů musí být odsouhlasený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol, u konečného daňového dokladu pak i protokol o předání a převzetí díla.

6. Je-li oprávněno fakturované částky nebo její části objednatel zpochybněna, je objednatel povinen tuto skutečnost do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit neprávne vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti.

7. Pokud se na díle vyskytnou Vícepráce, s jejichž provedením Objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně.

8. Faktura za Vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly Vícepráce sjednány a odsouhlaseny.

9. Náležitosti daňových dokladů (faktur)

Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a musí obsahovat

- a) označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo
- b) identifikační údaje objednatele včetně DIČ
- c) identifikační údaje zhotovitele včetně DIČ
- d) popis obsahu účetního dokladu
- e) datum vystavení
- f) datum uskutečnění zdanitelného plnění
- g) výši ceny bez daně celkem
- h) sazbu daně
- i) výši daně celkem zaokrouhlenou dle příslušných předpisů
- j) cenu celkem včetně daně
- k) podpis odpovědné osoby Zhotovitele
- l) přílohu - soupis provedených prací oceněný podle dohodnutého způsobu

VI. Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele či příslušného kontrolního orgánu poskytnout jako osoba povinná součinnost při výkonu finanční kontroly (viz 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb.,) a to minimálně do konce roku 2030.

2. Zhotovitel je povinen řádně uchovávat veškerou dokumentaci a účetní doklady a umožnit přístup kontrolním orgánům minimálně do konce roku 2030.

3. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2030 poskytovat informace a dokumentaci vztahující se k projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (SFŽP, Ministerstva životního prostředí ČR, Ministerstva financí ČR, Nejvyššího kontrolního úřadu, Auditního orgánu (dále jen „AO“), Platebního a certifikačního orgánu (dále jen „PCO“), příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen informovat poskytovatele dotace o skutečnostech majících vliv na realizaci projektu, především pak povinnost informovat o jakýchkoli kontrolách a auditech provedených v souvislosti s projektem; dále též povinnost na žádost poskytovatele dotace, poskytnout veškeré informace o výsledcích a kontrolní protokoly z těchto kontrol a auditů.

4. Zhotovitel je povinen ke dni předání staveniště jmenovat osobu, která bude odborně řídit provádění stavby (stavbyvedoucí) v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. Zhotovitel je povinen písemně seznámit objednatele s tím, kdo je stavbyvedoucí a v případě změny této osoby seznámit prokazatelně písemně objednatele s touto změnou. Zhotovitel je povinen při předání staveniště seznámit objednatele s oprávněními, které stavbyvedoucímu udělil.

5. Zhotovitel vynaloží při provádění díla náležitou péči, důkladnost a kvalifikaci, kterou lze očekávat od příslušně kvalifikovaného kompetentního zhotovitele, který má zkušenosti s realizací práce podobného charakteru, rozsahu jako je předmětné dílo dle této smlouvy.

Wulker

6. Zhotovitel je odpovědný za řádnou ochranu svých prací po celou dobu jejich provádění a dále za ochranu veškerých výrobků, náradí a materiálů, které dopravil na stavbu, přičemž tuto ochranu zajišťuje na své vlastní náklady.

7. Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění prací dle této smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.

8. Objednatel odpovídá za to, že podklady a doklady, které zhotoviteli předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují zejména práva třetích osob.

9. Zhotovitel je povinen prokazatelně písemně vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně tři dny před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.

10. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.

11. Dnem převzetí staveniště zhotovitelem, tento přejímá odpovědnost za veškeré své věci, materiál, nástroje, zařízení apod. Zhotovitel také odpovídá za bezpečnost na pracovišti vůči svým pracovníkům, vlastníkům, nájemcům a dalším osobám.

12. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré pokyny a postupy dle projektové dokumentace, pokyny a stanoviska všech dotčených orgánů a organizací, dodržovat použití navržených materiálů v souvislosti s žádostí o poskytnutí dotace.

13. Zhotovitel je povinen umožnit vstup na stavbu a staveniště osobě vykonávající technický dozor stavebníka a autorský dozor. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace stavby aktivně spolupracovat s technickým dozorem stavebníka a s projektantem – osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta při realizaci stavby.

14. Zhotovitel je povinen dodržet veškeré platné ČSN, platné nezávazné ČSN a obecně závazné předpisy vztahující se k předmětnému dílu a obecně závazné právní předpisy. Při provádění díla bude zhotovitel používat a dodržovat obvyklé technologické postupy vč. doporučených postupů udávaných výrobcem.

15. Zhotovitel se zavazuje dodržovat veškeré pokyny a příkazy BOZP na staveništi. Objednatel dává zhotoviteli stavby na vědomí, že na základě zákona č. 309/2006 Sb., určil koordinátora BOZP. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti s koordinátorem BOZP a je povinen mu poskytnout potřebnou součinnost při plnění jeho funkce. Dále mu umožňuje vstup na stavbu a staveniště.

16. K řádnému provedení díla se objednatel zavazuje poskytnout možnost připojení el. proudu 220V a vody. Provedení připojení a měření bude instalováno na náklady zhotovitele, který si rovněž zajistí samostatné měření. Počáteční a konečný stav měřidel budou zapsány do stavebního deníku.

17. Za uskladněný materiál na stavbě nese veškerou odpovědnost zhotovitel.

18. Práce budou na stavbě řízeny a postupy řešeny operativně na úrovni jmenovaných stavbyvedoucích, dozoru objednatele, zástupců objednatele, popř. zmocněných zástupců stran. I za tímto účelem budou uvedené skutečnosti protokolovány ve stavebním deníku zhotovitele a v zápisech z kontrolních dnů stavby, které bude organizovat objednatel.

19. Při vzniku havárie nebo škody způsobené zhotovitelem, zajistí zhotovitel na vlastní náklady neprodleně odstranění veškerých následků havárie nebo škody se zajištěním bezpečnosti všech zúčastněných osob. V případě narušení nebo poškození povrchu veřejných prostranství se zhotovitel zavazuje toto uvést do původního stavu na své náklady.

20. Zhotovitel vyzve objednatele po dokončení díla k předání a převzetí díla 3 dny předem. Při předání a převzetí ukončeného díla bude sepsán písemný zápis – protokol o předání a převzetí díla podepsaný zástupci obou smluvních stran. Objednatel přizve k předání a převzetí díla osobu vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorský dozor projektanta. V zápise budou uvedeny případné vady a nedodělky a lhůta pro jejich odstranění. Po odstranění vad a nedodělků bude provedeno předávací řízení těchto vad a nedodělků, ze kterého bude pořízen zápis odsouhlasený a podepsaný oběma smluvními stranami. Pokud nebudou zjištěny vady nebo nedodělky na díle, je objednatel povinen dílo převzít.

