

S M L O U V A O D Í L O

uzavřená podle § 2586 a následujících zákona číslo 89/2012 Sb., občanského zákoníku mezi smluvními stranami:

článek I. **Smluvní strany**

Zadavatel:

Název: **Obec Čičenice**
se sídlem : Čičenice 79, 387 71 Čičenice
Zastoupena : starostkou Renatou Regálovou
IČ : 00251097
Bankovní spojení : GE Money bank
číslo účtu : 190875341/0600

Dodavatel:

Název : **ZVÁNOVEC a.s.**
se sídlem : Rudolfovská tř. 597, 370 01 České Budějovice
Zastoupena : Ing. Jaroslavem Zvánovcem, předsedou správní rady
IČ : 260 26 279
DIČ : CZ26026279
Bankovní spojení : Komerční banka, a.s.
číslo účtu : 86-8606050287/0100

Smluvní strany se dohodly na dále uvedeném znění smlouvy o dílo.

Uvedení zástupci smluvních stran prohlašují, že podle stanov, společenské smlouvy, nebo jiného organizačního předpisu jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není potřeba podpisu jiných osob.

I. 1. Zástupci zadavatele:

Zástupce zadavatele pro věci smluvní je:

Renata Regálová, tel. 724 191 812

Zástupce zadavatele pro věci technické (dále jen technický dozor) je:

Miloš Štědrý, tel.: 603 480 746

I. 2. Zástupci dodavatele:

Zástupce dodavatele pověřený řízením stavebních prací, koordinací subdodavatelů a řešením všech problémů souvisejících s realizací díla (dále jen stavbyvedoucí) je:

Jméno, příjmení: Martin Slabihoudek, výrobní ředitel
telefon : 387 221 549
e-mail : info@zvanovec.cz

Stavbyvedoucí není oprávněn rozhodovat o změnách smlouvy, o odstoupení od smlouvy a o přerušení prací na díle.

článek II. **Předmět smlouvy**

- II.1. Předmětem smlouvy je „Odvodnění Čičenice u č.p. 51“
- II.2. Rozsah předmětu díla je stanoven zadávací dokumentací zadavatele.
- II.3. Předmět díla je blíže určen akceptovanou nabídkou dodavatele zpracovanou na základě provedeného výběrového řízení a podmínek tohoto řízení.
- II.4. Zadavatel se zavazuje provedené dílo převzít a zaplatit za něj sjednaným způsobem dohodnutou cenu.

článek III. **Cena za dílo**

- III.1. Cena za dílo dle čl. II.1. je stanovena dohodou jako smluvní a to ve výši:

cena bez 21 % DPH	1 482 305,30 Kč
DPH 21%	311 284,11 Kč
Cena vč. DPH	1 793 589,41 Kč

(slovy: Jeden milion sedm set devadesát tři tisíc pět set osmdesát devět / 41 korun českých s DPH)

- III.3. Smluvní cena je stanovena jako cena pevná a nepodléhá jiným změnám, pokud nebude mezi zadavatelem a dodavatelem dohodnuto jinak.
- III.2. Oboustranně potvrzená cenová nabídka dodavatele tvoří přílohu této smlouvy.

článek IV. **Doba plnění**

- IV.1. Smluvní strany se dohodly na zahájení prací na díle dne: **01. 05. 2022**
- IV.2. Smluvní strany se dohodly na dokončení a předání díla do: **30. 11. 2022**

článek V. **Způsob provádění díla**

- V.1. Dodavatel se zavazuje provádět dílo s vynaložením odborné péče tak, aby zajistil jednak kvalitní a včasné provedení díla podle podmínek této smlouvy a dále aby vyloučil škody na zdraví a majetku zúčastněných osob dodavatele, osob zadavatele a třetích osob.
- V.2. Při realizaci díla je dodavatel povinen dodržovat dotčené technické normy a dotčené technologické předpisy.
- V.3. Při provádění díla nesmí dodavatel bez písemného souhlasu zadavatele provádět změny oproti materiálovým a technologickým podmínkám daných projektovou dokumentací.
- V.4. Dodavatel není oprávněn bez souhlasu zadavatele nakládat s věcmi demontovanými v souvislosti s prováděním díla.
- V.5. Dodavatel v souvislosti s prováděním díla plně zodpovídá za dodržování obecně závazných právních předpisů. Případné postihy ze strany státních orgánů za nedodržení obecně závazných

právních předpisů jdou plně k tíži a na náklady dodavatele bez ohledu na to, která osoba podílející se na provádění díla zavdala k postihu příčinu.

- V.6. Dodavatel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví svých pracovníků a pracovníků svých subdodavatelů v prostoru staveniště.
- V.7. Dodavatel zodpovídá za dodržování hygienických předpisů v prostoru staveniště.
- V.8. Zjistí-li dodavatel při provádění díla skryté překážky znemožňující řádné provedení díla dohodnutým způsobem, je povinen tyto skutečnosti bezodkladně a písemně sdělit zadavateli a zároveň navrhnout vhodná opatření, popřípadě změny díla.
- V.9. Kontrola postupu a provádění prací bude předmětem pravidelných kontrolních dnů svolávaných zadavatelem.
- V.10. Ke kontrole zakrývaných prací a konstrukcí je dodavatel povinen vyzvat zadavatele alespoň 48 hodin předem a dohodnout s ním termín kontroly. V případě, že zadavatel neprovede kontrolu v dohodnutém termínu, je dodavatel oprávněn předmětné práce zakrýt.
- V.11. Dodavatel je povinen vést po dobu realizace stavby stavební deník ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění a vyhlášky č. 499/2006 Sb. v platném znění. Po dokončení díla předá originální listy stavebního deníku zadavateli.

