



## Smlouva o dílo

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (*dále jen „smlouva“*)

### 1. Smluvní strany

#### Objednatel:

##### město Otrokovice

se sídlem:  
zastoupený:  
IČO:  
DIČ:  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s. č.ú.:  
zástupce ve věcech technických při realizaci díla:

nám. 3. května, 1340, 765 02 Otrokovice  
Bc. Hanou Večerkovou, DiS., starostkou města  
002 84 301  
CZ00284301  
0000122921/0100  
Ing. Bc. Erik Štábl, vedoucí odboru rozvoje města,  
MěÚ Otrokovice  
Tel.: +420 577 680 408  
E-mail: [stabl.erik@muotrokovice.cz](mailto:stabl.erik@muotrokovice.cz)

(*dále jen „objednatel“*)

a

#### Zhotovitel:

se sídlem:  
zastoupený:  
IČ:  
DIČ:  
bankovní spojení:  
č. ú.:  
tel.:  
e-mail:  
zástupce ve věcech technických při realizaci díla:  
tel.:

##### Lentus agilis, spol. s r.o.

Kobyli 809, 691 10 Kobyli  
Ing. Liborem Lovečkem, jednatelem  
269 55 016  
CZ26955016  
Komerční banka, a.s.  
35-4552380257/0100  
519 431 417  
[lovecek@lentus.cz](mailto:lovecek@lentus.cz)  
Ing. Loveček Libor  
tel.: 723 279 500, e-mail: [lovecek@lentus.cz](mailto:lovecek@lentus.cz)  
Ing. Jeřábek Petr  
tel.: 777 999 781, e-mail: [jerabek@lentus.cz](mailto:jerabek@lentus.cz)

(*dále jen „zhotovitel“*)

### 2. Preambule a předmět smlouvy

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo v rozsahu dle tohoto čl. 2. smlouvy a za podmínek sjednaných touto smlouvou a objednatel se zavazuje provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli cenu díla dle čl. 4. této smlouvy.
- 2.2 Dílem se rozumí dodávka a úplné, funkční a bezvadné provedení kompletních prací na akci **„Revitalizace veřejného prostranství – prostor tržnice na Trávníkách, Otrokovice – technologie fontány“** (*dále jen „dílo“*) dle cenové nabídky ze dne 07.09.2021.
- 2.3 Podrobně je obsah předmětu díla specifikován položkovým rozpočtem předloženým objednateli zhotovitelem, který je jako příloha č. 1 součástí této smlouvy.
- 2.4 Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo s potřebnou péčí a v ujednaném čase, a to osobně a na vlastní odpovědnost. Zhotovitel prohlašuje, že má příslušná oprávnění k činnostem, jichž je k plnění této smlouvy třeba.

- 2.5 Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy jako odborně způsobilá osoba seznámil s položkovým rozpočtem specifikovaným v odst. 2.3 této smlouvy, a že dílo lze podle tohoto položkového rozpočtu provést tak, aby sloužilo svému účelu. Zhotovitel dále prohlašuje, že podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb v položkovém rozpočtu a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky.

### 3. Čas a místo plnění

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době a to:
- Předpokládané zahájení doby plnění: **ihned po nabytí účinnosti této smlouvy**
  - Předpokládané ukončení doby plnění včetně řádného odevzdání: **31.05.2022**
- Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli.
- 3.2 Místo realizace díla:
- na pozemku parc .č. 1502/30, k.ú. Kvítkovice u Otrokovic
- 3.3 Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění díla na nezbytnou dobu, pokud nebudou splněny klimatické podmínky potřebné dle Technických podmínek a ČSN pro řádné provedení díla. Doba a důvody přerušování provádění díla budou zhotovitelem s odkazem na příslušné Technické podmínky a ČSN zapsány do stavebního deníku vedeného dle čl. 7 v ten den, kdy dojde k přerušování provádění díla zhotovitelem, a bezodkladně a prokazatelně o této skutečnosti bude informovat zástupce objednatele ve věcech technických při realizaci díla, který se nejpozději do následujícího pracovního dne písemně zápisem ve stavebním deníku k této skutečnosti vyjádří. Termín dokončení díla se pak prodlužuje o počet dní, na něž bylo provádění díla z tohoto důvodu oprávněně přerušeno. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění díla bezodkladně poté, co tento důvod přerušování odpadne. Nepřistoupí-li zhotovitel k pokračování v provádění díla do dvou pracovních dnů poté, co tento důvod přerušování odpadne, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2% celkové ceny díla s DPH za každý započatý den prodlení a dále je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. V případě, že se přerušování ukáže jako nedůvodné ve smyslu tohoto odstavce, je zhotovitel povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč a dále je objednatel v tomto případě oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 3.4 Smluvní strany se dále dohodly, že pokud by v průběhu realizace díla došlo k prodlení s plněním z důvodu neočekávaných okolností, které nastaly bez zavinění některého z účastníků ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku (vyšší moc – válka, mobilizace, zemětřesení, pád letadla a jiné), prodlužuje se termín plnění díla o stejný počet dní trvání těchto okolností. Smluvní strana, která se o takových okolnostech dozví, je povinna neprodleně písemně informovat druhou smluvní stranu, nesplní-li tuto povinnost, není oprávněna se těchto okolností dovolávat. Bude-li z těchto důvodů prodlení na straně zhotovitele trvat déle než 15 dní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění díla bezodkladně poté, co důvod přerušování odpadne; v případě, že tak neučiní do dvou pracovních dnů poté, co důvod přerušování odpadne, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 3.5 Po dobu prodlení jedné smluvní strany s plněním jejich povinností stanovených touto smlouvou, není druhá smluvní strana v prodlení s plněním svých povinností, pokud jejich realizace je podmíněna splněním povinností, s jejichž plněním je druhá strana v prodlení.