21. Součástí předání ukončeného díla je i předání kopie stavebního deníku, dokladu o likvidaci materiálu, dokladů o zkouškách a revizích, záruční listy, zápisy o předání veřejného prostranství a zeleně, včetně dokladu o zaplacení záboru.

VII. Záruka za jakost

1. Záruční lhůta na kvalitu provedeného díla se sjednává na dobu 60 měsíců a začíná běžet dnem písemného předání a převzetí díla. U dodávek s odlišnou zárukou bude poskytnuta záruční lhůta dle výrobků (bude doloženo záručními listy), nejméně však 24 měsíců. Zhotovitel odpovídá za to, že vlastní dílo si zachová obvyklé vlastnosti po celou záruční dobu. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě.

2. Objednatel uplatní případnou reklamaci bezodkladně po zjištění vady, a to písemnou formou. Záruka se nevztahuje na vady nebo poruchy způsobené neodborným zásahem uživatele nebo třetí osoby s cílem opravit dílo a na poruchy způsobené živelnou poruchou či vyšší mocí. Zhotovitel se zavazuje odstranit reklamované vady bezprostředně od doručení reklamace objednatelem.

3. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že odstraňování závad reklamovaných objednatelem v záruční lhůtě bude zahájeno nejpozději do 3 pracovních dnů, a to způsobem a v rozsahu dle dané závady tak, aby odstranění závad bylo provedeno nejpozději do 2 týdnů od reklamace závady, nebude-li smluvními stranami písemně dohodnut jiný termín k odstranění vady. V případě nedodržení těchto prováděcích termínů je objednatel dále oprávněn nedostatky nechat odstranit třetí osobou na náklady zhotovitele bez předchozího upozornění na tuto skutečnost. V případě havárie se zhotovitel zavazuje nastoupit na odstranění vady do 48 hodin od přijetí oprávněné reklamace objednatele. Pokud nelze z technologických důvodů vady odstranit v dohodnuté lhůtě, dohodnou strany nový termín odstranění vady. I přes odstranění vady jiným dodavatelem není dotčena sjednaná záruka za jakost.

4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla způsobené:

- vlivem živelné události, havárií a provozní činností objednatele

5. Každá prokázaná závada zaviněná zhotovitelem, která se projeví během záruční doby bude odstraněna zhotovitelem zcela na jeho náklady. Záruka za jakost se prodlužuje o dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad zhotovitelem.

6. Zhotovitel zodpovídá za případné drobné a ojedinělé vady a nedodělky, které má stavební dílo v čase předání objednateli. Jejich odstranění provede zhotovitel na své náklady, v termínech vzájemně dohodnutých v zápise z předání a převzetí díla.

7. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popřípadě pokud neumožní užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.

VIII. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník (dále jen „SD“) v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb.. Ve stavebním deníku je uvedeno číslo projektu a zapisují se do něj všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy.

2. Při předání staveniště určí zhotovitel zápisem do stavebního deníku trvalého stavbyvedoucího, který bude za provedení stavby plně odpovědný. Denní záznamy čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí. V průběhu pracovní doby bude SD neustále přístupný na stavbě (místě provádění díla) pro zápisy objednatele a orgány státní a stavební správy.

3. Zhotovitel je povinen umožnit kontrolu stavebního deníku kontrolním orgánům a osobám uvedeným v záhlaví této smlouvy o dílo. Tyto orgány jsou dále oprávněny provádět do stavebního deníku zápisy. Zhotovitel je povinen těmto orgánům takovýto zápis ve stavebním deníku umožnit.

4. Kopie SD bude uchována zhotovitelem po dobu 10-ti let od převzetí hotového díla objednatelem, originál zhotovitel předá objednateli.

5. Za účelem zajištění plynulosti výstavby budou podle potřeby svolávány zhotovitelem kontrolní dny stavby, a to minimálně 1x týdně v době realizace díla, na které je zhotovitel povinen přizvat zástupce objednatele a o čemž bude vyhotoven písemný záznam ve SD.

IX. Staveniště

1. Staveništěm se ve smyslu ust. § 3 odst. 3 stavebního zákona rozumí prostory (plochy) určené v pravomocném rozhodnutí pro provádění stavby, které zhotovitel použije pro realizaci stavby a pro umístění zařízení staveniště. Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí a to na vlastní náklady. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.

2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště do bezplatného užívání na dobu trvání realizace díla.

3. Staveniště pro provedení díla bude předáno zápisem ve stavebním deníku a zvláštním předávacím protokolem podepsaným odpovědnými zástupci obou smluvních stran pro věci technické. V předávacím protokolu bude uvedeno prohlášení zhotovitele, že staveniště za uvedených podmínek a k uvedenému dni přejímá a objednatel předává.

4. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění.

5. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi na své náklady vytyčení všech podzemních zařízení a inženýrských sítí, o čemž provede zápis do stavebního deníku, a tyto vhodným způsobem chránit a zajistit, aby v průběhu stavby nedošlo k jejich poškození. Za poškození nadzemních i podzemních zařízení a inženýrských sítí odpovídá zhotovitel.

6. Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavební činnosti apod. Nejpozději do 3 dnů po úspěšném odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit jej do původního stavu. V případě nedodržení stanoveného termínu je povinen uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

X. Zařízení staveniště

1. Zařízení staveniště, tj. dočasné objekty a zařízení, které po dobu provádění stavby slouží provozním a sociálním účelům účastníků smluvních vztahů. Veškeré případné poplatky související se zařízením staveniště hradí zhotovitel.

2. Přístup na staveniště bude prováděn ze stávajících silnic a místních komunikací. Veškeré znečištění nebo poškození těchto komunikací resp. užívaných ploch odstraní zhotovitel na své náklady neprodleně nebo v termínu dohodnutém s objednatel.

XI. Smluvní sankce

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla je dodavatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,02% z ceny díla za každý započatý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.

2. V případě prodlení objednatele s úhradou faktur, uhradí objednatel zhotoviteli 0,015% z celkové dlužné částky za každý den prodlení.

3. Smluvní pokuta za nesplnění odstranění vad a nedodělků ve sjednaném termínu se sjednává ve výši 1 000 Kč/ den za každou takovou vadu či nedodělek, a za každý den prodlení.