článek VI.

Místo plnění - Staveniště

- VI.1. Místem plnění – staveništěm je prostor potřebný k realizaci předmětu díla. Zahrnuje prostory v rozsahu potřebném pro realizaci díla a prostory, které zadavatel poskytne dodavateli pro potřeby uložení materiálu a techniky.
- VI.2. Zadavatel předá dodavateli celé staveniště najednou a vyklizené tak, aby dodavatel na něm mohl započít s pracemi a řádně v nich pokračovat. Pokud bude dodavatel potřebovat pro realizaci prostor větší, zajistí si je na vlastní náklad.
- VI.3. Zadavatel se zavazuje předat dodavateli staveniště prosté veškerých právních i faktických vad nejpozději do termínu, uvedeném v odstavci IV.1. této smlouvy. O předání staveniště bude vyhotoven zápis, ve kterém bude dodavatelem potvrzeno převzetí staveniště.
- VI.4. Dodavatel si zajistí na vlastní náklady a nebezpečí veškeré zařízení staveniště, nezbytné pro provedení díla.
- VI.5. Dodavatel odpovídá v průběhu provedení díla za pořádek a čistotu na staveništi. Je povinen na své náklady odstranit odpady a nečistoty vzniklé provedením díla a průběžně odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, ke kterým dojde v souvislosti s prováděním díla.
- VI.6. Dodavatel se zavazuje řádně označit staveniště v souladu s obecně platnými právními předpisy.
- VI.7. Dodavatel není oprávněn umísťovat na staveniště jakákoli firemní označení, informační nápisy, reklamní plochy či jiné obdobné věci s výjimkou označení dle předchozího odstavce.
- VI.8. Elektrickou energii a vodu pro potřeby stavby poskytne zadavatel ze stávajících rozvodů za úhradu. Tato částka bude dodavateli účtována podle skutečné spotřeby.
- VI.9. Kromě technického dozoru jsou jiní pracovníci zadavatele oprávněni vstupovat na staveniště pouze se souhlasem stavbyvedoucího.
- VI.10. Dodavatel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení, nebo jiné vhodné zabezpečení.

- VI.11. Zadavatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména neuspořádaný zbylý materiál nebo není-li ze staveniště odstraněn odpad vzniklý při stavebních pracích.
- VI.12. Dodavatel se zavazuje vyklidit staveniště, odstranit svá zařízení tak, aby předané prostory odpovídaly projektové dokumentaci.

článek VII.

Předání a převzetí díla

- XII.1. Dodavatel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním díla zadavateli v místě plnění. Po dokončení díla nebo jeho části, na jejímž samostatném předání se strany dohody, se dodavatel zavazuje zadavatele písemně vyzvat k převzetí díla nebo jeho části, a to nejméně 5 kalendářních dnů předem.
- XII.2. Zadavatel je povinen do 3 kalendářních dnů od termínu stanoveného dodavatelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- XII.3. Řádným dokončením díla se rozumí:
- provedení kompletního díla bez vad a nedodělků a provedení veškerých zkoušek, revizí a atestů,
 - předání kompletní dokumentace k předmětu díla dle této smlouvy
- VII.4. Dodavatel je povinen připravit a u přejímacího řízení předložit zejména:
- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
 - doklady o technické způsobilosti použitých materiálů,
 - zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - zápisy o zkouškách smontovaných zařízení, o provedených revizích a provozních zkouškách podle podmínek daných projektovou dokumentací a příslušnými ČSN a dalšími technickými a právními předpisy,
 - doklady o likvidaci odpadů vzniklých v souvislosti s prováděním díla,
 - záruční listy na zabudované výrobky a další zařízení,
 - doložení dokladů o narovnání práv třetích osob, v případě že v souvislosti s prováděním díla došlo k zásahu do práv těchto osob,
 - projektovou dokumentaci skutečného provedení díla ve dvou vyhotoveních a
 - stavební deník.

Veškeré doklady budou v českém jazyce.

- VII.5. Předáním a převzetím díla přechází na zadavatele nebezpečí škody na díle, jež do této doby nesl dodavatel.
- VII.6. Zadavatel je oprávněn předávané dílo nepřevzít, pokud:

- vykazuje vady a nedodělky, na které je povinen zadavatel dodavatele v průběhu přejímacího řízení upozornit,
- dodavatel nepředá požadovanou dokumentaci nebo některý doklad, jež má být její součástí.

V případě sporu o to, zda předávané dílo vykazuje vady a nedodělky, se má za to, že tomu tak je, a to až do doby, než se prokáže opak; důkazní břemeno nese v takovém případě zhotovitel.

- VII.7. Zadavatel může předávané dílo převzít i v případě, že vykazuje vady a nedodělky, které však podle odborného názoru zadavatele samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání předávaného díla a pokud se dodavatel zaváže vady a nedodělky odstranit v objednatelém stanovené lhůtě.
- VII.8. O předání a převzetí předávaného díla se pořídí protokol o předání a převzetí díla (dále jen „protokol“), který musí obsahovat alespoň:
- popis předávaného díla,
 - zhodnocení kvality předávaného díla,
 - soupis vad a nedodělků, pokud je předávané dílo vykazuje,
 - způsob odstranění případných vad a nedodělků,
 - lhůta k odstranění případných vad a nedodělků,
 - výsledek přejímacího řízení,
 - podpisy zástupců obou smluvních stran, kteří předání a převzetí díla provedli.
- VII.9. K vyhotovení protokolu je povinen dodavatel, originál obdrží zadavatel, kopii protokolu dodavatel.
- VII.10. Pokud zadavatel odmítl převzít předávané dílo, pořídí se protokol, kde se jako výsledek přejímacího řízení uvede, že předávané dílo zadavatel nepřevzal včetně vymezení důvodů, proč se tak stalo. V případě, že zadavatel oprávněně nepřevzal předávané dílo, opakuje se přejímací řízení.
- VII.11. Každá ze smluvních stran je oprávněna přizvat k přejímacímu řízení znalce. V případě neshody znalců ohledně toho, zda dílo vykazuje vady, se má za to, že tomu tak je, a to až do doby, než se prokáže opak; důkazní břemeno nese v takovém případě zhotovitel.

