

SMLOUVA O DÍLO

č. 07/2024

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a nasl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů,

mezi těmito smluvními stranami:

1. Objednatel: Společná voda d.s.o.

se sídlem: Černoleská 1600, 256 01 Benešov
zastoupený: Ing. Roman Tichovský, předseda svazku
IČ: 17408288
DIČ: CZ17408288
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: 6400640389/0800
(dále jen "objednatel")

a

2. Zhotovitel: Vodohospodářská společnost Benešov a.s.

se sídlem: Černoleská 1600, 256 01, Benešov
zastoupený: Ing. Marcela Zachová, člen představenstva se samostatným zástupčím
oprávněním
IČ: 47535865
DIČ: CZ47535865
Bankovní spojení: KB Benešov
číslo účtu: 5907111/0100
(dále jen "zhotovitel")

takto:

I.

Základní ustanovení

- Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu s dodavatelem na realizaci sektorové stavební veřejné zakázky s názvem „Benešov, ul. Vančurova - vodovod a kanalizace vč. přípojek“ (dále jen „veřejná zakázka“) v souladu s § 151 odst. 1, § 153 odst. 1 písm. d) bod 1. a písm. e) bod 2 a § 158 odst.1) zákona č 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), která bude realizována v souvislosti s výkonem relevantní činnosti v oblasti vodárenství spočívající v poskytování vodovodu za účelem jeho provozování provozovatelem dle ustanovení § 8 odst. 2 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVaK“).
- Předmětem díla jsou stavební práce na kanalizaci a vodovodu vč. veřejné části přípojek v ulici Vančurova, Benešov u Prahy.
Jedná se o činnost související s výstavbou/obnovou/údržbou vodohospodářské infrastruktury sloužící pro provozování vodovodu.
Dílo bude realizováno podle této smlouvy o dílo a rozpočtu.
- Zhotovitel závazně prohlašuje, že je na základě příslušného živnostenského oprávnění oprávněn vykonávat činnost směřující k provedení díla dle této smlouvy, že disponuje všemi právními, technickými i personálními předpoklady, kapacitami a odbornými znalostmi všech předpisů včetně znalostí ČSN, které jsou nutné k provedení díla dle této smlouvy, a že je tak schopen zajistit splnění sjednaného předmětu smlouvy, že se seznámil se zadávací dokumentací objednatele v souvisejícím zadávacím řízení veřejné zakázky a se všemi podklady, které mu byly objednatelem poskytnuty a nemá vůči nim žádné výhrady, připomínky ani požadavky a považuje je za vhodné a dostatečné pro řádné plnění předmětu smlouvy, a že je schopen podle tohoto zadání předmět smlouvy odborně

provést v požadovaném rozsahu a za uvedenou cenu. Dále zhotovitel prohlašuje, že bude v maximální míře chránit zájmy objednatele před veškerými ztrátami, škodami a zbytečnými výdaji.

4. Základní pojmy uvedené v této smlouvě jsou vymezeny takto:
 - a) objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění sektorové zakázky,
 - b) zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění sektorové zakázky,
 - c) předmětným zadávacím řízením je zadávací řízení na plnění předmětu smlouvy realizované objednatelem jako zadavatelem, které bylo ukončeno uzavřením této smlouvy se zhotovitelem jako vybraným dodavatelem,
 - d) pod zhotovitelem je subdodavatel (poddodavatel) po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky (dále označen jako "subdodavatel" nebo "poddodavatel"),
 - e) příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb., resp. 405/2017 Sb.), tj. ve smyslu této vyhlášky je příslušnou dokumentací dokumentace v podrobnostech pro zadávání stavby se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, a to v rozsahu dle vyhlášky č. 169/2016 Sb., resp. 405/2017 Sb. Příslušná dokumentace byla součástí zadávacích podmínek výše uvedené veřejné zakázky a je v této smlouvě též označována jako "projektová dokumentace". Za správnost a úplnost projektové dokumentace odpovídá objednatel.
 - f) položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro objednatelem vymezené množství.
5. Priorita dokumentů v pořadí od dokumentu s nejvyšší prioritou je stanovena takto:
 1. smlouva o dílo,
 2. oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb - položkový rozpočet zhotovitele,
 3. projektová dokumentace,
 4. ostatní dokumentace týkající se provádění díla.