4. V případě porušení předpisů týkajících se BOZP (zjm. zákona č. 309/2006 Sb. stavebního zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb. zákoník práce, ve znění pozdějších změn a doplňků) kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,-Kč za každý prokazatelný zjištěný případ.

5. Sankce za realizaci díla poddodavatelem v rozporu se seznamem poddodavatelů

Handwritten signature

V případě, že zhotovitel pověří provedením jednotlivých částí stavby třetí osobu jako poddodavatele v rozporu se seznamem poddodavatelů, který tvoří přílohu této smlouvy, zavazuje se zhotovitel k úhradě smluvní pokuty ve výši 50.000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) za každé takové zjištění.

XII. Odstoupení od smlouvy

1. Tato smlouva zanikne splněním závazku dle ustanovení § 2605 obč. Zák. nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran – jednostranným právním úkonem, tj. odstoupením od smlouvy. Dále může tato smlouva zaniknout dohodou smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran.

2. Kterákoliv smluvní strana je povinna písemně oznámit druhé straně, že poruší své povinnosti plynoucí ze závazkového vztahu. Také je povinna oznámit skutečnosti, které se týkají podstatného zhoršení výrobních poměrů, majetkových poměrů, v případě zhotovitele pak i kapacitních či personálních poměrů, které by mohly mít i jednotlivě negativní vliv na plnění jeho povinností plynoucí z předmětné smlouvy. Je tedy povinna druhé straně oznámit povahu překážky vč. důvodu, které jí brání nebo budou bránit v plnění povinností a o jejich důsledcích. Přičemž zpráva musí být podána písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se oznamující strana o překážce dozvěděla nebo při náležitě péči mohla dozvědět. Lhůtou bez zbytečného odkladu se rozumí 10 dnů. Oznamením se oznamující strana nezbujuje svých závazků ze smlouvy nebo obecně závazných předpisů. Jestliže tuto povinnost oznamující strana nesplní, nebo není druhé straně zpráva doručena včas, má druhá strana nárok na úhradu škody, která jí tím vzniká a nárok na odstoupení od smlouvy.

3. Odstoupení od smlouvy musí odstupující strana oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení smlouvy. Lhůta pro doručení o odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany 10 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace tohoto bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení od smlouvy neplatné.

4. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím objednatele odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných člácích smlouvy:

- a) prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla větší jak 10(deset)kalendářních dnů
- b) delší jak 30-ti denní prodlení zhotovitele se splněním díla
- c) v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele nebo projektovou dokumentací a objednatel jej písemně vyzve k odstranění nedostatků a zhotovitel tak neučiní
- d) neposkytnutí náležité součinnosti zhotovitele technickému dozoru objednatele i přes písemné upozornění objednatele
- e) neumožnění kontroly provádění díla postupu prací na něm
- f) pravomocné ukončení insolvenčního řízení

5. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitele odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných člácích smlouvy:

- a) prodlení objednatele s předáním staveniště a zařízení staveniště větší jak 10 (deset) kalendářních dnů od smluvně potvrzeného termínu
- b) prodlení objednatele s platbami dle v předmětné smlouvě dohodnutého platebního režimu

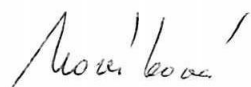
6. Důsledky odstoupení od smlouvy:

- a) odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, smlouva zaniká ke dni účinnosti odstoupení. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, pokud nebylo důvodem vzniku škody uplatnění "vyšší moci" a smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy.
- b) Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto :
 - zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla"
 - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje "dílní konečnou fakturu"
 - zhotovitel vyzve objednatele k „dílnímu předání díla“ a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení vyzvání zahájit "dílní předání díla"
 - objednatel uhradí zhotoviteli provedené práce do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury

XIII. Závěrečná ujednání

1. Ostatní práva a povinnosti touto smlouvou výslovně neupravená se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku, případně dalšími právními předpisy.
2. Smlouva je vyhotovena ve dvou exemplářích s tím, že podpisy oprávněných osob smluvních stran budou učiněny na všech listech smlouvy.
3. Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
4. Veškeré dodatky k této smlouvě budou provedeny v písemné formě, označeny pořadovými čísly a podepsány osobami oprávněnými jednat ve věcech této smlouvy.
5. Jakýkoliv spor vzniklý z této smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným soudem, přičemž soudem místně příslušným k rozhodnutí bude na základě dohody smluvních stran soud určený podle sídla objednatele.

V Nedašově dne 5.6.2020



Bc. Alena Nováková
(Objednatel)

V Popůvkách dne 4.5.2020



Petra Urubková
Zhotovitel

HUTIRA - VISION, S.R.O.
Vintrovna 398/29, 664 41 Popůvky
tel.: +420541212144, www.hutira.cz
IČ: 29319501 DIČ: CZ29319501

Příloha č. 1 : Položkový rozpočet

Příloha č. 2: Finanční a časový harmonogram

Příloha č. 3: (případný) Seznam poddodavatelů s uvedením jejich podílu

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: AJ190411

Stavba: Obec_Nedasov_vrty_HV1_HV2

JKSO:

Místo: Nedašov

CC-CZ:

Datum: 23.02.2020

Objednatel:

obec Nedašov

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

bude určen výběrem

IČ:

DIČ:

Projektant:

PROJEKT TÝM ZLÍN spol.s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	3 045 004
Ostatní náklady ze souhrnného listu	534 000

Cena bez DPH	3 579 004
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	3 579 004	751 591
snížená	15,00%	ze	-	---

Cena s DPH	v	CZK	4 330 595
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

HUTIRA - VISION, s.r.o.

Vintrovna 398/29, 664 41 Popůvky

tel.: +420541212144, www.hutira.cz

IČ: 29319501 DIČ: CZ29319501

4.5.2020

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: AJ190411

Stavba: Obec_Nedasov_vrty_HV1_HV2

Místo: Nedašov

Datum: 23.02.2020

Objednatel: obec Nedašov

Projektant: PROJEKT TÝM ZLÍN spol.s r.o.