### 4. Cena za dílo

- 4.1 Cena díla je stanovena dohodou stran na základě nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele (příloha č. 1 této smlouvy) a činí:

<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>511 239,- Kč</b>
<b>DPH 21 %</b>	<b>107 360,- Kč</b>
<b>Cena celkem vč. DPH</b>	<b>618 600,- Kč</b>

**(cena celkem vč. DPH slovy: šestsetosmnácttisícšestset korun českých).**

- 4.2 Objednatel prohlašuje, že výše uvedený předmět plnění není používán k ekonomické činnosti, a proto nebude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle § 92e zákona o DPH. DPH bude účtováno podle zákona platného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 4.3 Změna výše ceny je možná jen písemným dodatkem smlouvy podepsaným oběma smluvními stranami v souladu s touto smlouvou a v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.4 Cena díla dle odst. 4.1 obsahuje veškeré stavební a montážní práce, dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné k řádnému a úplnému provedení díla dle této smlouvy a přiloženého položkového rozpočtu, ve sjednaných termínech a místě realizace díla. Tato cena je pro daný rozsah díla nejvýše přípustná a konečná a je v ní zahrnuta odměna zhotovitele za zhotovení díla i veškeré účelně vynaložené náklady zhotovitele na zhotovení díla.
- 4.5 Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.
- 4.6 Smluvní strany se výslovně dohodly, že cena za dílo může být změněna z důvodu:
- a) víceprací a méněprací na základě požadavku objednatele anebo v případě, že zhotovitel realizuje dílo pomocí menšího množství stavebních dodávek, než předpokládal oceněný výkaz výměr; v takových případech je zhotovitel povinen na výzvu objednatele uzavřít s objednatelem dodatek ke smlouvě;
- b) skrytých překážek místa, kde má být dílo provedeno ve smyslu ustanovení § 2627 občanského zákoníku. Přičemž skrytými překážkami místa, kde má být dílo provedeno se mezi smluvními stranami rozumí zejména takové okolnosti v povaze místa, které nemohly být zhotoviteli předem známy ani při vynaložení odborné péče při převzetí místa, kde má být dílo provedeno nebo které vyvstaly až následně v souvislosti se zhotovením díla a zhotovitel je nemohl zjistit či předvídat ani při vynaložení odborné péče při převzetí místa, kde má být dílo provedeno.
- 4.7 Jako podklad pro stanovení případných změn cen předmětu díla bude sloužit cenová úroveň odvozená z nabídkové ceny, jednotkových cen uvedených v nabídce, a velikosti příslušné části předmětu díla. V případě, že nebudou uvedeny v nabídkovém rozpočtu příslušné jednotkové ceny položek potřebných ke stanovení, budou použity položky z ceníků stavebních prací Ústavu racionalizace ve stavebnictví poníženy o 10% platné k podpisu této smlouvy. Práce, které se nebudou provádět dle předloženého jednotkového ocenění – méně práce, budou odečteny v nabídkových cenách.

## 5. Platební podmínky, fakturace

- 5.1 Cena díla bude zhotoviteli uhrazena objednatelem jednorázově po protokolárním předání a převzetí řádně dokončeného díla na základě daňového dokladu (dále jen „faktura“), vystaveného zhotovitelem a doloženého objednatelem odsouhlaseným soupisem provedených prací a dodávek.
- 5.2 V případě dodatkem k této smlouvě sjednané změny ceny za dílo je zhotovitel povinen vystavit samostatnou fakturu, doloženou objednatelem odsouhlaseným soupisem prací (změn), a to za obdobných podmínek jako je uvedeno v ust. odst. 5.1.
- 5.3 Soupis provedených prací, odsouhlasených TDS, a dodávek zpracuje zhotovitel a předá jej objednateli při předání díla. Podpisem předávacího protokolu, v němž bude uvedeno stanovisko objednatele, že dílo přejímá, doloženého soupisem provedených prací a dodávek vzniká zhotoviteli právo vystavit fakturu.
- Fakturu se soupisem provedených prací a dodávek je zhotovitel povinen vystavit ve dvou stejnopisech s platností originálu.
- 5.4 Splatnost faktury se sjednává na **30 dnů** ode dne jejího doručení objednateli. Daňový doklad (faktura) bude obsahovat náležitosti daňových dokladů specifikované v zákoně č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění a v zákoně o účetnictví v platném znění.
- 5.5 V případě, že faktura vystavená dle tohoto článku bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje a/nebo bude vystavena bez platného podkladu pro vystavení, je objednatel oprávněn fakturu zhotoviteli vrátit nejpozději do termínu její splatnosti. Zhotovitel podle charakteru nedostatků fakturu opraví, nebo vystaví novou. Vrácením faktury se ruší lhůta splatnosti uvedená ve vrácené faktuře. Nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne prokazatelného doručení opravené faktury objednateli.

- 5.6 Zhotovitel se zavazuje zajistit férové podmínky vůči svým případným poddodavatelům spočívající ve férových podmínkách platebního systému a v zajištění důstojných pracovních podmínek.