II.

Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je realizace předmětu plnění veřejné zakázky s názvem „**Benešov, ul. Vančurova - vodovod a kanalizace vč. přípojek**“ zhotovitele (dále jen "dílo"). Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje, že pro objednatele na své náklady a na své nebezpečí provede dílo způsobem a v rozsahu stanoveným v této smlouvě. Objednatel se touto smlouvou zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli za jeho zhotovení cenu ve výši a způsobem stanoveným v této smlouvě. Řádně provedeným dílem se rozumí dílo, které má vlastnosti, formu, obsah i rozsah vymíněné v této smlouvě, je bez vad a nedodělků.
2. Předmět a rozsah díla je dán projektovou dokumentací a soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s oceněným výkazem výměr, které jsou přílohou této smlouvy (dále jen "PD" a "výkaz výměr").
3. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné. Součástí díla jsou i veškeré související stavební práce a vedlejší výkony neuvedené v PD nutné k řádnému dokončení a předání kompletního díla.
4. V rámci provádění díla je zhotovitel povinen zejména:
 - zajistit a provést všechny opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla,
 - zajistit kompletní zařízení staveniště po celou dobu provádění díla a odstranění zařízení staveniště ke dni předání a převzetí objednatelem, jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi, jejich připojení na odběrná místa, následná spotřeba půjde na vrub zhotovitele
 - zajistit dopravní opatření vyvolaná prováděním díla,
 - zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů a odstraněného materiálu v souladu s příslušnými právními předpisy,

- zajistit čistotu v místě realizace předmětu plnění a v jeho okolí, zajisti údržbu veřejných komunikací a komunikací pro pěší dotčených prováděním díla a zajistit uvedení všech ploch a pozemků dotčených prováděním díla do původního stavu
- zajistit veškeré práce, dodávky a služby související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku a zajistit bezpečnost při realizaci předmětu díla ve smyslu plnění bezpečnosti práce,
- zajistit předání prohlášení o shodě, certifikátů a atestů na všechny použité materiály a zařízení, technických podmínek výrobků a dalších dokladů, souvisejících s plněním předmětu díla objednateli,
- zpracovat dokumentaci skutečného provedení, vč. geodetického zaměření

III.

Doba plnění a místo plnění

1. Zhotovitel je povinen zahájit plnění zakázky bez odkladu po uzavření smlouvy, přičemž předání a převzetí staveniště bude provedeno nejpozději dne 13.05.2024.
Ukončení stavebních prací a předání a převzetí díla: **nejpozději do 31.12.2024.**
Výklizení staveniště bude provedeno do 5 kalendářních dnů od dokončení stavebních prací, předání a převzetí díla.
2. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla postupovat dle odsouhlaseného časového harmonogramu a dodržovat jednotlivé termíny v něm stanovené.
3. Pokud se časové plnění stane nemožným z důvodů tzv. vyšší moci, nevhodných klimatických podmínek (např. trvalé nebo přivalové deště, vichřice, poklesy denní teploty pod bod mrazu, vysoká tvrdost podloží apod.) a dalších případných klimatických a jiných jevů, při jejichž vzniku a trvání není z důvodu dodržení technologických postupů nebo bezpečnosti práce, ochrany života, zdraví a majetku možné soustavné provádění prací, upraví se doba plnění o dobu jejich trvání. Údaj o této skutečnosti bude zhotovitelem zapsán ve stavebním deníku, jeho věrohodnost potvrzena objednatelem nebo třetí nezávislou osobou a o případné změně termínu bude sepsán dodatek smlouvy. Tomuto režimu podléhá též nemožnost řádného postupu prací zhotovitele ležící na straně objednatele.
4. O předání a převzetí dokončeného a bezvadného díla bude oběma smluvními stranami sepsán písemný protokol.
5. Místem plnění je ulice Vančurova, Benešov u Prahy.