článek VIII.

Platební podmínky

- VIII.1. Cena za předmět díla bude **uhrazena po předání díla bez vad a nedodělků** podle schváleného soupisu provedených prací. **Zadavatel nebude dodavateli poskytovat zálohy.**
- VIII.2. Zjišťovací protokol se soupisem provedených prací předloží dodavatel zadavateli nejpozději do třetího dne následujícího měsíce. Zadavatel je povinen se k tomuto soupisu provedených prací vyjádřit nejpozději do tří pracovních dnů od jeho obdržení.
- VIII.3. Po odsouhlasení zjišťovacího protokolu technickým dozorem zadavatele je dodavatel oprávněn vystavit fakturu (daňový doklad), jejíž nedílnou součástí bude odsouhlasený zjišťovací protokol včetně schváleného soupisu provedených prací. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je dodavatel oprávněn vystavit fakturu pouze na práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura dodavatele obsahovat i práce a dodávky, které nebyly zadavatelem odsouhlaseny, je zadavatel oprávněn fakturu vrátit dodavateli.
- VIII.4. Dodavatel předloží fakturu (daňový doklad) ve dvojitým vyhotovení.
- VIII.5. Splatnost faktury (daňového dokladu) je 30 dnů od doručení faktury. Dnem úhrady se rozumí den, kdy byla celková účtovaná částka prokazatelně odepsána z účtu zadavatele ve prospěch účtu dodavatele.

VIII.6. Faktura (daňový doklad) musí obsahovat:

- označení faktury a její číslo,
- číslo smlouvy a číslo zakázky (zadavatele, dodavatele),
- název a sídlo zadavatele, dodavatele,
- IČ a DIČ zadavatele, dodavatele,
- označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který má být placeno,
- název díla,
- fakturovanou částku bez DPH,
- sazbu a výši DPH,
- celkovou fakturovanou částku včetně DPH,
- případně přílohu k fakturaci (soupis provedených prací) a
- podpis a razítko oprávněného pracovníka dodavatele.

Fakturu bez těchto náležitostí je zadavatel oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit dodavateli.

VIII.7. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti.

VIII.8. Platby budou provedeny bezhotovostním převodem z účtu zadavatele na účet dodavatele.

článek IX. **Záruky za jakost díla**

IX.1. Dodavatel poskytuje záruku za kvalitu předmětu díla **po dobu 36 měsíců** po převzetí díla zadavatelem.

IX.2. Záruční doba počíná plynout dnem následujícím po převzetí díla zadavatelem doloženém podepsaným předávacím protokolem.

IX.3. Doba od uplatnění práva z odpovědnosti za vady až do doby jejich odstranění se nepočítá do záruční doby dané části díla; po tuto dobu tedy záruční lhůta neběží.

IX.4. Dodavatel neodpovídá za vady, které byly po převzetí díla způsobeny zadavatelem nebo zásahem vyšší moci.

IX.5. Zadavatel se zavazuje uplatnit nárok na odstranění vady u dodavatele písemně bezodkladně, nejpozději však do 30 kalendářních dnů poté, co závadu zjistil.

IX.6. Dodavatel se v případě uplatnění vady díla zadavatelem zavazuje:

- potvrdit zadavateli bezodkladně písemně (faxem, e-mailem, prostřednictvím datové schránky) přijetí uplatnění vady díla s uvedením termínu uskutečnění prověrky vady, nejpozději však ve lhůtě 7 dnů od uplatnění vady,
- společně s zadavatelem uskutečnit prověrku ke zjištění důvodnosti a charakteru vady, nejpozději však ve lhůtě 10 pracovních dnů od uplatnění vady,
- uzavřít s zadavatelem dohodu o způsobu a termínu odstranění vady (s ohledem na klimatické podmínky)
- zahájit a pokračovat v práci na odstraňování vady způsobem a ve lhůtách dohodnutých s zadavatelem.

- IX.7. Z průběhu řízení o uplatněných vadách a řízení prověrky vady bude dodavatelem pořízen zápis obsahující souhlas nebo zdůvodněný nesouhlas s uznáním uplatněné vady. V případě uznání vady bude zápis obsahovat termín odstranění vady, popis způsobu odstranění vady, případně dodavatelem navrhovanou výši slevy za vadu.
- IX.8. V případě sporu o oprávněnost uplatněné vady budou smluvní strany respektovat vyjádření a konečné stanovisko soudního znalce určeného zadavatelem.

článek X.