## 6. Záruka

- 6.1 Zhotovitel dává objednateli za jakost díla záruku v délce **60 měsíců** ode dne řádného předání celého dokončeného díla objednateli. U dodávek s odlišnou zárukou bude poskytnuta záruční doba dle výrobců a dodavatelů (bude doloženo záručními listy), **nejméně však 24 měsíců**. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel. Zhotovitel v rámci záruky odpovídá za to, že dílo bude provedeno podle podmínek této smlouvy, v souladu s právními předpisy, a že v záruční době bude bez vad a bude mít vlastnosti obvyklé a v této smlouvě dohodnuté. Pokud je však dílo převzato objednatelem s drobnými vadami a/nebo nedodělky zjištěnými při přejímacím řízení, záruční doba začíná běžet dnem odstranění poslední vady a/nebo nedodělku. Záruka ani nároky z vad díla se nevztahují na vady vyplývající z obvyklého opotřebení díla.
- 6.2 Zhotovitel odpovídá za vady, které má předmět v době jeho předání objednateli. Zhotovitel dále odpovídá i za vady vzniklé po předání díla objednateli, jestliže tyto vady byly způsobeny porušením povinností zhotovitele.
- 6.3 V případě výskytu vad v záruční době je povinen zhotovitel odstranit bezplatně důvodně reklamovanou vadu bez zbytečných odkladů a v co nejkratším čase. Termín odstranění vady bude sjednán písemně. O odstranění vad a nedodělků a jejich převzetí bude proveden samostatný zápis. U vad neodstranitelných, za něž odpovídá zhotovitel, má objednatel právo na slevu z ceny díla. Výše slevy bude určena znaleckým posudkem.
- 6.4 Jestliže se objednatel s dodavatelem dohodnou v reklamaci, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen zahájit neprodleně odstraňování vady (havárie), a to nejpozději do 24 hod po doručení reklamace.
- 6.5 Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním reklamované vady, je oprávněn objednatel toto odstranění provést sám a na náklad zhotovitele.
- 6.6 Reklamaci vad lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 6.7 Pokud má zhotovitel za to, že reklamace není oprávněná, je toto povinen neprodleně oznámit písemně objednateli. V případě, že zhotovitel má za to, že předmětná reklamace není oprávněná, použijí se pro režim reklamačního řízení výše uvedená ustanovení tohoto článku, s tím, že náklady na odstranění reklamované vady, nese zhotovitel, a to až do pravomocného rozhodnutí soudu v této věci, příp. do jiného vypořádání této záležitosti mezi smluvními stranami.
- 6.8 Zhotovitel se zavazuje v případě potřeby dodat objednateli veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené, případně vyměněné části díla (atesty, certifikáty apod.) potřebné k jeho užívání, a to v termínu dohodnutém pro odstranění předmětné vady. V případě porušení této povinnosti není objednatel povinen předmět odstranění vady převzít, a zhotovitel je tak v prodlení s plněním odstranění vad.

## 7. Provádění díla

- 7.1 Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a ve sjednané době a postupovat při realizaci díla s potřebnou odbornou péčí. Zhotovitel je povinen dodržovat všechna rozhodnutí a pokyny správních orgánů, dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením nebo vzniklé jeho činností.
- 7.2 Objednatel předá zhotoviteli staveniště ke dni zahájení provádění díla, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 7.3 Zhotovitel se zavazuje na staveništi (pracovišti):
- a) dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy.

- b) zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce, zajistit si vlastní dozor u těch prací, kde to stanoví požární předpisy a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném platnými požárními předpisy.
  - c) učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně životního prostředí, a to jak přímo na staveništi, tak i mimo ně v rozsahu, který účinně zamezí poškození nebo ohrožení zdraví nebo života občanů, a dále poškození nebo ohrožení majetku imisemi, hlukem nebo jiným způsobem v příčinné souvislosti s prováděním díla.
  - d) upozornit objednatele a další osoby na staveništi (pracovišti) na všechny okolnosti, které by mohly vést při jejich činnosti k ohrožení života a zdraví objednatele nebo jiných osob. Toto upozornění nezprošťuje zhotovitele povinnosti přijmout neodkladná opatření k odvrácení těchto okolností.
  - e) provádět na vlastní náklady úklid vždy po ukončení denních prací. Před předáním díla provede závěrečný úklid.
- 7.4 Zhotovitel je povinen pravidelně informovat objednatele o stavu prováděného díla zejména prostřednictvím kontrolních dní a na vyžádání objednatele prokázat objednateli skutečný stav provádění díla. Objednatel má právo kontrolovat provádění díla.
- 7.5 Zhotovitel se zavazuje pravidelně svolávat kontrolní dny, na které bude pozván pověřený zástupce objednatele. O průběhu kontrolního dne bude učiněn zápis.
- 7.6 Zhotovitel vyklidí staveniště ke dni předání a převzetí díla.

## 8. Předání díla, přejímací řízení a vlastnické právo

- 8.1 Po dokončení díla vyzve zhotovitel objednatele k jeho předání a sepiší o tom zápis (předávací protokol). Objednatel předání a převzetí díla zahájí do tří pracovních dnů od doručení výzvy zhotovitele. Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami, nebo bez výhrad.
- 8.2 Zhotovitel je povinen připravit, doložit a předat u přejímacího řízení:
- doklady osvědčující vhodnost použitých výrobků a technologií (rozhodnutí o schválení nebo certifikaci),
  - fotodokumentaci průběhu realizace díla.
- Bez těchto dokumentů nelze považovat dílo za dokončené.
- 8.3 Dílo se považuje za provedené jeho dokončením bez jakýchkoliv vad a nedodělků v rozsahu sjednaném touto smlouvou a protokolárním předáním objednateli v dohodnutém čase, místě a kvalitě a se všemi doklady, k jejichž předání se zhotovitel touto smlouvou zavázal. V případě, že má dílo nedodělky, vady, a to i vady nebránící užívání, je objednatel oprávněn dílo nepřevzít a zhotovitel je v takovém případě v prodlení s plněním předmětu díla. Objednatel není povinen převzít nedokončené dílo.
- 8.4 Do doby protokolárního potvrzení o předání a převzetí díla nepřísluší zhotoviteli právo na vystavení konečného daňového dokladu dle čl. 5.
- 8.5 Vlastníkem díla je objednatel. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle do převzetí celého řádně provedeného díla objednatel. Po převzetí díla objednatel přechází nebezpečí škody na díle na objednatele.
- 8.6 Zhotovitel je oprávněn provést dílo i před sjednaným termínem, pokud to technologický postup a koordinace prováděných prací na díle dovolí. V tomto případě se objednatel zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost a dílo provedené ve zkráceném termínu převzít, pokud nevykazuje žádné vady a žádné nedodělky.