IV.

Cena díla

1. Cena díla sjednaná smluvními stranami činí:
 - celková cena bez DPH **9 380 944,66 Kč**
 - DPH bude účtováno dle platné legislativy.
2. Cena díla je cenou nejvýše přípustnou za splnění díla dle této smlouvy a obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádné realizaci díla dle PD a výkazu výměr.
3. Cena díla je doložena **položkovým rozpočtem zhotovitele**, tj. oceněným výkazem výměr z nabídky zhotovitele, který je přílohou této smlouvy. Cena je platná až do termínu dokončení díla sjednaného dle smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu plnění smlouvy.
4. Cena díla zahrnuje všechny práce, dodávky, služby, výkony a média, kterých je potřeba k zahájení, provedení, dokončení a zprovoznění předmětu díla pro rozsah díla dle čl. II této smlouvy včetně nákladů na ubytování, stravné a dopravu pracovníků apod.
5. Cena díla nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnoty kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla. Cenu díla je možné změnit v případě změn sazby daně z přidané hodnoty.
6. V případě, že se v průběhu provádění díla vyskytne v důsledku objektivně nepředvídaných okolností potřeba realizovat dodatečné práce, které nebyly obsaženy v původních předaných dokumentech a které jsou současně nezbytné pro provedení původních prací nebo pro dokončení díla, je možné tyto práce zadat pouze za předpokladu dohody obou smluvních stran. Zhotovitel je dále povinen ke

každé změně prováděných prací oproti soupisu stavebních prací, dodávek a služeb tvořících přílohu této smlouvy, která je zapsána a odsouhlasena technickým dozorem investora, zpracovat změnový list, jenž bude v případě dodatečných stavebních prací podkladem pro dodatek ke smlouvě. Pro ocenění těchto prací bude užito jednotkových cen z cenové nabídky zhotovitele. V případě rozdílných cen u stejných položek bude použita nejnižší položková cena za stejný druh prací a dodávek. U prací v cenové nabídce neobsažených si objednatel vyhrazuje právo kontroly podrobné kalkulace příslušných položek a jednání o jejich výši.

7. Zhotovitel má nárok jen na úhradu ceny skutečně provedených prací.

V.

Platební podmínky

1. Úhrada za plnění smlouvy bude prováděna na základě daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem **za každý kalendářní měsíc**. Veškeré platby budou probíhat výhradně bezhotovostně v českých korunách (Kč). Rovněž veškeré cenové údaje budou uváděny v Kč.
2. Provedené práce a dodávky, oceněné podle položkového rozpočtu a nerozporované zadavatelem, budou hrazeny na základě soupisu provedených prací. Zadavatel a technický dozor zadavatele mají lhůtu 7 dní k posouzení a odsouhlasení správnosti soupisu. Součástí faktur musí být soupis skutečně provedených prací, dodávek a služeb odsouhlasený oprávněným zástupcem objednatele.
3. Všechny faktury zhotovitele budou předkládány v jednom vyhotovení a musí splňovat všechny náležitosti platebních dokladů podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví v platném znění, zejména:
 - označení faktury a číslo,
 - obchodní název a sídlo objednatele a zhotovitele, jejich IČO a DIČ,
 - předmět plnění a den splnění,
 - den vystavení faktury a lhůtu splatnosti, tj. 30 dnů ode dne doručení faktury objednateli, datum zdanitelného plnění,
 - označení banky a číslo účtu, na který má být placeno,
 - fakturovanou částku vč. DPH, základ daně, sazbu daně, výši daně, příp. uvedení aplikace režimu přenesené daňové povinnosti dle ust. § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění
4. Doba splatnosti daňových dokladů činí 30 kalendářních dnů ode dne doručení daňového dokladu objednateli. Faktury je možné doručit osobně do sídla společnosti nebo datovou zprávou nebo e-mailem na info@spolecnavodadso.cz.
5. Platby budou probíhat až do výše 90 % ceny plnění veřejné zakázky. Zhotovitel souhlasí s tím, že 10 % ceny díla bude objednatelem zadrženo jako pozastávka na odstranění případných vad a nedodělků stanovených protokolem o předání a převzetí díla. Tato pozastávka bude uvolněna do 14 dnů od dne, kdy si obě smluvní strany v „Zápisu o odstranění vad a nedodělků“ vzájemně písemně potvrdí, že vady a nedodělky byly řádně a úplně odstraněny. Zhotovitel je oprávněn nahradit zádržné bankovní zárukou ve výši zádržného.
6. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit zhotoviteli jím vystavenou fakturu, pokud nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, případně další náležitosti stanovené právními předpisy. Ve vráceném dokladu musí vyznačit důvod vrácení. Nová lhůta splatnosti začíná běžet doručením opravené faktury objednateli.

