



Číslo: 703
IČ: 25558391, DIČ: CZ25558391
e-mail: edma@edma.cz

Číslo na straně objednatele:

Číslo na straně zhotovitele: 02/2020/EDMA

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
v platném znění
(dále jen NOZ)

1. Smluvní strany

Objednatel: **RESPONO, a.s.**
Zastoupen: Ing. Milan Černošek, výkonný ředitel, na základě plné moci
Sídlo: Cukrovarská 486/16, 682 01 Vyškov
Telefon: 517 810 010
E-mail: [redacted]
IČ: 49435612
DIČ: CZ49435612
Bankovní spojení: [redacted]
Číslo účtu: [redacted]
Zapsán: v OR u Krajského soudu v Brně oddíl B vložka 1090
Osoby oprávněné jednat: - ve věcech smluvních: Ing. Milan Černošek, výkonný ředitel
- ve věcech technických: Ing. Milan Černošek, výkonný ředitel

dále jen „objednatel“

a

Zhotovitel: **EDMA s.r.o.**
Zastoupen: Kateřinou Vaškebovou, jednatelkou
Sídlo: Drnovice 708, 683 04 Drnovice
Telefon: 602 777 964
E-mail: [redacted]
IČ: 25558391
DIČ: CZ25558391
Bankovní spojení: [redacted]
Číslo účtu: [redacted]
Zapsán: v OR u Krajského soudu v Brně oddíl C vložka 33471
Osoby oprávněné jednat: - ve věcech smluvních: Kateřina Vaškebová, jednatelka
- ve věcech technických: Michal Běták, stavbyvedoucí
Luboš Julínek, vodohospodář

dále jen „zhotovitel“

2. Předmět smlouvy

Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele zhotovení díla v rozsahu a objemu uvedeném v tomto článku a za podmínek stanovených touto smlouvou:

2.1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele:

- prodloužení vodovodního řadu a realizaci přípojek ve sběrném dvoře v Rousínově na akci „**Prodloužení vodovodu k sběrnému dvoru Respona**“ (dílo specifikované projektovou dokumentací ze dne 09/2017, vyhotovenou Ing. Petrem Nevařílem (IČ: 68642067 se sídlem Velešovice 69, 683 01 Velešovice), položkovým rozpočtem jako nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1) (dále jen „dílo“)

- 2.2. Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat v souladu s podklady předanými mu objednatelem do uzavření smlouvy a právními předpisy. Plnění povinností vyplývajících z právních předpisů donucující povahy a ze závazných rozhodnutí, stanovisek nebo jiných opatření orgánů veřejné moci má v případě rozporu s ostatními povinnostmi zhotovitele podle předchozí věty vždy přednost.
- 2.3. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo a objednatel dokončené dílo převzít a zaplatit za ně dohodnutou cenu.
- 2.4. Vlastníkem objednatelem předaných podkladů zůstává objednatel. Zhotovitel je oprávněn je použít jen za účelem provádění díla a je povinen je objednateli vrátit nejpozději při předání a převzetí předmětu díla nebo po zániku závazku dílo provést, zanikne-li jinak než splněním.

3. Doba a místo plnění

- 3.1. Místem plnění části předmětu díla specifikovaného v článku 2 odst. 2.1. této smlouvy je pozemek parc. č. 1235/1, 1192/7, 1240/9 v katastrálním území Rousínov u Vyškova v obci Rousínov.
- 3.2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle této smlouvy ve sjednané době:
Termín předání a převzetí staveniště: 1. 4. 2020
Termín zahájení stavebních prací: 1. 4. 2020
Termín předání dokončené díla: 30. 6. 2020
- 3.3. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění díla, bude-li objednatel v prodlení s plněním svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy, a to až do jejich úplné úhrady včetně příslušenství. Lhůta k provedení díla se v takovém případě prodlužuje o dobu, po kterou zhotovitel provádění díla přerušil.

4. Cena díla

- 4.1. Cena za předmět díla specifikovaný v článku 2 odst. 2.1. smlouvy o dílo je smluvními stranami sjednána ve výši **409 650,01 Kč bez DPH**.
Daň z přidané hodnoty bude účtována dle platných daňových předpisů.
- 4.2. Veškeré vícepráce, změny, doplňky nebo rozšíření objednatelem požadované, musí být před jejich realizací vzájemně písemně odsouhlaseny osobami oprávněnými jednat ve věcech technických ve změnovém listu, včetně způsobu jejich provedení a ocenění, který je podkladem k uzavření dodatku k této smlouvě.