Zhotovitel: bude určen výběrem

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	3 045 004,43	3 684 455,36
SO 01	Úpravy stávajících vrtů	148 520	179 709
SO 02	Akumulační nádrže vodojemu včetně ATS	840 140	1 016 570
SO 03	Propojovací potrubí	860 142	1 040 771
SO 04	Úpravna vody - úpravy stávajícího objektu	997 128	1 206 525
SO 05	Rozvody silnoproudu	199 075	240 881
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	534 000	646 140
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		3 579 004	4 330 595

Položkový rozpočet

S:	Obec Nedašov
O:	SO 01 Úpravy stávajících vrtů
R:	Obec Nedašov- SO 01 Úpravy stávajících vrtů

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

Díl:	1	Technické práce				
1		Přeprava zapouštěcí technologie a materiálu		1,00000	30 600,00	30 600,00
2		Příprava a likvidace staveniště - nájezd v těžko přístupném		1,00000	14 000,00	14 000,00
3		Montáž a demontáž zapouštěcí technologie		2,00000	2 000,00	4 000,00
4		Čištění vrtu před vystrojením mamutkou a kalibrací		2,00000	11 000,00	22 000,00
5		Výstroj PVC DN 140 x min 5,0 mm (plná a perforovaná)	bm	32,00000	860,00	27 520,00
6		Vystrojení - instalace PVC rour	bm	32,00000	150,00	4 800,00
7		Obsyp kačirkem frakce 4/8 mm (včetně)	bm	26,00000	550,00	14 300,00
8		Jílování, zaplášťová cementace (včetně materiálu)	bm	2,00000	1 480,00	2 960,00
9		Čištění vrtu po vystrojení (krátkodobá ČZ)	ks	2,00000	10 000,00	20 000,00
10		Doprava	km	695,00000	12,00	8 340,00
Celkem					148 520,00	

Poznámky uchazeče k zadání

Handwritten signature

Položkový rozpočet

S:	Obec Nedašov
O:	Ostatní náklady
R:	Obec Nedašov- SO 01 Úpravy stávajících vrtů

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

Díl: 1						
1		Zařízení staveniště		1,00000	60 000,00	60 000,00
2		Identifikace sítí		1,00000	20 000,00	20 000,00
3		Geodetické vytyčení stavby		1,00000	15 000,00	15 000,00
4		Zaměření skutečného stavu		1,00000	25 000,00	25 000,00
5		Dokumentace skutečného provedení		1,00000	225 000,00	225 000,00
6		Zkušební provoz		1,00000	189 000,00	189 000,00

Celkem						534 000,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

--

Položkový rozpočet

S:	Obec Nedašov
O:	SO 02 akumulární nádrž
R:	Obec Nedašov - SO 02 akumulární nádrž

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						142 741,67
1	131201112	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ 6,88*5,37*1,9 otevřená stavební jáma : (6,88+1,5*2+5,37+1,5*2)*2*1,9/2	m3	104,87164	115,50	12 112,67
2	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 104,87*0,08	m3	8,38960	123,50	1 036,12
3	162201101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m zpětný zásep a obsyp : Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 69,85986*2	m3	139,71972	41,20	5 756,45
4	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m výkop : 6,88*5,37*1,9 násep na nádrže : -6,88*5,67*0,4	m3	54,59280	264,50	14 439,80
5	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 54,59280*15	m3	818,89200	20,80	17 032,95
6	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 69,85986	m3	69,85986	256,00	17 884,12
7	175101201	Obsyp objektu bez prohození sypaniny násep na nádrže : 6,88*5,67*0,4+(1,34*1,34)/2*(5,37+1,34)*2+6,88*2) otevřená stavební jáma : (6,88+1,5*2+5,37+1,5*2)*2*1,9/2	m3	69,85986	835,00	58 332,98
8	181201102	Úprava pláňe v násypch v hor. 1-4, se zhuštěním 2*((6,88+2*2)*2+5,67*2)	m2	66,20000	13,00	860,60
9	199000002	Poplatek za skládku horniny 1-4 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 54,59280	m3	54,59280	280,00	15 285,98
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						47 750,84
10	215901101	Zhuštění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS vibrační deskou 7*6	m2	42,00000	89,60	3 763,20
11	271571111	Polštář základu ze šterkopisku tříděného 7*6*0,25	m3	10,50000	1 193,00	12 526,50
12	273321411	Železobeton základových desek C 25/30 7*6*0,2	m3	8,40000	2 935,00	24 654,00
13	273351215	Bednění stěn základových desek - zřízení (7*2+6*2)*0,2	m2	5,20000	775,00	4 030,00
14	273351216	Bednění stěn základových desek - odstranění Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 5,20000	m2	5,20000	123,50	642,20
15	289971211	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 34,59060	m2	34,59060	18,60	643,39
16	69366198	Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 34,59060*1,1	m2	38,04966	39,20	1 491,55
Díl: 8 Trubní vedení						594 200,00
17	899-001	D+M sestavy nádrží vč výstup komínů, poklopů, vstup žebříku technolno.vystrojení	kpl	1,00000	594 200,00	594 200,00
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						23 820,00
18	953943122RRR	Osazení kovových předmětů do betonu, 5 kg / kus - kotvení nádrží včetně dodávek	kus	10,00000	2 382,00	23 820,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						9 543,37
19	998144471	Přesun hmot, jímký a nádrže pozemní výšky do 25 m	t	43,47779	219,50	9 543,37
Díl: 711 Izolace proti vodě						9 387,02
20	711111001	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávek penetračního laku ALP 6,88*5,37-3,14*0,5*0,5*3	m2	34,59060	27,60	954,70
21	711112001	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávek asfaltového laku 3,14*1*0,3*3	m2	2,82600	41,50	117,28
22	711141559	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně dodávek Bitubitanit S.35 Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 34,59060	m2	34,59060	215,50	7 454,27
23	711142559	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - včetně dodávek Bitubitanit S.35 Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 2,82600	m2	2,82600	239,00	675,41
24	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,19615	945,00	185,36
Díl: 713 Izolace tepelné						12 697,26
25	713121111	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá materiál ve specifikaci 6,88*5,37-3,14*0,5*0,5*3	m2	34,59060	41,30	1 428,59
26	28375464	Deska polystyrenová XPS Austrotherm TOP P GK 100mm Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 34,59060*1,1	m2	38,04966	293,00	11 148,55
27	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,13317	902,00	120,12
Celkem						840 140,16

Poznámky uchazeče k zadání

uruba

Položkový rozpočet

S:	Obec Nedašov
O:	SO 03 propojovací potrubí
R:	Obec Nedašov- SO 03 propojovací potrubí