VI.

Záruční doba a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel provede dílo na své nebezpečí a nese odpovědnost za provedení díla.
2. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět smlouvy je zhotoven podle podmínek smlouvy a v záruční době bude mít vlastnosti dohodnuté touto smlouvou. Záruční doba počíná běžet dnem řádného předání a převzetí celého díla a úplného odstranění všech vad a nedodělků uvedených v zápisu o předání a převzetí díla.

3. Zhotovitel se zavazuje v průběhu záruční doby zajišťovat bezplatné odstraňování objednatelům řádně reklamovaných vad.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelům a zhotovitel ani při vynaložení veškeré péče nemohl zjistit jejich nevhodnost, nebo na ni upozornil objednatel, ale ten na jejich použití trval.
5. Záruční doba je **60 měsíců** na celé dílo tj. na provedené stavební práce a materiál (mimo práce a materiály dodané objednatelům).
6. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednávají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 15 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelům.
7. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci uplatní bezprostředně po jejím zjištění.
8. V případě, že zhotovitel odstraní záruční vady, je povinen provedenou opravu objednateli protokolárně předat.
9. Záruční doba na reklamovanou část díla se prodlužuje o dobu, která uplynula od doručení reklamace vady do doby jejího odstranění.

VII.

Podmínky provedení díla

1. Objednatel se zavazuje, že předá zhotoviteli staveniště v termínu dle čl. III smlouvy, a to ve stavu způsobilém k provádění prací. Uvedenou skutečnost smluvní strany potvrdí společným zápisem. V případě pozdějšího předání se posouvá termín ukončení realizace o počet dnů po termínu stanoveném touto smlouvou.
2. Zhotovitel je výslovně zavázán provést dílo v rozsahu a způsobem vymezeným touto smlouvou, řádně, včas a v souladu s poskytnutými podklady, při dodržení příslušných platných i doporučených ČSN, ON (oborová norma), norem ISO a v kvalitě odpovídající požadavkům a účelu díla.
3. K záměnám materiálů oproti poskytnutým podkladům je vždy třeba předchozího souhlasu objednatelům.
4. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel při provádění díla nedodržuje předepsané technologické postupy, nebo provádí dílo zřejmě nekvalitně, uplatní u zhotovitele požadavek na nápravu zápisem do stavebního deníku (dále také jen jako „deník“ nebo „SD“). Zhotovitel se zavazuje zjištěné vady v nejkratším možném nebo dohodnutém termínu na své náklady odstranit. Neodstraní-li zjištěné vady ani v dohodnuté lhůtě, má objednatel právo pozastavit platby až do odstranění vady nebo případně od smlouvy odstoupit.
5. Zhotovitel dnem předání staveniště přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení prací, dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví, požárních, ekologických a dalších předpisů, čistotu a pořádek na staveništi a v jeho bezprostředním sousedství (přílehlé chodníky a komunikace, včetně příjezdové komunikace) a za vstup cizích nepovolaných osob.
6. Zhotovitel je povinen v návaznosti na zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, a jeho prováděcí předpisy nakládat s odpadovými materiály vzniklými jeho činností v souladu s platnou legislativou. Zhotovitel je povinen zajistit likvidaci azbestu v souladu s příslušnými právními předpisy.
7. Smluvní strany se dohodly na konání kontrolních dnů (dále také jen jako „KD“), které budou svolávány minimálně 1x za 14 dní za účasti odpovědných zástupců objednatelům i zhotovitelům.
8. Zhotovitel je povinen o pracích, které provádí, vést stavební deník, a to ode dne převzetí staveniště. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Součástí zápisů ve SD se stanou i zápisy z jednotlivých KD. Smluvní strany se dohodly, že zápisy z KD jsou nadřazeny zápisům v SD v rámci komunikace mezi objednatelům a zhotovitelům. V případě rozporu v zápisech z KD a ve SD, platí zápis z kontrolního dne stavby.
9. Případně obstarání povolení záboru veřejných prostranství, dočasných dopravních omezení včetně jejich označení a dalších skutečností nutných při střetu s provozem na veřejných komunikacích je povinností zhotovitelům. Zhotovitel hradí ze svého všechny správní poplatky s tím spojené.