5. Platební a fakturační podmínky

- 5.1. Cena díla bude uhrazována objednatelem zhotoviteli na základě měsíčních daňových dokladů – faktur a konečné faktury, jejichž přílohami bude soupis provedených prací a dodávek a jejich ocenění (nebude-li uvedeno přímo na daňovém dokladu).



U konečné faktury bude přílohou i protokol o předání a převzetí díla potvrzený oprávněným zástupcem objednatele a souhrn veškerých dosud vystavených faktur zhotovitele v souvislosti s touto smlouvou.

Splatnost faktur bude 30 dnů od data vystavení a za den zaplacení bude považován den připsání fakturované částky na účet zhotovitele.

- 5.2.** Daňový doklad (faktura) bude obsahovat všechny náležitosti stanovené § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zejména:
- celý název objednatele a zhotovitele dle dokladů k podnikání (výpis z obchodního rejstříku, živnostenský list);
 - název „Dílčí daňový doklad“ (faktura), resp. Název „Konečná faktura“;
 - sjednanou cenu za jednotlivý daňový doklad bez DPH, sazbu DPH, částku včetně DPH a částku celkem;
 - datum vystavení a splatnost daňového dokladu;
 - v příloze „Dílčí daňový doklad“ výkaz výměr nebo soupis provedených prací a „Krycí list“ se souhrnem veškerých dosud vystavených faktur zhotovitelem v souvislosti s touto zakázkou včetně částky zbývající k fakturaci, v příloze ke „Konečné faktuře“ navíc protokol o předání a převzetí díla potvrzený oprávněným zástupcem objednatele a souhrn veškerých vystavených faktur zhotovitelem v souvislosti s touto smlouvou
- číslo smlouvy nebo úplný název zakázky uvedený v záhlaví.
- 5.3.** V případě dodatkem k této smlouvě sjednaných víceprací, je zhotovitel povinen vystavit na tyto vícepráce samostatný daňový doklad (fakturu), doložený jejich soupisem.

6. Stavební deník

- 6.1.** Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště (místa provádění díla, pracoviště) stavební deník a zapisovat v něm údaje o prováděných pracích, klimatických podmínkách, počtu pracovníků, nasazených strojích, o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace a všechny další skutečnosti rozhodné pro plnění předmětu smlouvy a stanovené vyhláškou. Zápisy v něm se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží i jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy. Povinnost vést stavební deník končí dnem, kdy se odstraní stavební vady a nedodělky, které vyplynuly z protokolu o předání a převzetí díla.
- 6.2.** Stavební deník musí být během pracovní doby zhotovitele trvale přístupný, musí mít očíslovány všechny listy vzestupnou číselnou řadou a bude mimo jiné i obsahovat:
- název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zhotovitele, objednatele a zpracovatele PD;
 - seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků;
 - přehled všech provedených zkoušek jakosti;
 - přehled zakrývaných prací;
 - seznam dokladů a úředních opatření týkající se stavby.
- 6.3.** Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisují a podepisují osoby oprávněné jednat ve věcech technických smluvních stran (např. stavbyvedoucí) nebo ve smlouvě pověřená osoba vždy v ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem plnění. Vyhotovují se jeden originál a dvě kopie, z nichž první obdrží objednatel a druhou zhotovitel.

6.4. Mimo osob uvedených v odst. 6.3. tohoto článku mohou do stavebního deníku provádět záznam jen zástupci smluvních stran oprávněných jednat ve věcech smluvních, zástupce zpracovatele projektové dokumentace a příslušné orgány státní správy.

6.5. Zhotovitel i objednatel prostřednictvím osob oprávněných jednat ve věcech technických jsou povinni sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska.

7. Staveniště (místo provádění stavební části díla)

7.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště, tj. prostor určený projektovou dokumentací pro stavbu a pro zařízení staveniště (místo provádění díla, pracoviště), zápisem o předání nejpozději v den zahájení prací.

7.2. Zhotovitel bude provozovat zařízení staveniště (pracoviště) a skládky materiálu tak, aby nevznikly žádné škody na majetku uživatele, příp. objednatele.

7.3. Zhotovitel přebírá okamžikem předání staveniště (pracoviště) v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za sledování a dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, za zachování pořádku na staveništi (pracovišti) a za požární bezpečnost. Rovněž odpovídá za provádění prací v požadované kvalitě a ve stanovených termínech.