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				47 111,96
1	119001412	Dočasné zajištění beton.a plast.potrubí DN 200-500	m	3,00000	585,00	1 755,00
2	119001422	Dočasné zajištění kabelů - v počtu 3 - 6 kabelů	m	1,00000	395,00	395,00
3	130001101	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení 1*1*1,1*4	m3	4,40000	679,00	2 987,60
4	132201210	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ 20,3*1*1,1	m3	22,33000	485,00	10 830,05
5	132201209	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 22,33000	m3	22,33000	24,40	544,85
6	151101101	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m 20,3*2*1,1	m2	44,66000	125,50	5 604,83
7	151101111	Odstanění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 44,66000	m2	44,66000	27,00	1 205,82
8	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 22,33000	m3	22,33000	123,50	2 757,76
9	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m podsypy a obsypy : 2,3+8,8	m3	11,10000	264,50	2 935,95
10	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 11,10000*15	m3	166,50000	20,80	3 463,20
11	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním výkop : 20,3*1*1,1 podsypy a obsypy : -2,3-8,8	m3	11,23000	121,00	1 358,83
12	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm 20,3*(1*(0,15+0,3))-20,3*3,14*0,075*0,075	m3	8,77645	1 096,00	9 618,99
13	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 11,10000	m3	11,10000	280,00	3 108,00
14	180400110	Založení trávníku lučního, rovina, s odplevelením (20,3-(10,37-7,05))*1,2	m2	20,37600	26,80	546,08
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				418,40
15	311-999	zalití průrazu ve stávající stěně B 20 0,2*0,4*1	m3	0,08000	5 230,00	418,40
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				2 412,70
16	451573111	Lože pod potrubí ze šterkopísku do 63 mm 23*1*0,1	m3	2,30000	1 049,00	2 412,70
Díl: 5		Komunikace				116 128,47
17	599000010	Rozebrání a oprava komunikace bez norem (5,7+5,6+5,7)*2	m2	34,00000	3 186,00	108 324,00
18	599000010R	Rozebrání a oprava chodníku (10,37-7,05)*1,1	m2	3,65200	2 137,04	7 804,47
Díl: 8		Trubní vedení				579 061,81
19	871313121	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	20,30000	29,10	590,73
20	831230010	Vodovod z trub polyetylenových 75 x 4,5 vč zemních prací, zásvoů, obsvoů, armatur, tvarovek hloubka 1,7 m 52,2+2,2	m	54,40000	3 166,85	172 276,64
21	831230110	Vodovod z trub polyetylenových 63x5,8 vč zemních prací, zásvoů, obsvoů, armatur hloubka 1,7 m 18+53,2+2,42+43,9	m	117,52000	2 823,28	331 791,87
22	894411010	Vpust' uliční z dílců DN 450,s odkalištěm,napojení DN 150, mříž litina 300x500 EUROPA 25 t. hl.1,97 m	kus	2,00000	7 887,40	15 774,80
23	831350012RRR	Kanalizace z trub PVC hrdlových D 100 mm vč napojení na stávající šachtu hloubka 1,7 m napojení uličních vpustí - odhad : 5+0,5+3+0,5+1,9+1	m	11,90000	3 184,60	37 896,74
24	286111901	Trubka kanalizační PVC QUANTUM SN 12 DN 150/1000 hladká s hrdlem, červenohnědá 20,3*1,1	kus	22,33000	391,00	8 731,03

Handwritten signature

25	899-99	D+M žabí klapky DN 150	kpl	1,00000	12 000,00	12 000,00
Díl: 87		Potrubí z trub z plast.hmot				586,67
26	892571111	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	20,30000	28,90	586,67
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				216,00
27	941955003	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m průřaz : 1,2*1	m2	1,20000	180,00	216,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				1 486,00
28	971024491	Vybourání otv. zeď kam. pl. 0,25 m2, tl.120cm, MVC	kus	1,00000	1 486,00	1 486,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				2 663,54
29	998276101	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	19,51314	136,50	2 663,54
Díl: M21		Elektromontáže				643,51
30	210800526	Vodič H07V-U (CY) 4 mm2 uložený volně	m	20,30000	21,80	442,54
31	34141302	Vodič silový pevně uložení CYY 4,0 mm2 20,3*1,1	m	22,33000	9,00	200,97
Díl: M23		Montáže potrubí				320,74
32	460490012	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	20,30000	15,80	320,74
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace						109 091,89
13		Hloubené vykopávky				42 997,50
33	132400020RAB	Hloubená vykopávka pod základy v hornině 4 18*0,6*0,65	m3	7,02	6 125,00	42 997,50
16		Přemístění výkopku				292,03
34	162100010RA0	Vodorovné přemístění výkopku 18*0,6*0,65	m3	7,02	20,80	146,02
35	162100010RAA	Vodorovné přemístění výkopku 18*0,6*0,65	m3	7,02	20,80	146,02
17		Konstrukce ze zemin				11 335,37
36	175100020RAA	Obsyp potrubí štěrkopískem 18*0,6*0,65	m3	7,02	1 123,99	7 890,41
37	58337304	Štěrkopísek frakce 0-16 B 18*0,6*0,65*1,75	t	12,29	280,42	3 444,96
63		Podlahy a podlahové konstrukce				10 087,52
38	631320134RAA	Mazanina se sítí, izolace, beton C16/20, tl. 15 cm 18*0,6	m2	10,80	934,03	10 087,52
721		Vnitřní kanalizace				28 361,98
39	721110905R00	Oprava potrubí, vsazení odbočky DN 100	kus	1,00	2 540,00	2 540,00
40	721152208R00	Potrubí Geberit PE odpadní - svislé, D 110 x 4,3 m	m	18,00	1 070,00	19 260,00
41	721223424RT1	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou HL 3	kus	2,00	2 084,99	4 169,98
42	721259105R00	Montáž vpusti podlahové se zápachovou uzávěrkou	kus	2,00	746,99	1 493,98
43	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	18,00	22,70	408,60
44	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300	m	18,00	27,19	489,42
783		Nátěry				2 662,20
45	783814130R00	Nátěr olejový betonových povrchů trojnásobný 18*0,6	m2	10,80	246,50	2 662,20
96		Bourání konstrukcí				13 355,28
46	965200014RA0	Bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí 18*0,6*0,15	m3	1,62	8 244,00	13 355,28
Celkem						860 141,69

Poznámky uchazeče k zadání

Nováček

Název stavby:	Nedášov vrtň. HW 1, HW 2	Doba výstavby:		Objednatel:	Obec Nedášov, č.p. 370, 763 32 Nedášov								
Druh stavby:	SO 04 Úprava vody - úprava stávajícího objektu	Zadávka výstavby:		Projektant:	Janoušek Antonín								
Lokalita:	Nedášov	Konec výstavby:		Zhotovitel:	0,00 Kč								
JKSO:	0,00 Kč	Zpracováno dne:	16.05.2019	Zpracoval:	Janoušek Antonín								
C	Kód	Zkrácený popis	M.I.	Množství	Jednot.	Cena (Kč)	Dodávka	Náklad (Kč)	Montáž	Celkem	Hmotnost (t)	Celkem	Cena soustava
783		Název				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ostatní konstrukce a práce na územím vodáren													