## 9. Sankce

- 9.1 Pro případ prodlení zhotovitele s předáním díla ve sjednaném termínu je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat smluvní pokutu ve výši **0,3 % z celkové ceny díla** včetně DPH za každý i započatý den prodlení a zhotovitel je povinen a zavazuje se požadovanou smluvní pokutu objednateli uhradit.
- 9.2 Pro případ prodlení zhotovitele s odstraněním vad v dohodnutém termínu v záruční době je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat smluvní pokutu ve výši **500,- Kč** za každou vadu a

každý i započatý den prodlení s jejím odstraněním a zhotovitel je povinen a zavazuje se požadovanou smluvní pokutu uhradit objednateli.

- 9.4 Pro případ prodlení objednatele s platbami dle této smlouvy, je zhotovitel oprávněn po objednateli požadovat smluvní úrok z prodlení ve výši 0,3 % z dlužné částky včetně DPH za každý započatý den prodlení.
- 9.5 Zaplacení smluvní pokuty je možno požadovat bez zřetele k tomu, zda porušením utvrzené povinnosti vznikla oprávněné straně škoda. Zaplacením smluvní pokuty dle této smlouvy není dotčeno právo objednatele na náhradu případné vzniklé škody zhotovitelem. Objednatel je oprávněn domáhat se po zhotoviteli i náhrady škody přesahující smluvní pokutu.

## 10. Odpovědnost za škodu

- 10.1 Pokud činností zhotovitele nebo porušením jeho povinností při plnění této smlouvy, nebo činností osob, které si zhotovitel pro plnění této smlouvy sjedná, dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit uvedením do předešlého stavu a není-li to možné tak ji finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 10.2 Zhotovitel je povinen ke dni předání staveniště po protokolární předání a převzetí díla mít uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu z důvodu pojištění odpovědnosti za škodu způsobené třetí osobě minimálně na pojistnou částku **500 000,- Kč** a dále mít sjednáno i pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednateli.

## 11. Změny smlouvy, odstoupení od smlouvy

- 11.1 Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky ke smlouvě, výslovně nazvanými dodatky ke smlouvě a podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Jiné zápisy, například ve stavebním deníku, popřípadě protokoly se za změnu smlouvy nepovažují.
- 11.2 Pokud nastanou u smluvní strany objektivní skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, tato smluvní strana je povinna tyto skutečnosti neprodleně písemně oznámit druhé straně a vyvolat jednání oprávněných zástupců smluvních stran.
- 11.3 Od této smlouvy může kterákoli strana odstoupit, pokud dojde k podstatnému porušení smluvních povinností druhou smluvní stranou nebo stanoví-li tak zákon.
- 11.4 Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě zákona či na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje.
- 11.5 Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li existenci důvodu pro odstoupení, je povinna to písemně oznámit odstoupující smluvní straně nejpozději do 10 dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.
- 11.6 Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
  - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“,
  - zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,
  - zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu předání a převzetí díla" a objednatel je povinen do tří pracovních dnů od obdržení vyzvání zahájit "dílčí převjímací řízení",
  - strana, která důvodně odstoupila od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně, která oprávněně od smlouvy odstoupila, veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy.
- 11.7 Zhotovitelovy závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby odstoupení od smlouvy, ať již jde o odstoupení objednatele či zhotovitele, a dále práva na zaplacení smluvní pokuty a náhradu škody platí i po odstoupení, a to pro část díla, kterou zhotovitel do okamžiku odstoupení od smlouvy realizoval.

## 12. Závěrečná ustanovení

- 12.1 Tato smlouva je vyhotovena ve třech (3) stejnopisech, z nichž dvě (2) obdrží objednatel a jedno (1) zhotovitel.
- 12.2 Osobu, která bude po dobu realizace díla technickým dozorem stavebníka ve smyslu stavebního zákona a této smlouvy, sdělí objednatel zhotoviteli písemně. Zástupce objednatele ve věcech technických při realizaci díla není oprávněn zastupovat objednatele při sjednávání a uzavírání smluv nebo jejich změn. Zástupce objednatele ve věcech technických při realizaci díla je oprávněn písemně pověřit jemu podřízeného zaměstnance města, aby plnil všechny nebo jen některé úkoly zástupce objednatele ve věcech technických při realizaci díla; vůči zhotoviteli je písemné pověření účinné okamžikem jeho předložení.
- 12.3 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“).
- 12.4 Práva a povinnosti smluvních stran v této smlouvě neupravená se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem v platném znění a dalšími právními předpisy.
- 12.5 V případě rozporu mezi ustanoveními smlouvy a příloh, mají přednost ustanovení smlouvy. Přílohou této smlouvy je nabídkový položkový rozpočet.
- 12.6 Pokud by se kterékoliv ustanovení této smlouvy ukázalo být neplatným z důvodů rozporu s kogentním ustanovením obecně závazných právních předpisů, pak tato skutečnost nepůsobí neplatnost celé smlouvy, ale pouze tohoto konkrétního ustanovení, pokud je toto oddělitelné od ostatního obsahu smlouvy. Smluvní strany se zavazují takové neplatné ustanovení nahradit dohodou svým obsahem nejbližší duchu takového neplatného ustanovení respektující požadavky kogentních ustanovení právních předpisů.
- 12.7 V pochybnostech se má za to, že jakýkoliv písemný dokument podle této smlouvy byl doručen příslušné smluvní straně třetí den po jeho prokazatelném odeslání na adresu jejího sídla uvedenou v této smlouvě.
- 12.8 Smluvní strany jsou povinny uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla včetně originálů účetních dokladů.
- 12.9 Zhotovitel není oprávněn postoupit práva, povinnosti a závazky z této smlouvy třetí osobě nebo jiným osobám bez předchozího souhlasu objednatele.
- 12.10 Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva, včetně příloh a případných dodatků ke smlouvě, podléhá zveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění smlouvy, včetně příloh a případných dodatků, zajistí objednatel. Zhotovitel dále výslovně souhlasí s uveřejněním smlouvy, včetně příloh a případných dodatků, a všech údajů a informací o něm. Objednatel se zavazuje zhotovitele písemně informovat o nabytí účinnosti této smlouvy.
- 12.11 Doložka dle § 41 obecního zřízení: Uzavření této smlouvy schválila Rada města Otrokovice dne 20.10.2021 usnesením č. RMO/23/21/21.