10. Zhotovitel je odpovědný za to, že při provádění smluvních výkonů budou dodrženy platná zákonná ustanovení a úřední předpisy pro ochranu krajiny, životního prostředí, přírody a vodních zdrojů.
11. Zhotovitel musí při provádění výkonů postupovat tak, aby nezávisle na zákonných předpisech a úředních nařízeních nebyly na životním prostředí a vodních zdrojích v oblasti místa plnění způsobeny žádné škody, převyšující nutný rozsah pro provádění stavebních výkonů.
12. Případné škody, které vznikly v průběhu stavby objednateli nebo třetím osobám vinou zhotovitele, uhradí zhotovitel.
13. Zhotovitel je povinen provést likvidaci zařízení staveniště, úklid a uvedení stavbou dotčených pozemků do předchozího stavu na své náklady a nejpozději do předání díla.
14. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele o poddodavatelích, které pro plnění této smlouvy užije a zavazuje se předložit ke schválení každou změnu poddodavatele. Zhotovitel může učinit změnu jen se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat potřebnou profesní kvalifikaci pro zhotovení díla. Zhotovitel zajišťuje komplexní zabezpečení stavby a do doby jejího předání objednateli nese odpovědnost za škody na zhotovovaném díle, na majetku vlastníka a za škody způsobené třetím osobám. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo a s tím související činnosti provádějí. Škody, které zhotovitel způsobí svým opomenutím, nedbalostí nebo neplněním podmínek vyplývajících z obecně závazných právních předpisů, z technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je povinen bez zbytečného odkladu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
15. Zhotovitel se zavazuje k dodržování platných pracovněprávních předpisů včetně zákazu nelegálního zaměstnávání, předpisů vztahující se k pobytu cizinců v České republice, předpisů stanovících podmínky zdravotní způsobilosti zaměstnanců, předpisů vztahujících se k bezpečnosti a ochraně zdraví při práci na staveništi, požárních předpisů, hygienických předpisů, předpisů k ochraně životního prostředí včetně předpisů upravujících nakládání s odpady (především zákona č. 540/2020, o odpadech, v platném znění). Dále se zhotovitel zavazuje řádně a včas hradit své závazky vůči poddodavatelům a umožnit objednateli kontrolovat u zaměstnanců zhotovitele, podílejících se na realizaci díla dle této smlouvy, zda jsou odměňováni v souladu s platnými právními předpisy. Zhotovitel dále zajistí, že všechny osoby podílející se na realizaci díla dle této smlouvy budou vybaveny osobními ochrannými pracovními pomůckami.
16. Je-li zhotovitel v prodlení s úhradou řádně provedených a vyfakturovaných prací poddodavatelí, je objednatel oprávněn provést předmětnou úhradu dotčenému poddodavatelí přímo; v takovém případě již předmětná platba nebude ze strany objednatele uhrazena zhotoviteli.
17. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.
18. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřené pojištění obecné odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám při výkonu povolání s pojistným limitem min. ve výši min. 10,0 mil. Kč. Toto pojištění se zhotovitel zavazuje udržovat v účinnosti po celou dobu zhotovování díla až do doby vydání, případně nabytí právní moci kolaudačního souhlasu nebo rozhodnutí.

VIII.