7.4. Objednatel zabezpečí zhotoviteli bezplatné užívání prostoru staveniště po dobu provádění díla. Objednatel nese náklady na spotřebované energie v souvislosti se stavbou.

7.5. Osoby oprávněné objednatelem jednat ve věcech technických mají oprávnění kontrolovat provádění prací, uvádět svá stanoviska do stavebního deníku a mají přístup na všechna pracoviště zhotovitele, kde jsou zpracovávány nebo uskladněny dodávky pro stavbu.

7.6. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody způsobené v souvislosti s prováděním díla třetí osobě, a to od okamžiku převzetí staveniště až do okamžiku vyklizení staveniště.

7.7. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi (pracovišti) pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.

7.8. Zhotovitel je odpovědný za řádné uložení a zabezpečení materiálů, strojů a zařízení v prostoru staveniště. Objednatel nepřebírá odpovědnost za jejich případné ztráty nebo odcizení.

8. Způsob provádění díla a odběratelská kontrola

8.1. Objednatel je oprávněn kdykoli kontrolovat provádění díla, včetně svolání kontrolních dnů. K vykonání kontrol má objednatel přístup na staveniště a i na další místa, kde se vyrábějí nebo nacházejí věci určené k provedení díla. Zhotovitel je rovněž povinen objednateli zajistit provedení kontroly u osob, které příp. pověřil provedením díla.

8.2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele, zápisem do stavebního deníku 3 pracovní dny před plánovaným termínem kontroly nebo zkoušky, ke kontrole a prověření prací, které

v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Kontrolu je nutno provést v termínu stanoveném zhotovitelem, aby nedošlo k porušení časového postupu prací.

- 8.3. Původcem odpadu, který při provádění díla vznikne, je zhotovitel, který zajistí jeho zneškodnění v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
- 8.4. Z důvodu řádné součinnosti objednatele a zhotovitele bude na stavbě trvale přítomen stavbyvedoucí nebo mistr zhotovitele, případně zmocněný zástupce zhotovitele.
- 8.5. Zhotovitel je povinen v průběhu stavby zaznamenávat do jednoho vyhotovení projektové dokumentace veškeré změny, které vznikly při provádění prací na jednotlivých objektech.
- 8.6. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu, na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče. Pouze pokud zhotovitel písemně takto objednatele upozorní, nenese odpovědnost za nemožnost dokončení díla, nebo závady díla, způsobené těmito nevhodnými věcmi nebo pokyny.
- 8.7. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, staveniště nebo stavebního objektu, znemožňující mu provedení díla v souladu s touto smlouvou, je povinen to oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a navrhne změnu díla. Pro další postup platí ustanovení § 2627 odst. 1 a 2 NOZ.

9. Bezpečnost práce

- 9.1. Zhotovitel při realizaci díla je povinen dodržovat veškeré ON, ČSN, bezpečnostní předpisy, zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti, dále bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí a interní předpisy objednatele (resp. investora). Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré náklady zhotovitel.
- 9.2. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru předaného staveniště (pracoviště) vyjma zajištění kolektivní ochrany (které není předmětem této smlouvy) ve smyslu nařízení vlády č. 362/2005 Sb. ze dne 17. 8. 2005 a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb. o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, v platném znění. Po celou dobu provádění díla zajistí zhotovitel bezpečnost zdraví a provozu zejména dodržováním předpisů BOZP a PO na pracovišti a odpovídá za škody na zdraví a majetku vzniklé jejich porušením jemu, objednateli nebo třetím osobám. Zhotovitel také plně odpovídá za dodržování hygienických předpisů. Povinnosti a úkoly na úseku BOZP, vyplývající z platných právních předpisů, zajišťuje zhotovitel na vlastní náklady a odpovědnost.
- 9.3. Pokud dojde pracovníkem nebo pracovníky zhotovitele (subdodavatele) k požití alkoholických nápojů nebo jiné návykové látky na staveništi, je povinen stavbyvedoucí zhotovitele dotyčného pracovníka okamžitě ze stavby odvolat. Pro případ jeho nepřítomnosti má toto právo hlavní stavbyvedoucí nebo stavbyvedoucí objednatele. Pracovníci zhotovitele jsou povinni podrobit se na žádost osoby oprávněné objednatelem

jednat ve věcech technických dechové zkoušce na přítomnost alkoholických nápojů nebo jiné návykové látky za účasti oprávněného zástupce zhotovitele. V případě, že se pracovník zhotovitele odmítne podrobit takovéto zkoušce, má se za to, že byl pod vlivem alkoholického nápoje či jiné návykové látky. Zhotovitel je povinen dodržovat zák. č. 379/2005 Sb., opatření k ochraně před škodami působenými tabákovými výrobky, alkoholem a jinými návykovými látkami a o změně souvisejících zákonů, v platném znění.