### Přílohy:

1. cenová nabídka včetně položkového rozpočtu

V Otrokovicích dne  
za objednatele:

V Kobylí dne  
za zhotovitele:

.....  
Bc. Hana Večerková, DiS.  
starostka města

.....  
Ing. Libor Loveček  
jednatel

Lentus Agilis spol. s r.o.  
Školní 809, 691 10 Kobylí  
okres Břeclav  
Česká republika  
DIČ : CZ 26955016 IČ : 26955016

e-mail: muller@lentus.cz  
tel/fax:+420 519 431 417  
gsm: +420 725 773 958

Vyřizuje: Petr Jeřábek  
V Kobylí dne 7.9.2021

7

Ing. Bc. Štábl Erik  
Odbor rozvoje města  
oddělení investiční  
Městský úřad Otrokovice

### Nabídka technologie fontány č. N21021F aktualizace II

Na základě Vaší poptávky zasíláme nabídku na dodávku technologie fontány:

**Akce:** Technologie fontány k akci „Revitalizace veřejného prostranství- prostor tržnice na Trávníkách“, Otrokovice

Dodávka kompletní technologie v rozsahu rozpočtu

Základ pro DPH	21% činí :	511 239 Kč
DPH	21% činí :	107 360 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>618 600 Kč</b>

#### Obecné podmínky:

- Nabídková cena je konečná po celou dobu výstavby nejdéle však pro objednání do 30.11.2021. Její změna bude možná pouze za přesně stanovených podmínek na základě změny rozsahu prací vyžádaných objednatelem.
- Součástí dodávky je i dokumentace díla včetně 2 paré projektové dokumentace se zakreslením skutečného provedení stavby.
- Splatnost faktur (daňových dokladů) je 60 dní od doručení na adresu pro doručování
- Bude poskytnuta záruka na montážní práce v délce 60 měsíců od předání díla. Na dodávky, u nichž je záruční doba dána výrobcem, bude poskytnuta záruku po dobu nejméně **24 měsíců** od předání a převzetí.
- **Součástí cenové nabídky nejsou žádné stavební práce.**  
**Termíny dodání dle SOD**

#### Přikládáme:

Vyplněný výkaz výměr  
Referenční listinu

S pozdravem a přáním hezkého dne  
Petr Jeřábek

LENTUS  agilIS

Lege artis - podle zákona vědy a umění



## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : <b>SO 04_Vodní prvek, elektropřípojka - technologie vodního prvku</b>	JKSO :			
Stavba :	Název stavby : <b>Revitalizace veřejného prostranství- prostor tržnice na Trávníkách</b>	SKP :			
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0			
Objednatel :	Náklady na MJ :	0			
Počet listů :	Zakázkové číslo :				
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :				
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>					
<b>Rozpočtové náklady II. a III. hlavy</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>			
Z	Dodávka celkem	0	ZS	0	0
Z	Montáž celkem	496 349	PROVOZ INVEST-	0	0
R	HSV celkem	0	SILN PROVOZ	0	0
N	PSV celkem	0			
	ZRN celkem	496 349			
	HZS	0			
	RN II.a III.hlavy	496 349	Ostatní VRN	14 890	14 890
	ZRN+VRN+HZS	511 239	VRN celkem		14 890
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele			
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :			
Základ pro DPH	21% činí :	511 239 Kč			
DPH	21% činí :	107 360 Kč			
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>618 600 Kč</b>			

Poznámka :

Rozpočet neobsahuje stavební, zemní a případné bourací práce. Dále nejsou zahrnuty náklady na přípojky vody, kanalizace a elektro.

Stavba :	<i>Revitalizace veřejného prostranství- prostor tržnice na Trávníkách</i>	Rozpočet :
Objekt :	<i>SO 04_Vodní prvek, elektropřípojka - technologie vodního prvku</i>	Kašna

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	0	0	0	0	0
2 Zakládání	0	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	0	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynu	0	0	0	0	0
M21 Elektromontáž, řízení, osvětlení	0	0	0	71 410	0
M35 Montáž čerpadel, kompresorů	0	0	0	96 900	0
M99 Ostatní dodávky a práce "M"	0	0	0	328 039	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>496 349</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště		1,5%	496 349	7 445
Kompletační činnost		1,0%	496 349	4 963
Rezerva rozpočtu		0,5%	496 349	2 482
<b>CELKEM VRN</b>				<b>14 890</b>

## Výkaz výměr

Stavba :	<b>Revitalizace veřejného prostranství- prostor tržnice na Trávníkách</b>
Objekt :	<b>SO 04_Vodní prvek, elektropřipojka - technologie vodního prvku</b>