Smluvní pokuty

- X.1. Zadavatel je oprávněn uložit dodavateli **smluvní pokutu** v případě **prodlení dodavatele:** s termínem dokončení díla podle odstavce IV.2. a jeho předání ve smyslu článku VII., **5.000,-- Kč/den.**
- X.2. Za prodlení zadavatele s úhradou faktury, zaplatí zadavatel dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,5% z fakturované částky včetně DPH za každý, byť i započatý den prodlení.
- X.3. K úhradě splatných smluvních pokut uložených dodavateli je zadavatel výhradně podle vlastního uvážení oprávněn použít:
- písemnou výzvu k úhradě smluvní pokuty,
 - odpočet od úhrady ceny za dílo nebo jeho část, formou vzájemného zápočtu.
- X.4. Výše uvedené smluvní pokuty nejsou omezeny žádnou hranicí a mohou dosáhnout libovolné výše. Uhrazením smluvní pokuty není dotčeno právo poškozené smluvní strany domáhat se náhrady škody, jež jí prokazatelně vznikla porušením smluvní povinnosti, které se smluvní pokuta týká.
- X.5. Veškeré smluvní pokuty dle tohoto článku jsou splatné do 30 dnů od jejich uplatnění u druhé smluvní strany.

článek XI.

Vlastnické právo a nebezpečí škody

- XI.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je zadavatel, a to od samého počátku. Zadavatel má rovněž vlastnické právo ke všem věcem, které předal dodavateli k provedení díla nebo které dodavatel za tím účelem opatřil a dodal na místo plnění.
- XI.2. Nebezpečí škody a zániku prováděného díla, jakož i nebezpečí škody na věcech opatřených k provedení díla nese dodavatel; tato nebezpečí přecházejí na zadavatele předáním a převzetím díla. Tímto není dotčeno ustanovení článku IX. této smlouvy.
- XI.3. Dodavatel se zavazuje provést opatření snižující možnost vzniku škod podle článků V. a VI. této smlouvy.
- XI.4. Dodavatel je plně odpovědný za pojištění díla na své náklady, a to ve všech fázích realizace díla.

Článek XII. Všeobecná ustanovení

- XII.1. Smlouva se řídí právním řádem České republiky. Vztahy mezi stranami se řídí občanským zákoníkem, pokud smlouva nestanoví jinak.
- XII.2. Dodavatel se zavazuje nevydávat bez předchozího písemného souhlasu zadavatele žádná stanoviska, komentáře či oznámení pro sdělovací prostředky nebo jiné veřejné distributory a zpracovatele informací.
- XII.3. Jednotlivá ustanovení smlouvy jsou oddělitelná v tom smyslu, že neplatnost některého z nich nepůsobí neplatnost smlouvy jako celku. Pokud by se v důsledku změny právní úpravy některé ustanovení smlouvy dostalo do rozporu s českým právním řádem (dále jen „kolizní ustanovení“) a předmětný rozpor by působil neplatností smlouvy jako takové, bude smlouva posuzována, jakoby kolizní ustanovení nikdy neobsahovala a vztah smluvních stran se bude v této záležitosti řídit obecně závaznými právními předpisy, pokud se smluvní strany nedohodnou na znění nového ustanovení, jež by nahradilo kolizní ustanovení.
- XII.4. Smlouva je vyhotovena ve dvou (2) výtiscích, přičemž každá smluvní strana obdrží jeden (1) výtisk.
- XII.5. Nestanoví-li smlouva jinak, lze ji měnit pouze písemně formou číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Smluvní strany se zavazují vyjádřit se písemně k návrhu změny smlouvy předloženého druhou stranou, a to nejpozději do 15 dnů od doručení tohoto návrhu.
- XII.6. Platnost této smlouvy začíná dnem podpisu oběma smluvními stranami a končí uplynutím záruční doby podle článku IX. této smlouvy, případně vzájemným vypořádáním všech závazků z této smlouvy plynoucích.
- XII.7. Zánikem smlouvy rovněž nezanikají práva na již vzniklé (splatné) smluvní pokuty podle smlouvy.
- XII.8. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah smlouvy a že ji uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle; smluvní strany zároveň potvrzují, že smlouva nebyla podepsána pod nátlakem nebo za jinak nevýhodných podmínek pro některou ze smluvních stran na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

Za zadavatele:

V Číčenicích dne 8.6.2022

Obec Číčenice
Číčenice čp. 79, 387 71
tel.: 383 381 101
IČ: 00251097

starostka Renata Regálová

Za dodavatele:

V Českých Budějovicích dne 8.6.2022

ZVÁNOVEC
JAROSLAV ZVÁNOVEC
slavební a obchodní činnost 6
P.O. Box 65, Rudolfovska 597
370 04 České Budějovice
IČ 129 08 517, DIČ CZ410426159

Ing. Jaroslav Zvánovec
předseda správní rady ZVÁNOVEC a.s.

D o l o ŷ k a

.....

osvědčující platnost právního úkonu

podle ustanovení §41 zákona č. 128/2000 Sb. zákona o obcích

Smlouva o dílo uzavřena mezi:

Obec Číčenice

IČ : 00251097, DIČ: 00251097

se sídlem: Číčenice 79, PSČ 387 71 Číčenice

zastoupená: Renatou Regálovou – starostka obce
(dále také jen “zadavatel”)

a

ZVÁNOVEC a.s.