10. Předání a převzetí díla

- 10.1. Zhotovitel splní svoji povinnost provést dílo jeho protokolárním předáním objednateli.
- 10.2. Zhotovitel oznámí nejpozději 3 dny před skutečným termínem dokončení díla (stavby) objednateli zápisem do stavebního deníku datum, kdy bude dílo dokončeno a bude připraveno k prohlídce za účasti smluvních stran. Objednatel zahájí prohlídku ve zhotovitelem oznámeném termínu.
- 10.3. Zhotovitel je povinen u převjímacího řízení předat objednateli dokumentaci skutečného provedení a veškeré nezbytné doklady pro uvedení do provozu. Za nezbytné doklady pro uvedení do provozu se považují zejména revizní dokumenty, výsledky tlakových zkoušek, dokumentace zaměření, výkresy a protokoly nutné ke kolaudaci.
- 10.4. Objednatel je povinen převzít dílo i s drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky. Součástí protokolu o předání díla pak bude i termín pro odstranění těchto případných drobných vad a nedodělků.

11. Vlastnické právo k zhotovované věci a nebezpečí škody

- 11.1. Vlastníkem zhotovované věci je objednatel.
- 11.2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovované věci od předání a převzetí staveniště do okamžiku předání díla, respektive do okamžiku, kdy případně objednatel v rozporu s touto smlouvou odmítne dílo převzít.

12. Záruky za jakost a odpovědnost za vady díla

- 12.1. Záruka na jakost a kvalitu dokončeného díla je sjednána v délce 60 měsíců a běží ode dne písemného předání a převzetí díla objednatel, respektive do okamžiku, kdy případně objednatel v rozporu s touto smlouvou odmítne dílo převzít.
- 12.2. Zhotovitel odpovídá za to, že:
- a) předmět díla v době jeho předání objednateli má a po dobu běhu záruční doby bude mít vlastnosti stanovené platnými právními předpisy a touto smlouvou,
 - b) dílo nemá faktické ani právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě,
 - c) předané dílo je technicky realizované v souladu s platnými právními předpisy, které se vztahují k realizovanému předmětu díla.
- 12.3. Objednatel je povinen vady vzniklé v záruční době písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci budou vady popsány a uvedeno jak se projevují vč. návrhu termínu schůzky k projednání reklamace a uvedením

kontaktní osoby se kterou bude projednána. Na písemné ohlášení vad je zhotovitel povinen písemně odpovědět do 15-ti dnů ode dne doručení.

- 12.4.** V případě, že vady na díle způsobené zhotovitelem budou příčinou vad či škod vzniklých na jiných částech díla (či jiných věcech), má objednatel právo požadovat po zhotoviteli veškeré náklady související s jejich odstraněním.
- 12.5.** Zhotovitel je povinen uhradit objednateli všechny náklady a škody, které vzniknou objednateli či třetím osobám v důsledku vady díla během záruční doby.

13. Odstoupení od smlouvy

- 13.1.** Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání zástupců smluvní stran pro věci smluvní.
- 13.2.** Zmaří-li zhotovitel realizaci díla má objednatel právo odstoupit od smlouvy.
- 13.3.** Zhotovitel je oprávněn od smlouvy odstoupit pro případ prodlení objednatele s úhradou splatného peněžitého závazku objednatele vyplývajícího z této smlouvy po dobu více než 15-ti dnů ode dne doručení písemné výzvy k úhradě.
- 13.4.** Dále jsou smluvní strany oprávněny odstoupit od této smlouvy o dílo v případě, že:
- dojde ke zjištění úpadku smluvní strany, případně že smluvní strana vstoupí do likvidace;
 - smluvní strana předala druhé smluvní straně před uzavřením této smlouvy o dílo nepravdivé či neúplné údaje o významných skutečnostech, na jejichž splnění bylo vázáno uzavření této smlouvy.
- 13.5.** Odstupuje-li jedna ze smluvních stran od smlouvy, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé smluvní straně, přičemž účinky odstoupení nastanou dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
- 13.6.** Odstoupení od smlouvy se dále řídí ustanovením § 2001 a následujícími NOZ.
- 13.7.** Dojde-li k odstoupení od smlouvy před dokončením díla, bude vzájemné finanční vyrovnání provedeno oceněním soupisu provedených prací.
- 13.8.** Odstoupí-li některá ze stran od smlouvy na základě ujednání vyplývajících ze smlouvy, jsou povinnosti obou smluvních stran následující:
- zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla;
 - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací včetně i nezabudovaného materiálu a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“;
 - zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“.

14. Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 14.1. Za prodlení s úhradou peněžitých závazků objednatele vůči zhotoviteli je objednatel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 14.2. Zhotovitel uhradí objednateli všechny poplatky, sankce, škody a vzniklé vícenáklady, které byl nucen zaplatit z důvodu nedodržení podmínek pravomocných rozhodnutí nebo závazných vyjádření orgánů státní správy ze strany zhotovitele.
- 14.3. Zhotovitel je v případě prodlení se zhotovením díla povinen uhradit objednateli smluvní pokutu za každý započatý den prodlení ve výši 0,1% z ceny díla.
- 14.4. Veškeré smluvní pokuty jsou splatné do 5-ti dnů ode dne jejich uplatnění (doručení druhé straně).
- 14.5. Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vůle upustit.

15. Další ujednání

- 15.1. Všechny právní vztahy, které vzniknou při realizaci závazků vyplývajících z této smlouvy, se řídí právní řádem České republiky. Právní vztahy neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními NOZ. Ustanovení § 558 odst. 2 NOZ se nepoužije.
- 15.2. Zhotovitel není oprávněn v průběhu plnění svého závazku dle této smlouvy a ani po jeho splnění bez písemného souhlasu objednatele poskytovat jakékoliv informace, s nimiž se seznámil v souvislosti s plněním svého závazku a podkladovými materiály v listinné podobě či elektronické podobě, které mu byly poskytnuty v souvislosti s plněním závazku dle této smlouvy, třetím osobám (mimo subdodavatele).

16. Závěrečná ustanovení

- 16.1. Smlouvu lze měnit pouze písemnými oboustranně odsouhlasenými dodatky (jiné zápisy, protokoly atd. se za změnu smlouvy nepovažují), podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran, které budou číslovány vzestupně a budou nedílnou součástí této smlouvy.
- 16.2. Smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu této smlouvy.
- 16.3. Veškeré dohody učiněné před podpisem smlouvy a v jejím obsahu nezahrnuté pozbývají dnem podpisu smlouvy platnosti, a to bez ohledu na funkční postavení osob, které před smluvní ujednání učinily.
- 16.4. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 vyhotoveních, které mají platnost originálu, z nichž jeden výtisk obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
- 16.5. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné nebo neúčinné ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného nebo neúčinného. Do té doby platí úprava příslušných právních předpisů.

16.6. V případě, že ustanovení smlouvy a jejích příloh nelze aplikovat tak, aby mohly být užity vedle sebe, pak mají přednost ustanovení smlouvy a při rozporu mezi přílohami se přednostně užívají přílohy s nižším pořadovým číslem.

16.7. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoliv skutečnosti, které by její uzavření vylučovaly, neuvedly se vzájemně v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů.

16.8. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

Za objednatele:

V 6/2/2020 dne

RESPONO, a.s
CUKROVÁRSKÁ 488/116
682 01 VYSKOV - MĚSTO ⑩

Ing. Milan Černešek
výkonný ředitel
na základě plné moci

Za zhotovitele:

V Drnovicích dne 5.2.2020....

EDMA ①
683 04 Drnovice 70B
IČ: 25558391, DIČ: CZ25558391
e-mail: edma@telecom.cz

Kateřina Vaškebová
jednatelka

Přílohy:

1. (Položkový rozpočet)
2. (Plná moc)

Položkový rozpočet

Zakázka: **PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘÁDU s PŘÍPOJKOU VODY a PŘ**

Objednatel: **RESPONO, a.s.**
Cukrovarská 486/16
68201 Vyškov

IČ: 49435612
DIČ: CZ699002708

Zhotovitel: **EDMA, s.r.o.**
Drnovice 708
68304 Drnovice

IČ: 25558391
DIČ: CZ25558391

Vypracoval: **Ing. Petr NEVAŘIL**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			222 499,31
PSV			
MON			
Vedlejší náklady			25 000,00
Ostatní náklady			162 150,70
Celkem			409 650,01