Ostatní konstrukce a práce, bojeřiti													
Hodiny/základní sazby (HRS)													
9	R04		n	392,00	500,00	0,00	0,00	196.000,00	196.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	R00	Hodiny/základní sazby (HRS)	n	24,00	423,50	0,00	0,00	175.564,00	175.564,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	R00	H2S kontrolní obhlídka	n	32,00	500,00	0,00	0,00	16.000,00	16.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	R05	H2S kontrolní rozbor vody	n	22,00	440,00	0,00	0,00	9.680,00	9.680,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	R05	H2S kontrolní rozbor vzduchu	n	22,00	440,00	0,00	0,00	9.680,00	9.680,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	R03	H2S kontrolní servis	n	56,00	675,00	0,00	0,00	38.000,00	38.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	R00	H2S-různé odborných specialistu, řízení prací, závěrečné zprávy, vpracování zprávy jednotlivých pro kolaudaci	n	69,00	600,00	0,00	0,00	39.600,00	39.600,00	0,00	0,00	0,00	0,00
M23													
13	Z10360372R00UJ	Montáž vodní dodávky elektromotorem vybavení 1x třífázový turník prostoru úpravny vody	kčl	1,00	59.126,00	0,00	0,00	59.126,00	59.126,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Z10360372R00UJ	Montáž vodní dodávky elektromotorem vybavení 1x třífázový turník prostoru úpravny vody	kčl	2,00	23.549,99	0,00	0,00	47.099,98	47.099,98	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Z20070085F00UJ	Montáž včetně dodávek ovládacího slaboproudého okruhu automatické likvidace státní vodní	kčl	1,00	23.549,99	750,00	0,00	22.799,99	22.799,99	0,00	0,00	0,00	0,00
16	72421129R00	Montáž ekonomie dezinfekce ve vrtu vč. dodávkou kotrub a příslušenství	soubor	2,00	15.590,00	28.201,30	0,00	2.978,70	31.160,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	4261192153JA	Ceruzka ekonomie do vrtu a studni pro dodávku surové hlubé vody do úpravní vody	kčl	2,00	32.139,69	64.279,38	0,00	0,00	64.279,38	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Z2420154R00	Montáž dávkovacího čerpadla pro úpravnu vody	soubor	1,00	1.450,00	2.562,94	0,00	2.562,94	2.562,94	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Z2420154R00	Prerábění dávkovací technické úpravní vody	soubor	2,00	40.200,00	30.317,05	0,00	2.902,95	2.902,95	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Z2420154R00UJ	Přístrojová místnost pro úpravnu vody	soubor	1,00	10.200,00	10.843,21	60,00	60,00	10.543,21	10.543,21	0,00	0,00	0,00
21	72431917R00UJ	Základní vana chemikálií pod modrým světlem	kus	1,00	3.620,00	3.229,50	0,00	3.229,50	3.229,50	0,00	0,00	0,00	0,00
22	722219102R00	Montáž armatur vodovodních přírubových do DN 50	kus	2,00	1.153,00	2.123,24	0,00	1.082,76	2.306,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	722215362R00UJ	Filtr mechanický vodní přírubový do DN 50 montáž mezi přírubou	soubor	2,00	11.020,00	21.412,44	0,00	6.227,56	22.040,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Z242219154R00UJ	Montáž tříhlučkové vany	soubor	2,00	1.450,00	41.317,05	0,00	2.562,94	2.902,95	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Z2420154R00UJ	Filtr úpravny vody	soubor	1,00	20.000,00	20.000,00	0,00	20.000,00	20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Z2420154R00UJ	Filtr úpravny vody	soubor	1,00	30.990,00	29.470,65	0,00	1.489,35	30.950,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	42610706JA	Automatická dezinfekce státní s dezinfekčním "Z" včetně frekvencího měšče	kčl	1,00	244.200,00	244.200,00	0,00	0,00	244.200,00	244.200,00	0,00	0,00	0,00
Celkem:										997.127,74	0,15	0,15	0,15

Poznámka

Rozpočet

SO 05 Rozvody silnoprůdu

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Rozvaděč RDU									
RZB-3N72-B Rozvodnice	Ks	1,00	3 358,00	3 358,00		0,00	0,00	3 358,00	3 358,00
40-3 Pákový spínač trojpolový (In=40A)	Ks	1,00	871,00	871,00		0,00	0,00	871,00	871,00
DBL 23 000 Elektroměr Delta+, činný, přímý, 3x 57-280/100-500V, 5-80A (variantně DZT 6252)	ks	1,00	11 518,00	11 518,00		0,00	0,00	11 518,00	11 518,00
Přepětová ochrana B+C DEHN typ: DG275	ks	1,00	10 650,00	10 650,00		0,00	0,00	10 650,00	10 650,00
Chránič proudový 25-4-03/AC, 10kA	ks	2,00	1 013,72	2 027,44		0,00	0,00	1 013,72	2 027,44
16B-1N-030A Proudový chránič s nadproudovou ochranou	ks	2,00	1 602,00	3 204,00		0,00	0,00	1 602,00	3 204,00
10B-1N-030A Proudový chránič s nadproudovou ochranou	ks	3,00	1 509,00	4 527,00		0,00	0,00	1 509,00	4 527,00
LPE-16B-3 Jistič	Ks	5,00	512,00	2 560,00		0,00	0,00	512,00	2 560,00
Ekvipotenciální přípojnice PA (typ:EPS1 bez krytu)	ks	1,00	895,89	895,89		0,00	0,00	895,89	895,89
Svorky, ranžíry, popisy, záslepky ap.	kpl	1,00	1 420,00	1 420,00		0,00	0,00	1 420,00	1 420,00
Rozvaděč RDU - celkem				41 031,33			0,00		41 031,33
								0,00	0,00
Zásuvková skříň									
ZASUVKOVA ROZVODNICE, 2x400V/16A, 2x230V, IPmin 44 PRIVOD SHORA (standard)	ks	1,00	4 020,00	4 020,00		0,00	0,00	4 020,00	4 020,00
Zásuvková skříň - celkem				4 020,00			0,00		4 020,00
								0,00	0,00
Dodávky									
Rozvaděč RDU	ks	1,00	41 031,33	41 031,33		0,00	0,00	41 031,33	41 031,33
Zásuvková skříň	ks	1,00	4 020,00	4 020,00		0,00	0,00	4 020,00	4 020,00
Dodávky - celkem				45 051,33			0,00		45 051,33
								0,00	0,00
Elektromontáže									
Demontáže									
HOD/NOVE ZUCTOVACI SAZBY									
Demontáž stávajícího zařízení - rozvaděče RDU (vyhledání a popsání vývodů)	hod	8,50	0,00	0,00		280,00	280,00	280,00	2 380,00
Demontáž vnitřní elektroinstalace ve strojovně úpravy vody	hod	17,00	0,00	0,00		280,00	280,00	280,00	4 760,00
Demontáž instalace pro původní technologii (demontáž strojní části neřeší profese elektro)	hod	6,00	0,00	0,00		280,00	280,00	280,00	1 680,00
Demontáže - celkem				0,00			8 820,00		8 820,00
								0,00	0,00
Montáže									
MONTAZ ROZVODNIC									
Rozvaděč strojovny RDD a zásuvková skříň včetně ucpávek	ks	2,00	0,00	0,00		280,00	560,00	280,00	560,00
Trubková vedení, krabice								0,00	0,00
TRUBKA OHEBNA, NIZKA MECHANICKA ODOLNOST									
1420 d 20 mm	m	12,00	4,20	50,40		24,65	295,80	28,85	346,20
LISTA ELEKTROINSTALACNI VC. DILU A PRISLUSENSTVI									
LHD20x40 hranatá	m	20,00	78,00	1 560,00		61,55	1 231,00	139,55	2 791,00