IČ: 260 26 279

se sídlem: Rudolfovská tř. 597, 370 01 České Budějovice

zastoupená: Ing. Jaroslavem Zvánovcem, předsedou správní rady
(dále také „dodavatel“)

jejímž předmětem je provedení akce “Odvodnění Číčenice u č.p. 51 ” v k. ú. Číčenice

je platná ve smyslu ustanovení § 41 z. č. 128/200Sb. zákona o obcích

neboť výzva k podání nabídky na stavební práce “Odvodnění Číčenice u č.p. 51” byla řádně zveřejněna na úřední desce obce Číčenice **od 05. 01. 2022 do 26. 01. 2022** a **vyhodnocena** schválenou komisí pro otevírání a hodnocení nabídek dodavatelů **dne 31. 01. 2022.**

Tato smlouva o dílo byla **schválena** zastupitelstvem obce **dne 21. 02. 2022, usnesením č. 04/01/2022.**

Obec Číčenice
Číčenice čp. 79, 387 71
tel.: 383 381 101
IČ: 00251097

V Číčenicích dne *J. G. Doza*

.....
Renata Regálová – starostka obce

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 21-0916
Stavba: Odvodnění Čičenice u č.p.51

KSO: 831 19 11
Místo: k.ú.Čičenice

CC-CZ:
Datum: 24.1.2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

IČ: 26026279
DIČ: CZ26026279

Projektant:
ALCEDO - Ing.Martin Růžička, CSc., J.Hradec

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			1 482 305,30
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 1 482 305,30	Výše daně 311 284,11
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			1 793 589,41

Obec Čičenice
Čičenice č.p. 79, 387 71
tel.: 383 381 101
IČ: 00251097

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 21-0916

Stavba: Odvodnění Čičenice u č.p.51

Místo: k.ú.Čičenice

Datum: 24.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

ALCEDO - Ing.Marlin

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

Růžička, CSc., J.Hradec

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 482 305,30	1 793 589,41	
SO 01	Odvodnění Čičenice u č.p.51	1 313 055,30	1 588 796,91	STA
01	úpravy v záchytném prostoru a místě stavby zemního valu	278 812,09	337 362,63	Soupis
02	zemní val	202 599,45	245 145,33	Soupis
03	horská vpust	250 033,77	302 540,86	Soupis
04	zatrubněný odtok	581 609,99	703 748,09	Soupis
VON	Vedlejší a ostatní náklady	169 250,00	204 792,50	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Čičenice u č.p.51

Objekt:

SO 01 - Odvodnění Čičenice u č.p.51

Soupis:

01 - úpravy v záchytném prostoru a místě stavby zemního valu

KSO: 831 19 11
Místo: k.ú.Čičenice

CC-CZ:
Datum: 24.01.2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Zvánovec a.s., Rudolfovska 597, 37001 České Budějovice

IČ: 26026279
DIČ: CZ26026279

Projektant:
ALCEDO - Ing.Martin Růžička, CSc., J.Hradec

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		278 812,09	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	278 812,09	21,00%	58 550,54
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	337 362,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Čičenice u č.p.51

Objekt:

SO 01 - Odvodnění Čičenice u č.p.51

Soupis:

01 - úpravy v záchytném prostoru a místě stavby zemního valu

Místo:

k.ú.Čičenice

Datum:

24.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

ALCEDO - Ing.Martin
Růžička, CSc.,
J.Hradec

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

278 812,09

HSV - Práce a dodávky HSV

278 812,09

1 - Zemní práce

278 812,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Čičenice u č.p.51

Objekt:

SO 01 - Odvodnění Čičenice u č.p.51

Soupis:

01 - úpravy v záchytném prostoru a místě stavby zemního valu

Místo: k.ú.Čičenice

Datum: 24.01.2022

Zadavatel:

Projektant: ALCEDO - Ing.Martin
Růžička, C.Sc.,
J.Hradec

Uchazeč: Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

278 812,09

D HSV

Práce a dodávky HSV

278 812,09

D 1

Zemní práce

278 812,09

1	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 755,000	14,07	24 692,85	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/121151123					
		VV	1755"výkres číslo C.6	1 755,000				
2	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	632,600	113,78	71 977,23	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251105					
		VV	632,6"výkres číslo C.6	632,600				
3	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	632,600	44,59	28 207,63	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251102					
		VV	632,6"výkres číslo C.6	632,600				
4	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	2 187,500	70,37	153 934,38	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151111					
		VV	(90+35)*0,5*35"výkres číslo C.6	2 187,500				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Čičenice u č.p.51

Objekt:

SO 01 - Odvodnění Čičenice u č.p.51

Soupis:

02 - zemní val

KSO: 831 19 11
Místo: k.ú.Čičenice

CC-CZ:
Datum: 24.01.2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

IČ: 26026279
DIČ: CZ26026279

Projektant:
ALCEDO - Ing.Martin Růžička, CSc., J.Hradec

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		202 599,45	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	202 599,45	21,00%	42 545,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	245 145,33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Číčenice u č.p.51

Objekt:

SO 01 - Odvodnění Číčenice u č.p.51

Soupis:

02 - zemní val

Místo:

k.ú.Číčenice

Datum:

24.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

ALCEDO - Ing.Martin
Růžička, CSc.,
J.Hradec

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

202 599,45

HSV - Práce a dodávky HSV

202 599,45

1 - Zemní práce

202 599,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Čičenice u č.p.51

Objekt:

SO 01 - Odvodnění Čičenice u č.p.51

Soupis:

02 - zemní val

Místo:

k.ú.Čičenice

Datum:

24.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

ALCEDO - Ing.Martin
Růžička, CSc.,
J.Hradec

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

202 599,45

D HSV

Práce a dodávky HSV

202 599,45

D 1

Zemní práce

202 599,45

1	K	111103212	Kosení travin a vodních rostlin ve vegetačním období divokého porostu středně hustého	ha	0,350	22 373,77	7 830,82	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111103212					
		VV	(110+30)*0,5*50/10000*výkres číslo C.6		0,350			
2	K	171103201	Uložení netříděných sypanin do zemních hrází z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se ztuhnutím do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny do 20 % objemu	m3	637,800	93,87	59 870,29	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171103201					
		VV	637,8*výkres číslo C.6		637,800			
3	K	181351113	Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 660,875	14,42	23 949,82	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351113					
		VV	42,5*(3,25+3+2,2+3,25+3,75)		656,625			
		VV	(3,25+3+2,2+3,25+3,75+1,75+3+3+1,25+3,75)*0,5*38		535,800			
		VV	(1,75+3+3+3,5+1,25+3,75+2,2)*24		442,800			
		VV	(109-42,5-38-24)*(3,5+2,2)		25,650			
		VV	Součet*výkres číslo C.6		1 660,875			
4	K	181451121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 660,875	4,07	6 759,76	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181451121					
		VV	42,5*(3,25+3+2,2+3,25+3,75)		656,625			
		VV	(3,25+3+2,2+3,25+3,75+1,75+3+3+1,25+3,75)*0,5*38		535,800			
		VV	(1,75+3+3+3,5+1,25+3,75+2,2)*24		442,800			
		VV	(109-42,5-38-24)*(3,5+2,2)		25,650			
		VV	Součet*výkres číslo C.6		1 660,875			
5	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	33,218	118,00	3 919,72	CS ÚRS 2021 02
		VV	1660,875*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		33,218			
6	K	182211121	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	952,675	105,25	100 269,04	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182211121					
		VV	42,5*(3,25+3+2,2)		359,125			
		VV	(3,25+3+2,2+1,75+3+3)*0,5*38		307,800			
		VV	(1,75+3+3+3,5)*24		270,000			
		VV	(109-42,5-38-24)*3,5		15,750			
		VV	Součet*výkres číslo C.6		952,675			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Číčenice u č.p.51

Objekt:

SO 01 - Odvodnění Číčenice u č.p.51

Soupis:

03 - horská vpust

KSO: 831 19 11
Místo: k.ú.Číčenice

CC-CZ:
Datum: 24.01.2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

IČ: 26026279
DIČ: CZ26026279

Projektant:
ALCEDO - Ing.Martin Růžička, CSc., J.Hradec

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			250 033,77
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	250 033,77	21,00%	52 507,09
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			302 540,86
			v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Čičenice u č.p.51

Objekt:

SO 01 - Odvodnění Čičenice u č.p.51

Soupis:

03 - horská vpust

Místo:

k.ú.Čičenice

Datum:

24.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

ALCEDO - Ing.Martin

Růžička, CSc.,

J.Hradec

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

250 033,77

HSV - Práce a dodávky HSV

229 283,77

1 - Zemní práce	6 012,41
3 - Svislé a kompletní konstrukce	215 129,73
4 - Vodorovné konstrukce	565,26
8 - Trubní vedení	1 453,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 321,03
998 - Přesun hmot	801,94
PSV - Práce a dodávky PSV	20 750,00
767 - Konstrukce zámečnické	20 750,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Čičenice u č.p.51

Objekt:

SO 01 - Odvodnění Čičenice u č.p.51

Soupis:

03 - horská vpust

Místo:

k.ú.Čičenice

Datum:

24.01.2022

Zadavatel:

ALCEDO - Ing.Martin
Růžička, CSc.,
J.Hradec

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

250 033,77

D HSV

Práce a dodávky HSV

229 283,77

D 1

Zemní práce

6 012,41

1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	15,750	209,33	3 296,95	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251101

WV

5*4,5*0,7"výkres číslo D.2,3

15,750

2	K	162251101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m	m3	31,500	39,27	1 237,01	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251101

WV

15,750"na meziskládku

15,750

WV

15,75"z meziskládky k zásypu

15,750

WV

Součet"výkres číslo D.2,3

31,500

3	K	171103201	Uložení netříděných sypanin do zemních hrází z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se zhuštěním do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny do 20 % objemu	m3	15,750	93,87	1 478,45	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171103201

WV

15,75"výkres číslo D.2,3

15,750

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

215 129,73

4	K	321321116	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	9,586	6 151,15	58 964,92	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/321321116

WV

4,2*2,3*0,3

2,898

WV

2,1*2,64*0,3

1,663

WV

2,1*1,42*0,3

0,895

WV

(2,64+1,42)*0,5*3,39*0,3

2,065

WV

(2,64+1,42)*0,5*3,39*0,3

2,065

WV

Součet"výkres číslo D.2,3

9,586

5	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zařízení ploch rovinných	m2	48,479	1 226,11	59 440,59	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/321351010

WV

(4,2+2,3)*2*0,3

3,900

WV

2,1*2,64+2,1*1,42+1,5*2,64+1,5*1,42

14,616

WV

(2,64+1,42)*0,5*3,39*4

27,527

WV

0,3*2,64*2+0,3*1,42*2

2,436

WV

Součet"výkres číslo D.2,3

48,479

6	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2	48,479	401,37	19 458,02	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/321352010

WV

(4,2+2,3)*2*0,3

3,900

WV

2,1*2,64+2,1*1,42+1,5*2,64+1,5*1,42

14,616

WV

(2,64+1,42)*0,5*3,39*4

27,527

WV

0,3*2,64*2+0,3*1,42*2

2,436

WV

Součet"výkres číslo D.2,3

48,479

7	K	321386112	Výzluž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty přes 12 do 32 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	1,438	53 731,71	77 266,20	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/321386112