P.č.	typ	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
<b>Zemní práce</b>						
1		Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	119,60		
		<i>strojovna: 6,55*5,55*3,29</i>		119,60		
2		Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	119,60		
3		Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	7,28		
		<i>rozvody:11,5*0,5*1,2+2,5*0,5*0,3</i>		7,28		
4		Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	7,28		
5		Lože pod potrubí s dodáním písku frakce 0 - 4 mm	m3	0,70		
		<i>rozvody:11,5*0,5*0,1+2,5*0,5*0,1</i>		0,70		
6		Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním písku frakce 0 - 4 mm	m3	1,05		
		<i>rozvody:11,5*0,5*0,15+2,5*0,5*0,15</i>		1,05		
7		Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	97,97		
		<i>strojovna:6,55*5,55*3,29-3,55*2,55*3,00</i>		92,44		
		<i>rozvody:11,5*0,5*0,95+2,5*0,5*0,05</i>		5,53		
8		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 6000 m	m3	28,91		
		<i>strojovna:3,55*2,55*3,00</i>		27,16		
		<i>rozvody:11,5*0,5*0,25+2,5*0,5*0,25</i>		1,75		
9		Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 viz pol. Vodorovné přemístění výkopku	m3	28,91		
10		Uložení sypaniny na skládku viz pol. Vodorovné přemístění výkopku	m3	28,91		
11		Poplatek za skládku horniny 1- 4 viz pol. Vodorovné přemístění výkopku	m3	28,91		
12		Výstražná folie š 500 mm	bm	14,00		
13		Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l	den	14,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				
<b>Díl: 2</b>						
<b>Zakládání</b>						
14		Stěrkopískový podsyp fr.0-32mm, hutněný	m3	2,06		
		<i>založení strojovny:3,75*2,75*0,2</i>		2,06		
15		Beton základových desek prostý C16/20	m3	1,16		
		<i>podkladní beton strojovny:3,75*2,75*0,1</i>		1,03		
		<i>ochranná deska nad potrubí:2,5*0,5*0,1</i>		0,13		
	<b>Celkem za</b>	<b>2 Zakládání</b>				
<b>Díl: 3</b>						
<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>						
16		Konstrukce šachet z železobetonu C20/25	m3	10,76		
		<i>dno strojovny:3,52*2,52*0,3</i>		2,66		
		<i>stěny strojovny: 2*3,52*2,08*0,25+2*2,02*2,08*0,25</i>		5,76		
		<i>strop strojovny:3,52*2,52*0,25-2*0,75*0,6*0,25</i>		1,99		
		<i>komínek strojovny:4*1,17*0,24*0,2+4*0,6*0,24*0,2</i>		0,34		
17		Bednění nadzákladových zdí - zřízení	m2	24,67		
		<i>strojovna - (částečné vnější): 0,4*((2*3,52+2*2,52)*2,65)</i>		12,80		
		<i>strojovna- komínek (vnější): 6*1,02*0,24</i>		1,47		
		<i>strojovna- (částečné vnitřní):0,4*((2*3,0+2*2,0)*2)</i>		8,00		
		<i>strojovna- (částečné vnitřní- strop):0,4*(3,0*2,0)</i>		2,40		
18		Bednění nadzákladových zdí - odstranění	m2	24,67		
19		Výztuž ŽB konstrukcí šachet svařovanou sítí	t	0,827		
	<b>Celkem za</b>	<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				
<b>Díl: 711</b>						
<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynu</b>						
20		Izolace proti vlhkosti vodorovná- nátěr asfaltovým lakem za studena - včetně dodávky penetračního laku	m2	12,50		
		<i>strojovna- strop: 4,05*3,05-2*1,0*1,15</i>		10,05		
		<i>strojovna- komínky: 6*1,02*0,4</i>		2,45		
21		Izolace proti vlhkosti vodorovná- asfaltové pásy tl.4mm přitavením	m2	12,50		
22		Ochranná vrstva hydroizolace- XPS tl.40mm nalazením PUR lepicí pěnou na HI	m2	12,50		
	<b>Celkem za</b>	<b>711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynu</b>				
<b>Díl: M21</b>						
<b>Elektromontáž, řízení, osvětlení</b>						
23	00001	Podružný elektrorozvaděč technologie RM1 v provedení jako sestava plastových rozvodnic na omítku, krytí IP55	kus	1,00	38 500,00	38 500,00

## Výkaz výměr

Stavba :	<b>Revitalizace veřejného prostranství- prostor tržnice na Trávníkách</b>
Objekt :	<b>SO 04_Vodní prvek, elektropřípojka - technologie vodního prvku</b>