Handwritten signature

KRABICOVA ROZVODKA PLASTOVA, IP54									
8102 KRABICE	ks	6,00	125,60	753,60	63,25	379,50	188,85	1 133,10	
SVORKOVNICE KRABICOVA WAGO									
273-104 3x1-2,5mm2	ks	42,00	4,50	189,00	11,00	462,00	15,50	651,00	
OSAZENÍ HMOZDINKY									
HMOZDINKA 8 do zdi	ks	70,00	0,80	56,00	18,00	1 260,00	18,80	1 316,00	
Svítlidla									
ELEKTRO-LUMEN ÜBERON L1 15 E 6x6 840 Průmyslové LED svítlidlo, polykarbonatový opalový difuzor (5966 lm; 49.0 W)	ks	1,00	2 640,00	2 640,00	108,00	108,00	2 748,00	2 748,00	
KONCOVE PRVKY									
SPINAC, PREPINAC, PRAKTIK IP 44 (PLAST)	ks	1,00	127,00	127,00	65,33	65,33	192,33	192,33	
Přepínač sériový IP 44; řazení 5; d. Praktik; b. běžová (na hořlavé podklady B až D)									
ZASUVKA NN, PRAKTIK IP 44 (PLAST)	ks	2,00	103,00	206,00	73,57	147,14	176,57	353,14	
5518-2929 D Zasuvka jedonosobna IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; d. Praktik; b. běžová (na hořlavé podklady B až D)									
ZASUVKA PRŮMYSLOVA, IP 44, IP 67	ks	2,00	403,00	806,00	82,20	164,40	485,20	970,40	
416RS6W Zasuvka průmyslová, nástěnná montáž; řazení 3P+N+PE; IP 67, 16 A							0,00	0,00	
Kabely									
KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC									
CYKY-o 3x1.5 , pevně	m	3,00	15,30	45,90	18,10	54,30	33,40	100,20	
CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	18,00	15,30	275,40	18,10	325,80	33,40	601,20	
CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	20,00	24,50	490,00	18,10	362,00	42,60	852,00	
CYKY-J 7x2.5 , pevně	m	50,00	38,50	1 925,00	18,10	905,00	56,60	2 830,00	
CYKY-J 5x4 , pevně	m	70,00	63,40	4 438,00	18,97	1 327,90	82,37	5 765,90	
VODIC JEDNOZILOVY, IZOLACE PVC pospojení v AT stanici a strojovně ve škole									
CYY 4 , pevně	m	25,00	11,00	275,00	18,10	452,50	29,10	727,50	
CYY 6 , pevně	m	17,00	16,30	277,10	18,10	307,70	34,40	584,80	
OHEBNA CHRANIČKA KOPOFLEX									
KF09075 světlost 63mm (variantě PIPELIFE) - VRT č.1 (2x chránička)	m	100,00	36,40	3 640,00	24,67	2 467,00	61,07	6 107,00	
KF09075 světlost 63mm (variantě PIPELIFE) - VRT č.2 (2x chránička)	m	40,00	36,40	1 456,00	24,67	986,80	61,07	2 442,80	
PROTAHOVACI VODIČ DO CHRANIČEK									
CYY 1,5 , pevně	m	150,00	4,50	675,00	18,10	2 715,00	22,60	3 390,00	
ZINKOVANE PROVEDENI									
OCELOVY DRAT POZINKOVANY									
Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), pevně	m	10,00	17,39	173,90	99,43	994,30	116,82	1 168,20	
ZEMNICE									
ZT 1,5 zemnicí tyč o 25mm, L 1500mm	ks	1,00	334,00	334,00	240,93	240,93	574,93	574,93	
SJ 2 k zemnicí tyči,D=28	ks	2,00	34,40	68,80	70,43	140,86	104,83	209,66	
SVORKA HROMOSVODNI,UZEMNOVACI									
SS spojovací	ks	3,00	8,70	26,10	50,30	150,90	59,00	177,00	
SK křížová	ks	2,00	20,60	41,20	70,43	140,86	91,03	182,06	
SP přípojovací	ks	3,00	12,00	36,00	70,43	211,29	82,43	247,29	
Montáže - celkem				20 565,40		16 456,31		37 021,71	

HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY										0,00	0,00		
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCI													
Zednické práce	hod	8,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	300,00	2 550,00	300,00	2 550,00
HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY													
Práce spojené s montáží	hod	17,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	350,00	5 950,00	350,00	5 950,00
Vypracování revizní zprávy	hod	17,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	350,00	5 950,00	350,00	5 950,00
Spolupráce s revizním technikem	hod	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	350,00	2 100,00	350,00	2 100,00
PROJEKTOVA DOKUMENTACE													
Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 500,00	6 500,00	6 500,00	6 500,00
HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY - celkem													
							0,00				23 050,00		23 050,00
												0,00	0,00
ZEMNÍ PRACE													
VYTYČENÍ TRATI													
Kabelové vedení	km	0,07	7 030,00	492,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 030,00	7 030,00	492,10
Geodetické zaměření stožárů a tras - skutečné provedení	km	0,07	10 300,00	721,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	300,00	21,00	10 600,00	742,00
HLOUBENÍ KABELOVE RYHY RUCNE													
Zemina třídy 3, šíře 650mm, hloubka 800mm	m	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	390,00	7 800,00	390,00	7 800,00
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	285,00	14 250,00	285,00	14 250,00
CHRANIČKA S PROTAHOVACÍM VODIČEM V CELE DÉLCE													
KF09063 světlost 63mm	m	140,00	62,70	8 778,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,50	2 450,00	80,20	11 228,00
ZRIZENÍ KABELOVEHO LOZE													
Z prosáté zeminy, bez zakrytí, šíře do 65cm, tloušťka 10cm	m	70,00	8,50	595,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,00	2 450,00	43,50	3 045,00
FOLIE VYSTRAZNA Z PVC													
Do šířky 20cm	m	70,00	12,30	861,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	630,00	21,30	1 491,00
ZAHOZ KABELOVE RYHY RUCNE													
Zemina třídy 3, šíře 650mm, hloubka 1200mm, včetně hutnění	m	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	249,50	4 990,00	249,50	4 990,00
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm, včetně hutnění	m	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	184,20	9 210,00	184,20	9 210,00
ZEMNÍ ZNACKY PRO KAB. VEDENÍ													
Kabelový označník	ks	6,00	107,00	642,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	95,30	571,80	202,30	1 213,80
KRIZOVATKA SE SILOVÝM KABELEM													
Položení bet.zlábu vč.zakrytí	ks	5,00	459,00	2 295,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,00	135,00	486,00	2 430,00
REZANÍ SPARY													
V asfaltu nebo betonu	m	6,00	190,00	1 140,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	135,00	810,00	325,00	1 950,00
JEDNOVRSTVA PROVIZORNÍ VOZOVKA Z HUTNĚNEHO KAMENIVA													
Vrstva do 15cm	m2	7,00	254,00	1 778,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	354,00	2 478,00	608,00	4 256,00
												0,00	0,00
ZAKLAD Z PROSTĚHO BETONU													
Do rostlé zeminy bez bednění	m3	2,00	2 900,00	5 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 900,00	5 800,00
KABELOVÝ PROSTUP Z PVC TRUBKY - KOTVENÍ V ZAKLADU													
Světlost do 20 cm	ks	6,00	350,00	2 100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	350,00	2 100,00
ZEMNÍ PRACE - celkem													
							25 202,10				45 795,80		70 997,90

Werner

finanční harmonogram ÚV pro obec Nedašov

Náklady rozpočtů	datum fakturace	cena bez DPH	cena s DPH
Zařízení staveniště	31.08.2020	60 000,00 Kč	72 600,00 Kč
Identifikace sítě	31.08.2020	20 000,00 Kč	24 200,00 Kč
Geodetické vytyčení stavby	31.08.2020	15 000,00 Kč	18 150,00 Kč
SO 01 Úpravy stávajících vrtů	31.08.2020	148 520,00 Kč	179 709,20 Kč
SO 02 Akumulační nádrže vodojemu včetně ATS	31.08.2020	840 140,16 Kč	1 016 569,59 Kč
SO 03 Propojovací potrubí	30.09.2020	860 141,69 Kč	1 040 771,44 Kč
SO 05 Rozvody silnoproudu	30.09.2020	199 074,84 Kč	240 880,56 Kč
SO 04 Úprava vody - úpravy stávajícího objektu	31.10.2020	997 127,00 Kč	1 206 523,67 Kč
Dokumentace skutečného provedení	31.10.2020	225 000,00 Kč	272 250,00 Kč
Zaměření skutečného stavu	31.10.2020	25 000,00 Kč	30 250,00 Kč
Zkušební provoz	31.10.2020	189 000,00 Kč	228 690,00 Kč

SPECIFIKACE PODDODAVATELŮ

Název veřejné zakázky : Nedašov vrty HV 1, HV 2		
Druh veřejné zakázky : Veřejná zakázka na stavební práce		
Forma zadávacího řízení : veřejná zakázka malého rozsahu		
Seznam poddodavatelů, s jejichž pomocí uchazeč předpokládá realizaci zakázky.		
	Část plnění VZ, kterou hodlá uchazeč zadat poddodavateli	Podíl na plnění %
<p>1. Název: Prefa Brno a.s. Sídlo/místo podnikání: Kulkova 4231/110, Židenice, 615 00 Brno Tel./fax: 541583111 E-mail: stix@prefa.cz IČ: 46901078 DIČ: CZ46901078 Spisová značka v obchodním rejstříku: B 859 vedená u Krajského soudu v Brně Osoba oprávněná jednat za uchazeče: Ing. Jiří Stix Osoby zmocněné k dalším jednáním: Ing. Jiří Stix Poznámka :</p>	344 200,-	10%
<p>2. Název: ELCOMAT SERVICE, s.r.o. Sídlo/místo podnikání: Nedašov 300, 763 32 Nedašov Tel./fax: 605404041 E-mail: kolinek@elcomat.cz IČ: 02815435 DIČ: CZ02815435 Spisová značka v obchodním rejstříku: C 82523 vedená u Krajského soudu v Brně Osoba oprávněná jednat za uchazeče: Petr Kolínek Osoby zmocněné k dalším jednáním: Petr Kolínek Poznámka :</p>	1300000,-	36%
<p>3. Název: HUTIRA - BRNO, s.r.o. Sídlo/místo podnikání: Vintrovna 398/29, 664 41 Popůvky Tel./fax: 541212144 E-mail: info@hutira.cz IČ: 25324870 DIČ: CZ25324870 Spisová značka v obchodním rejstříku: C 25337 vedená u Krajského soudu v Brně Osoba oprávněná jednat za uchazeče: Radek Kundraťa Osoby zmocněné k dalším jednáním: Robert Sobočík Poznámka :</p>	498 000,-	14%
<p>4. Název: Altec International, s.r.o. Sídlo/místo podnikání: Bozeny Němcové 908/6, 769 01 Holešov Tel./fax: 602593432 E-mail: alttec@alttec-int.cz IČ: 25313134 DIČ: CZ25313134 Spisová značka v obchodním rejstříku: C 24539 vedená u Krajského soudu v Brně Osoba oprávněná jednat za uchazeče: RNDr. ALEŠ CAHLÍK Osoby zmocněné k dalším jednáním: RNDr. ALEŠ CAHLÍK Poznámka :</p>	102 000,-	3%
Celkem % podílů na plnění VZ		63%

Wullen!