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	409 650,01 CZK
Základní DPH	21 %	86 026,50 CZK

Zaokrouhlení CZK

Cena celkem s DPH 495 676,52 CZK

v Drnovicích dne 5. 2. 2020


 708 04 Drnovice 708
 IČ: 25558391, DIČ: CZ25558391
 e-mail: edma@telecom.cz

 Za zhotovitele


RESPONO, a.s.
 CUKROVARSKÁ 486/16
 682 01 VYŠKOV - MĚSTO

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			130 865,27 Kč
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			5 439,62 Kč
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			439,20 Kč
8	Trubní vedení	HSV			85 755,23 Kč
93	Dokončovací práce inž.staveb	HSV			25 000,00 Kč
M21	Elektromontáže	MON			162 150,70 Kč
Cena celkem					409 650,01 Kč

Položkový rozpočet

S: PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘADU s PŘÍPOJKOU VODY a PŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)
Díl: 1						130 865,27		33,58		0,00
		Zemní práce								
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3. veřejný řad (cca 50%) veřejný řad vody, cca 50% ručně: : (0,8*1,70*(55-13))*0,5	m3	28,56000	800,00	22 848,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3. přípojka vodv s VŠ přípojka vody: : 0,8*1,70*4,7 VŠ: : 1,25*1,25*1,8	m3	9,20450	800,00	7 363,60	0,00	0,00	0,00	0,00
				6,39200						
				2,81250						
3	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3.STROJNĚ. veřejný řad (cca 50%) veřejný řad vody, cca 50% strojně: : (0,8*1,70*(55-13))*0,5	m3	28,56000	617,00	17 621,52	0,00	0,00	0,00	0,00
4	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3. veřejný řad veřejný řad vody: : 0,8*1,70*(55-13)	m3	57,12000	189,00	10 795,68	0,00	0,00	0,00	0,00
5	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3. přípojka vodv. VŠ 9,2045	m3	9,20450	189,00	1 739,65	0,00	0,00	0,00	0,00
				9,20450						
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m. veřejný řad veřejný řad vody - náhrada obsypem: : 0,8*0,50*(55-13)	m3	16,80000	262,00	4 401,60	0,00	0,00	0,00	0,00
				16,80000						
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m. přípojka vodv. VŠ 4,7*0,8*0,45 1,25*1,25*1,7	m3	4,34830	262,00	1 139,25	0,00	0,00	0,00	0,00
				1,69200						
				2,65630						
8	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy, veřejný řad 16,8+4,35	m3	21,15000	300,00	6 345,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				21,15000						
9	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	21,15000	17,20	363,78	0,00	0,00	0,00	0,00
10	151101101R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 2m veřejný řad vody: : (1,70*(55-13))*2	m2	142,80000	30,00	4 284,00	0,00	0,14	0,00	0,00
				142,80000						
11	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m veřejný řad vody: : (1,70*(55-13))*2	m2	142,80000	5,00	714,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				142,80000						
12	141700106R00	Protlak neřízený z trub PVC D 200 mm v hor.1 - 4 protlak pod stávajícím vjezdem do garáže vstupem do RD: : 13	m	13,00000	2 170,00	28 210,00	0,01	0,09	0,00	0,00
				13,00000						
13	175100020RAC	Obsyp potrubí štěrkokopiskem, dovoz štěrkokopisku ze vzdálenosti 10 km veřejný řad vody: : 0,8*0,50*(55-13) přípojka vody: : 0,8*0,45*4,7 vodoměrná šachta: : (1,25*1,25*1,7)-(3,14*0,5*0,5*1,5)	m3	19,97080	850,00	16 975,18	1,67	33,35	0,00	0,00
				16,80000						
				1,69200						
				1,47880						
14	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním veřejný řad vody: : 0,8*(1,70-0,5)*(55-13)	m3	40,32000	200,00	8 064,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				40,32000						
Díl: 18						5 439,62		0,00		0,00
15	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině 0,8*(55-13) 0,8*4,7	m2	37,36000	11,40	425,90	0,00	0,00	0,00	0,00
				33,60000						
				3,76000						
16	181300012RA0	Rozprostření ornice v rovině tloušťka 20 cm	m2	37,36000	65,30	2 439,61	0,00	0,00	0,00	0,00
17	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	37,36000	68,90	2 574,10	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 2						439,20		0,47		0,00
18	273310020RA0	Základová deska z betonu C 12/15, včetně bednění. pod vodoměrnou šachtu 1,25*1,25*0,1	m3	0,15630	2 810,00	439,20	3,03	0,47	0,00	0,00
				0,15630						
Díl: 8						85 755,23		0,65		0,00
19	871241121R00	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm	m	55,00000	125,00	6 875,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	28613765R	Trubka tlaková PE HD (PE100) d 90 x 5,4 mm PN 10	m	55,00000	160,00	8 800,00	0,00	0,08	0,00	0,00
21	892271111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 125	m	55,00000	40,00	2 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00