P.č.	typ	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
24	00002	Nucené odvětrání strojovny odtahovým ventilátorem	kompl.	1,00	1 860,00	1 860,00
25	00003	Stropní svítidlo strojovny 100W s krycím sklem, IP44, 230V	kus	1,00	450,00	450,00
26	00004	Drobný elektroinstalační materiál	kompl.	1,00	8 850,00	8 850,00
27	00005	Elektroinstalační práce	kompl.	1,00	18 250,00	18 250,00
28	00006	Revizní zpráva	kompl.	1,00	3 500,00	3 500,00
	<b>Celkem za</b>	<b>M21 Elektromontáž, řízení, osvětlení</b>				<b>71 410,00</b>
<b>Díl: M35</b>		<b>Montáž čerpadel, kompresorů</b>				
29	315111114	Montáž technologie	kompl.	1,00	84 900,00	84 900,00
30	03511234	Tlakové zkoušky	hod.	6,00	500,00	3 000,00
31	03511235	Kompletace, uvedení do provozu	hod.	16,00	500,00	8 000,00
32	03511236	Zaškolení obsluhy	hod.	2,00	500,00	1 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>M35 Montáž čerpadel, kompresorů</b>				<b>96 900,00</b>
<b>Díl: M99</b>		<b>Ostatní dodávky a práce "M"</b>				
33	3511238	Návod na obsluhu a údržbu	kompl.	1,00	2 000,00	2 000,00
34	3519999	Vedlejší náklady	kompl.	1,00	1 000,00	1 000,00
35	3511239	PD ve stupni realizační, Dílenská dokumentace	kompl.	1,00	8 000,00	8 000,00
36	3511240	Autorský dozor	kompl.	1,00	5 000,00	5 000,00
37	3511241	Doprava	kompl.	1,00	14 000,00	14 000,00
38	EKO 700 B	Kompozitní poklop 600x600mm, třída zatížení B125, vč. těsnění a uzamykání	kus	2,00	8 650,00	17 300,00
39	50984	Pramínková tryska typu Kometa, Ø ústí 10mm, připojení G1/2" tryska s kloubem a přesnou regulací průtoku	kus	10,00	630,00	6 300,00
40	F2521203	Mosazná mlžná tryska Ø ústí 6mm, připojení G1/2"	kus	1,00	498,00	498,00
41	atyp.plast 01	PP dvouplášťová dvouustupová strojovna technologie, vnitřní rozměry 3,0x2,0x2,0m, vstupní komínek 600x600mm, PP integrovaná retenční nádrž, rozměry 1,0x2,0x2,0mm, objem 4,0m <sup>3</sup> , čerpací jímka, vč. žebříků a těsněných prostupů, bez poklopu	kus		135 460,00	
42	atyp.plast 02	PP zachycovač nečistot s nerezovým sítím	kus	1,00	3 650,00	3 650,00
43	atyp.plast 03	PP podstavec čerpadla	kus	3,00	550,00	1 650,00
44	atyp.plast 04	PP svařovaná záchytná vana chemikálií pro 2 kanystry	kus	1,00	2 260,00	2 260,00
45	atyp.plast/nerez 01	PP šachtička odvětrání s nerezovou krycí mřížkou	kus	1,00	2 350,00	2 350,00
46	atyp.nerez 01	Nerezový žlab trysek 100x150x1460mm, kopíruje tvar hřbetu ještěrky, rozvaděč trysek výšky 30mm s přívodem G6/4" a 10x vývodem G1/2", nerezová krycí mřížka ve tvaru hřbetu ještěrky	kus	1,00	48 650,00	48 650,00
46A		<b>VÝROBA MODELU 3d VÝTOKOVÉHO ŽLABU TRYSEK , 5-TIOSÁ FRÉZA.</b>	kus	1,00	20 190,00	20 190,00
47	atyp.nerez 02	Nerezová nádržka mlžné trysky Ø100mm, nerezová krycí mřížka, lem pro napojení hydroizolace, tlakový přívod G1/2"	kus	1,00	8 630,00	8 630,00
48	atyp.nerez 03	Nerezový odtokový žlab 135x150mm, vnitřní rádius 1,5m, rovné konce délky 0,7m, celková délka 6,11m, 2x gravitační odtok DN100, vnitřní lem pro napojení hydroizolace, nerezová krycí mřížka, vč. nerezového kotvení	kus		58 900,00	
49	570321N	Odstředivé plastové čerpadlo trysek typu Kometa s integrovaným zachycovačem nečistot, připojení DN40/DN40, výkon 0,45kW; Q=12,0m <sup>3</sup> /h při 6mvs, 400V	kus	1,00	18 230,00	18 230,00
50	CA 70/33	Odstředivé nerezové čerpadlo mlžné trysky , připojení DN32/DN25, výkon 0,75 kW; Q=1,8m <sup>3</sup> /h při 38mvs,	kus	1,00	18 950,00	18 950,00
51	09879	Plastový zachycovač nečistot objemu 8l, připojení DN80/DN100	kus	1,00	6 820,00	6 820,00
52	570418	Odstředivé plastové čerpadlo filtrace s integrovaným zachycovačem nečistot, připojení DN50/DN40, výkon 0,45 kW; Q=12m <sup>3</sup> /h při 8 mvs, 230V	kus	1,00	11 750,00	11 750,00
53	15782	Pískový plastový filtr s bočním připojením 1 1/2", vnitřní průměr D500, průtok 9m <sup>3</sup> /h	kus	1,00	10 860,00	10 860,00
54	00596	Filtrační písek 0,6-1 mm	kg	100,00	9,00	900,00
55	32581	Automatický ovládací 6-ti cestný ventil s bočním připojením na filtr, připojení 1 1/2"	kus	1,00	19 350,00	19 350,00
56	1214	Automatická dávkovací stanice- měření a udržování pH a koncentrace chloru	kus	1,00	34 800,00	34 800,00

## Výkaz výměr

Stavba :	<b>Revitalizace veřejného prostranství- prostor tržnice na Trávníkách</b>
Objekt :	<b>SO 04_Vodní prvek, elektropřípojka - technologie vodního prvku</b>