WV

9,586*0,15"výkres číslo D.2,3

1,438

D 4

Vodorovné konstrukce

565,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm	m3	0,483	1 170,31	565,26	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451541111 4,2*2,3*0,05"výkres číslo D.2,3		0,483			
	D	8	Trubní vedení				1 453,40	
9	K	899501221	Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	kus	10,000	145,34	1 453,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899501221 10"výkres číslo D.2,3		10,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 321,03	
10	K	953334423	Těsnicí plech do pracovních spar betonových konstrukcí horizontálních i vertikálních (podlaha - zeď, zeď - strop a technologických) délky do 2,5 m s nožičkou s bitumenovým povrchem oboustranným, šířky 160 mm	m	13,000	409,31	5 321,03	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953334423 4,2*2+2,3*2"výkres číslo D.2,3		13,000			
	D	998	Přesun hmot				801,94	
11	K	998322011	Přesun hmot pro objekty hráze přehradní zděné, betonové, železobetonové dopravní vzdálenost do 500 m	t	1,955	410,20	801,94	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998322011					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				20 750,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				20 750,00	
12	K	767101501	Dodávka a osazení ocelových česlí s rámem, rozměr 370 x 160cm, povrchová úprava žárovým zinkováním	kus	1,000	20 750,00	20 750,00	
			VV 1"výkres číslo D.2,3		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Čičenice u č.p.51

Objekt:

SO 01 - Odvodnění Čičenice u č.p.51

Soupis:

04 - zatrubněný odtok

KSO: 831 19 11
Místo: k.ú.Čičenice

CC-CZ:
Datum: 24.01.2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

IČ: 26026279

DIČ: CZ26026279

Projektant:

ALCEDO - Ing.Martin Růžička, CSc., J.Hradec

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		581 609,99	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	581 609,99	21,00%	122 138,10
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	703 748,09

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Čičenice u č.p.51

Objekt:

SO 01 - Odvodnění Čičenice u č.p.51

Soupis:

04 - zatrubněný odtok

Místo:

k.ú.Čičenice

Datum:

24.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

ALCEDO - Ing.Martin
Růžička, CSc.,
J.Hradec

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

581 609,99

HSV - Práce a dodávky HSV

581 609,99

1 - Zemní práce

300 220,46

4 - Vodorovné konstrukce

5 012,79

8 - Trubní vedení

256 322,08

998 - Přesun hmot

20 054,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Čičenice u č.p.51

Objekt:

SO 01 - Odvodnění Čičenice u č.p.51

Soupis:

04 - zatrubněný odtok

Místo:

k.ú.Čičenice

Datum:

24.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

ALCEDO - Ing.Martin
Růžička, CSc.,
J.Hradec

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

581 609,99

D HSV

Práce a dodávky HSV

581 609,99

D 1

Zemní práce

300 220,46

1	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	48,600	56,00	2 721,60	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/121151103</p> <p>VV (67-35)*0,8 25,600</p> <p>VV 3*3 9,000</p> <p>VV 3,5*2*2 14,000</p> <p>VV Součet výkres číslo D.3 48,600</p>								
2	K	132254102	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	38,400	861,76	33 091,58	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132254102</p> <p>VV (67-35)*0,8*1,5* výkres číslo D.3 38,400</p>								
3	K	133254101	Hloubení zapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	32,400	963,06	31 203,14	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133254101</p> <p>VV 3*3*1,6+3*2*1,5*2* výkres číslo D.3 32,400</p>								
4	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	13,500	545,62	7 365,87	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/139001101</p> <p>VV 3*3*1,5* výkres číslo D.3 13,500</p>								
5	K	141721216	Rízený zemní protlak délky protlaku do 50 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m většího průměru vrtu přes 225 do 250 mm	m	67,000	2 520,00	168 840,00	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/141721216</p> <p>VV 67* výkres číslo D.3 67,000</p>								
6	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m2	19,200	110,91	2 129,47	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101201</p> <p>VV 3*4*1,6* výkres číslo D.3 19,200</p>								
7	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	19,200	32,78	629,38	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101211</p> <p>VV 3*4*1,6* výkres číslo D.3 19,200</p>								
8	K	151101301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m	m3	14,400	59,62	858,53	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101301</p> <p>VV 3*3*1,6* výkres číslo D.3 14,400</p>								
9	K	151101311	Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložného, hloubky do 4 m	m3	14,400	13,11	188,78	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101311</p> <p>VV 3*3*1,6* výkres číslo D.3 14,400</p>								
10	K	151811131	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	102,400	110,00	11 264,00	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151811131</p> <p>VV (67-35)*2*1,6* výkres číslo D.3 102,400</p>								
11	K	151811132	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m	m2	19,200	145,00	2 784,00	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151811132</p> <p>VV 3*2*1,6*2* výkres číslo D.3 19,200</p>								
12	K	151811231	Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	102,400	72,00	7 372,80	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151811231</p> <p>VV (67-35)*2*1,6* výkres číslo D.3 102,400</p>								
13	K	151811232	Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m	m2	19,200	88,00	1 689,60	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151811232</p> <p>VV 3*2*1,6*2* výkres číslo D.3 19,200</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	21,023	44,59	937,42	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251102						
	VV	38,4*32,4-53,066" položky dílu 1			17,734			
	VV	67"pi*0,125*0,125"objem potrubí			3,289			
	VV	Součet výkres číslo D.3			21,023			
15	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neutehlného výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	21,023	154,04	3 238,38	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151101						
	VV	38,4*32,4-53,066" položky dílu 1			17,734			
	VV	67"pi*0,125*0,125"objem potrubí			3,289			
	VV	Součet výkres číslo D.3			21,023			
16	K	171103201	Uložení netříděných sypanin do zemních hrází z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se zhuťněním do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny do 20 % objemu	m3	21,023	93,87	1 973,43	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171103201						
	VV	38,4*32,4-53,066" položky dílu 1			17,734			
	VV	67"pi*0,125*0,125"objem potrubí			3,289			
	VV	Součet výkres číslo D.3			21,023			
17	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	53,066	143,35	7 607,01	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101						
	VV	38,4*32,4-0,225-2,56-0,338-12,8-pi*0,62*0,62*1,5" položky dílu 1			53,066			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuťnění bez prohození sypaniny	m3	12,800	212,73	2 722,94	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151101						
	VV	(67-35)*0,8*0,5" výkres číslo D.3			12,800			
19	M	58337310	Štěrkoštěk frakce 0/4	t	25,600	373,00	9 548,80	CS ÚRS 2021 02
	VV	12,8*2 "Přepočtené koeficientem množství			25,600			
20	K	181351003	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, li. vrstvy do 200 mm	m2	48,600	74,47	3 619,24	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351003						
	VV	(67-35)*0,8			25,600			
	VV	3*3			9,000			
	VV	3,5*2*2			14,000			
	VV	Součet výkres číslo D.3			48,600			
21	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včelné utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	48,600	6,58	319,79	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411121						
	VV	(67-35)*0,8			25,600			
	VV	3*3			9,000			
	VV	3,5*2*2			14,000			
	VV	Součet výkres číslo D.3			48,600			
22	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	0,972	118,00	114,70	CS ÚRS 2021 02
	VV	48,6*0,02 "Přepočtené koeficientem množství			0,972			
	D	4	Vodorovné konstrukce				5 012,79	
23	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm	m3	0,225	1 170,31	263,32	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451541111						
	VV	1,5*1,5*0,1" výkres číslo D.3			0,225			
24	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	2,560	1 429,23	3 658,83	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451572111						
	VV	(67-35)*0,8*0,1" výkres číslo D.3			2,560			
25	K	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	0,338	3 226,75	1 090,64	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452311131						
	VV	1,5*1,5*0,15" výkres číslo D.3			0,338			
	D	8	Trubní vedení				256 322,08	
26	K	871364201	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 11/PN16 D 250 x 22,7 mm	m	67,000	241,82	16 201,94	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871364201						
	VV	67" výkres číslo D.3			67,000			
27	M	28613700	potrubí dvouvrstvé PE100 RC se signalizační vrstvou SDR11 250x22.7mm dl 12m	m	70,350	2 575,00	181 151,25	CS ÚRS 2021 02
	VV	67*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			70,350			
28	K	877365201	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojky nebo oblouků d 250	kus	7,000	662,08	4 634,56	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/877365201						
	VV	7" výkres číslo D.3			7,000			
29	M	28615982	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 250mm	kus	7,000	3 140,00	21 980,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			7,000"výkres číslo D.3		7,000			
30	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložení dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 200 do 300	kus	1,000	10 821,75	10 821,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894411121					
			1"výkres číslo D.3		1,000			
31	M	59224029	dno betonové šachtové DN 300 betonový žlab i nástupnice 100x78,5x15cm	kus	1,000	8 310,00	8 310,00	CS ÚRS 2021 02
			1"výkres číslo D.3		1,000			
32	M	59224056	kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5x67x12cm	kus	1,000	2 569,00	2 569,00	CS ÚRS 2021 02
			1,000"výkres číslo D.3		1,000			
33	M	59224014	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x120mm	kus	1,000	346,00	346,00	CS ÚRS 2021 02
			1"výkres číslo D.3		1,000			
34	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	1,000	224,00	224,00	CS ÚRS 2021 02
			1,000"výkres číslo D.3		1,000			
35	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídů zatížení D400, E600	kus	1,000	1 180,38	1 180,38	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899104112					
			1,000"výkres číslo D.3		1,000			
36	M	55241014	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, bez ventilace s pantem	kus	1,000	3 460,00	3 460,00	CS ÚRS 2021 02
			1,000"výkres číslo D.3		1,000			
37	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	32,000	13,85	443,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899722113					
			67-35"výkres číslo D.3		32,000			
38	K	899801501	Příplatek za uřízení kanalizační šachty na stávajícím kanalizačním potrubí, napojení potrubí do šachty, osazení šachtových vložek	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
			1"výkres číslo D.3		1,000			
	D	998	Přesun hmot				20 054,66	
39	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	31,890	628,87	20 054,66	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998276101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Čičenice u č.p.51

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 831 19 11
Místo: k.ú.Čičenice

CC-CZ:
Datum: 24.01.2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

IČ: 26026279
DIČ: CZ26026279

Projektant:
ALCEDO - Ing.Martin Růžička, CSc., J.Hradec

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				169 250,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	169 250,00	21,00%	35 542,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK	204 792,50
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Čičenice u č.p.51

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

k.ú.Čičenice

Datum:

24.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

ALCEDO - Ing.Martin
Růžička, CSc.,
J.Hradec

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

169 250,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

169 250,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

114 250,00

VRN3 - Zařízení staveniště

55 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odvodnění Čičenice u č.p.51

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

k.ú.Čičenice

Datum:

24.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

ALCEDO - Ing.Martin
Růžička, CSc.,
J.Hradec

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							169 250,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				169 250,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				114 250,00	
1	K	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	...	1,000	21 000,00	21 000,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/011114000				
2	K	011114001	Statické zkoušky hutnění	kus	3,000	2 750,00	8 250,00	
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012203000				
4	K	012303001	Geodetické práce po výstavbě - geometrický plán	...	1,000	20 000,00	20 000,00	
5	K	013254001	Dokumentace skutečného provedení stavby prováděna dle vyhlášky č.499/2006 sb. příloha č.7- 3x tištěné paré, 1x elektronicky na CD	...	1,000	35 000,00	35 000,00	
6	K	013254002	Vytýčení stávajících podzemních sítí a vedení příslušnými správci	...	1,000	15 000,00	15 000,00	
D		VRN3	Zařízení staveniště				55 000,00	
7	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	55 000,00	55 000,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000				