22	892273111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 125	m	55,00000	5,00	275,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	891241111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80	kus	2,00000	666,00	1 332,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	42228356R	HAWLE šoupátko 4040 E2 DN 100/110 hrdla-voda	kus	1,00000	8 900,00	8 900,00	0,02	0,02	0,00	0,00
25	42291360R	Poklop AVK uliční šoupátkový 7.2.13	kus	2,00000	750,00	1 500,00	0,01	0,01	0,00	0,00
26	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	3,00000	308,00	924,00	0,11	0,34	0,00	0,00
27	891247111R00	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,00000	259,00	259,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	422736068R	Hydrant AVK podz.dvojitě jištění,krytí 1,5m	kus	1,00000	15 800,00	15 800,00	0,05	0,05	0,00	0,00
29	42291460R	Poklop AVK uliční hydrantový 7.2.15	kus	1,00000	1 750,00	1 750,00	0,01	0,01	0,00	0,00
30	28613222R	Souprava zemní teleskopická Polyvalve L 1.0-1.7 m	kus	1,00000	1 690,00	1 690,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	42273330R	HAWLE pas navrtávací 3500 DN 100 - 5/4" závitový	kus	1,00000	1 950,00	1 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	42228152R	HAWLE šoupátko 2510 DN 5/4" pro dom. příp. - voda	kus	1,00000	3 920,00	3 920,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	42291020R	HAWLE souprava zemní teleskopická 9500 DN 32. přípoika vody	kus	1,00000	1 250,00	1 250,00	0,01	0,01	0,00	0,00
34	28613760R	Trubka tlaková PE HD (PE100) d 32 x 2,0 mm PN 10	m	4,70000	35,00	164,50	0,00	0,00	0,00	0,00
35	871161121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm	m	4,70000	45,90	215,73	0,00	0,00	0,00	0,00
36	422911523PN	Vodoměrná sestava	kus	1,00000	2 950,00	2 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	28697272R	Šachta vodoměrná ENVI-PUR s komp. poklop. k obsvo.. kruhová. VŠS/95/150/A15	kus	1,00000	12 500,00	12 500,00	0,13	0,13	0,00	0,00
38	466590.PN	Zakrytí potrubí výstražnou fólií s vodičem 6 mm2 "	bm	42,00000	20,00	12 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 93						42,00000				
Dokončovací práce Inž.staveb						25 000,00		0,00		0,00
39	930921102PN	Geodetické zaměření trasy	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	930921104PN	Vytýčení sítí (CETIN, spl. kanal.)	kus	1,00000	6 500,00	6 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	930921105PN	GP - zřízení věcné břemeno pro veřejné	kus	1,00000	6 500,00	6 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	930921103PN	Dopravní značení	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	930921101PN	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: M21						162 150,70		0,00		0,00
44	6	PŘELOŽKA NN - přenos	kompl	1,00000	162 150,70	162 150,70	0,00	0,00	0,00	0,00

REKAPITULACE

Nosný materiál	43 877,50 Kč
Zemní práce	46 773,20 Kč
Dodávky prací	60 000,00 Kč
HZS	11 500,00 Kč
CELKEM BEZ DPH	162 150,70 Kč

Cena je orientační, bude upřesněna dodavatelskou organizací.
Rozpočet je zpracován podle ceníků platných v době zhotovení projektu.

Rozpočet nezahrnuje náklady na geodetické zaměření nového kabelového vedení.