P.č.	typ	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
57	12130	Kanistr s korektorem pH, 20l	kus	1,00	620,00	620,00
58	12075	Kanistr s chlornanem sodným, 20l	kus	1,00	690,00	690,00
59	DOC3GT	Ponorné kalové čerpadlo, nerezové, výkon 0,25kW, Q=6m3/h při 3,7mvs, 230V	kus	1,00	4 200,00	4 200,00
60	WK 120	Jednoduchý kabinetní změkčovací filtr s objemovým řízením s kapacitou 120°dHxm <sup>3</sup> , vč. nádoby na sůl	kus	1,00	17 700,00	17 700,00
61	SD-1"	Sestava dopouštění včetně By-passu - 1" a nerezových ponorných sond	kompl.	1,00	5 560,00	5 560,00
62	EVPI 2020	Elektromagnetický ventil 1", 230V	kus	1,00	2 430,00	2 430,00
63	RA109P421	Kartušový filtr G 1 včetně filtrační vložky 50 mic	kus	1,00	1 370,00	1 370,00
64	02713	Tr PVC D110,dl.6m,PN 10	m	1,00	203,00	203,00
65	02711	Tr PVC D 75,dl.6m, PN 10	m	1,00	125,00	125,00
66	02710	Tr PVC D 63,dl.5m, PN 10	m	15,00	88,00	1 320,00
67	02709	Tr PVC D 50,dl.5m, PN 10	m	22,00	57,00	1 254,00
68	02723	Tr PVC D 25,dl.5m	m	1,00	31,00	31,00
69	0560075	Kohout kulový D 75 PVC	kus	1,00	2 049,00	2 049,00
70	0560063	Kohout kulový D 63 PVC	kus	2,00	598,00	1 196,00
71	0560050	Kohout kulový D 50 PVC	kus	1,00	421,00	421,00
72	0567063	Ventil zpětný D 63 PVC	kus	1,00	609,00	609,00
73	0567050	Ventil zpětný D 50 PVC	kus	4,00	432,00	1 728,00
74	PV01063AP	Koleno D 63/90° PN 16 PVC	kus	10,00	45,00	450,00
75	PV02063AP	Koleno D 63/45° PN16 PVC	kus	10,00	48,00	480,00
76	PV01050AP	Koleno D 50/90° PVC PN16	kus	18,00	29,00	522,00
77	PV02050AP	Koleno D 50/45° PN 16, PVC	kus	10,00	33,00	330,00
78	0503110	T-kus D110 PVC lepení	kus	2,00	537,00	1 074,00
79	7503063	T-kus D 63 PVC,PN10 lep	kus	1,00	63,00	63,00
80	0216600050	T-kus D 50/90° lep.PVC	kus	4,00	46,00	184,00
81	0551250	Šroubení D 50x6/4"ex.těsn	kus	6,00	144,00	864,00
82	0551440	Šroubení D 40x1 1/4"ext.	kus	1,00	99,00	99,00
83	0551432	Šroubení D 32x1"ext.PVC	kus	1,00	86,00	86,00
84	0551463	Šroubení D 63x2"ext.PVC	kus	1,00	172,00	172,00
85	0511110	Příruba točivá D110 PVC	kus	1,00	240,00	240,00
86	0510110	Manžeta přír.D110 PVC	kus	1,00	176,00	176,00
87	0514110	Těsnění ploché D110 PE	kus	1,00	46,00	46,00
88	0505463	Nátrubek D 63x2"int.	kus	2,00	76,00	152,00
89	0505450	Nátrubek D 50x1 1/2"int.	kus	2,00	56,00	112,00
90	0505863	Nátrubek D 63x2"int.kov	kus	1,00	145,00	145,00
91	0505820	Nátrubek D 20x1 1/2"int.kov	kus	1,00	49,00	49,00
92	0506111	Redukce kr.D110x75 PVC	kus	1,00	181,00	181,00
93	0506112	Redukce kr.D110x63 PVC	kus	3,00	181,00	543,00
94	0506092	Redukce kr.D 90x50 PVC	kus	1,00	95,00	95,00
95	0225606350	Redukce kr.63x50 PVC	kus	3,00	21,00	63,00
96	0506064	Redukce kr.D 63x40 PVC	kus	1,00	38,00	38,00
97	0225605032	Redukce kr.50x32 PVC	kus	1,00	15,00	15,00
98	150/1	Kanalizační trubky SN4 DN 150 1m	kus	8,00	282,00	2 256,00
99	100/1	Kanalizační trubky SN4 DN 100 1m	kus	14,00	141,00	1 974,00
100	HT150/500	Trubka PP HT DN 150 500m	kus	2,00	329,00	658,00
101	HT100/250	Trubka PP HT DN 100 250m	kus	6,00	53,00	318,00
102	HT100/1000	Trubka PP HT DN100 1000mm	kus	2,00	146,00	292,00
103	KGB150/87	Koleno DN 150 87°	kus	2,00	151,00	302,00
104	KGB150/45	Koleno DN 150 45°	kus	4,00	121,00	484,00
105	KGB100/87	Koleno DN 100 87°	kus	12,00	66,00	792,00
106	KGB100/45	Koleno DN 100 45°	kus	12,00	50,00	600,00
107	KGEA150/100/45	Jednoduchá odbočka 45° DN 150 DN 100	kus	1,00	185,00	185,00
108	KGR150/100	Redukce DN 150 DN 100	kus	1,00	89,00	89,00
109	HTB100/87	Koleno PP HT DN 100 87°	kus	1,00	43,00	43,00
110	HTEA150/150/87	Jednoduchá odbočka PP HT 87° DN 150 DN 150	kus	1,00	644,00	644,00
111	HTR150/100	Redukce PP HT DN 150 DN 100	kus	1,00	147,00	147,00
112	HTEA100/40/87	Jednoduchá odbočka PP HT 87° DN 100 DN 40	kus	4,00	70,00	280,00

## Výkaz výměr

Stavba :	<b>Revitalizace veřejného prostranství- prostor tržnice na Trávníkách</b>
Objekt :	<b>SO 04_Vodní prvek, elektrořipojka - technologie vodního prvku</b>

P.č.	typ	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
113	0590300	Čistič PVC	litr	2,00	353,00	706,00
114	900102	Teflonová páska	kus	15,00	18,00	270,00
115	0590101	Lepidlo PVC-U	litr	2,00	588,00	1 176,00
116	KM pozink. plast	Kotvící materiál, úchyty	kg	20,00	300,00	6 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>M99 Ostatní dodávky a práce "M"</b>				<b>328 039,00</b>