Vypracoval: Ing. Marek Chromý
srpen 2019

Nosný materiál

P. č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
1	K	220111411	Odpojení vodičů pro měření 1stranné	pár	4,0	400,00	1 600,00
2	M	34571095	Trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 36,6/40 mm. Pozn.: Ochrana vedení u podpěrného bodu NN	m	3,0	35,00	105,00
3	K	742110021	Montáž trubek pro slaboproud plastových tuhých pro vnější rozvody uložených volně na přichytky	m	3,0	120,00	360,00
4	M	1257425001	KABEL CYKY-J 4x10	m	115,0	150,00	17 250,00
5	K	741122133	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x10 mm2 zatažený v trubkách (CYKY)	m	108,0	52,00	5 616,00
6	K	741122623	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x10 mm2 zatažený pevně (CYKY)	m	3,0	45,00	135,00
7	M	34571362	Trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 52/63 mm červená	m	62,0	45,00	2 790,00
8	M	34571364	Trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 75/90 mm červená. Pozn.: Chránička vedení pod nájedem do zahrady RD	m	6,0	85,00	510,00
9	K	220182022	Uložení HDPE trubky pro optický kabel do výkopu bez zřízení lože a bez krytí	m	68,0	65,00	4 420,00
10	M	34571364	Trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 75/90 mm červená. Pozn.: Chránička prolaku pod vchodem a nájedem do RD	m	15,0	65,00	975,00
11	M	59213009	Žlab kabelový betonový k ochraně zemního drátovodného vedení 100x17x14 cm. Pozn.: Ochrana v místě křížení kabelu s plynovodem	kus	3,0	350,00	1 050,00
12	M	59213344	Poklop kabelového žlabu betonový 50x16x3,5 cm	kus	6,0	160,00	960,00
13	K	460510201	Kanály do rýhy neasfaltované z prefabrikovaných betonových žlabů rozměrů 17x14/10,5x10 cm	m	3,0	150,00	450,00
14	M	59213011	Žlab kabelový betonový k ochraně zemního drátovodného vedení 100x23x19 cm. Pozn.: Ochrana v místě křížení stávající chráničky s plynovodem	kus	3,0	350,00	1 050,00
15	M	59213345	Poklop kabelového žlabu betonový 50x23x4 cm	kus	6,0	160,00	960,00
16	K	460510203	Kanály do rýhy neasfaltované z prefabrikovaných betonových žlabů rozměrů 23x18,5/13x13 cm	m	3,0	150,00	450,00
17	M	1135480R	Chránička PVC tuhá dělená D 100/110 mm červená	m	3,0	360,00	1 080,00
18	M	8500038760	Fólie výstražná rudá š. 220 mm 100 m	kus	65,00	14,10	916,50
19	K	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	8,0	400,00	3 200,00

43 877,50 Kč

Zemní práce

P. č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
1	K	460150063	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 40 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	61,0	245,00	14 945,00
2	K	460421081	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 25 cm	m	61,0	75,00	4 575,00
3	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	61,0	35,00	2 135,00
4	K	131233101	Hloubení jam do 10 m3 ručně v soudržných horninách tř. 3 při překopech inženýrských sítí. Pozn.: <i>startovací a koncová šachta protlaku</i>	m3	8,0	1 040,00	8 320,00
5	K	131233101	Hloubení jam do 10 m3 ručně v soudržných horninách tř. 3 při překopech inženýrských sítí. Pozn.: <i>obnažení stávající chráničky a ochrana plynovodu</i>	m3	4,5	1 040,00	4 680,00
6	K	174102101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí	m3	12,5	138,00	1 725,00
7	K	460310015	Neřízený zemní protlak strojně v hornině tř 3 a 4 vnějšího průměru do 110 mm.	m	14,0	687,00	9 618,00
8	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	m2	68,0	11,40	775,20

46 773,20 Kč

Dodávky prací

P. č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
1		101R	Demontáž dřevěného sloupu NN na železobetonové patce, vč. odvozu a ekologické likvidace.	kus	3	20 000,00	60 000,00

60 000,00 Kč

HZS

P. č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
1	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník - vytrhání, očištění a zpětná pokládka zpevněného povrchu nájezdu při demontáži podpěrného dřevěného sloupu	hod	5	300,00	1 500,00
2	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - demontáž stávajícího závěsného vedení	hod	2	500,00	1 000,00
3	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - práce mimo ceníkové položky, dokončovací práce	hod	3	500,00	1 500,00
4	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný - vytyčení stávajících sítí	hod	10	500,00	5 000,00
5	K	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista	hod	5	500,00	2 500,00
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1	0,00	0,00

11 500,00 Kč