Smluvní pokuty a úroky z prodlení

1. Za nesplnění stanovené lhůty pro dokončení díla dle čl. III odst. 1 smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,1 % z celkové ceny díla včetně DPH** za každý kalendářní den prodlení.
2. Pro případ prodlení zhotovitele se splněním kteréhokoliv ze závazných termínů (milníků, uzlových bodů) částí díla podle podrobného harmonogramu výstavby, který je přílohou této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši **0,1 % z ceny díla včetně DPH**, a to za každý kalendářní den prodlení.

3. Pro případ porušení jiné podstatné povinnosti zhotovitele se sjednává právo objednatele požadovat smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý započatý kalendářní den, kdy porušení povinnosti trvá.
4. V případě porušení povinnosti čl. VII. odst. 16 se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **1.500 Kč**, a to za každý zjištěný případ porušení těchto povinností.
5. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním jednotlivých vad zjištěných při předání díla, stejně jakož i záručních vad, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč denně za každou jednotlivou vadu a za každý den prodlení s jejím odstraněním.
6. Smluvní pokuta je splatná do 15 dnů od jejího vyúčtování plátcí smluvní pokuty; byl-li v této lhůtě podán návrh na zahájení insolvenčního řízení, stává se smluvní pokuta splatnou okamžikem účinnosti rozhodnutí o zahájení insolvenčního řízení.
7. Objednatel má právo pohledávku na zaplacení smluvní pokuty započíst s pohledávkou zhotovitele na zaplacení ceny díla.
8. Pro případ, že objednateli vznikne z porušení povinnosti, ke kterému se vztahuje smluvní pokuta, škoda převyšující výši ujednané smluvní pokuty, se smluvní strany odchýlně od § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník dohodly, že zhotovitel je povinen nahradit objednateli škodu i v částce přesahující výši smluvní pokuty.

IX.

Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel může od smlouvy odstoupit i před dokončením prací zjistí-li, že prováděné práce i přes upozornění jsou nekvalitní nebo dochází k prodlení při provádění prací.
2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel v průběhu provádění díla přestane splňovat základní a profesní předpoklady pro řádné zhotovení díla.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zhotovitel poruší zvláště závažným způsobem jakékoliv ustanovení této smlouvy a přes písemnou výzvu objednatele neodstraní následky takového porušení (pokud tyto následky mohou být odstraněny), nebo zhotovitel svým jednáním nebo opomenutím opakovaně neposkytuje potřebnou součinnost, čímž ohrožuje zhotovení díla.
4. V případě odstoupení od této smlouvy uhradí objednatel zhotoviteli k datu právních účinků odstoupení veškerá dosud řádně a bezvadně poskytnutá plnění a zhotovitelem fyzicky dodaný materiál.
5. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, jestliže objednatel svým jednáním nebo opomenutím zvláště závažným způsobem znemožnil zhotovení díla a i přes písemnou výzvu zhotovitele nezajistil v přiměřené době, jejíž délka bude činit nejméně 15 dnů, nápravu nebo neučinil opatření směřující k odstranění závadného stavu, nebo objednatel svým jednáním nebo opomenutím opakovaně neposkytuje přes písemné výzvy zhotovitele potřebnou součinnost, čímž znemožňuje zhotovení díla.
6. Odstoupení nabude účinnosti dnem doručení druhé straně, za doručené se odstoupení považuje i tehdy, pokud strana, které je doručováno, zmaří doručení nebo doručení bez důvodu nepřevzme.
7. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na povinnost platit smluvní pokuty a případné náhrady škod.

X.

Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva se spravuje českým právním řádem. V případě sporů se smluvní strany zavazují řešit je na úrovni jednání svých statutárních zástupců. Nedojde-li mezi nimi k dohodě, je příslušný obecný soud strany žalované.
2. Ke změnám této smlouvy může dojít pouze písemnou dohodou obou smluvních stran, a to formou písemných vzestupně číslovaných dodatků nebo změnových listů.
3. Jakákoliv oznámení stran této smlouvy budou doručována písemně, osobně, doporučeným dopisem na adresu sídla nebo datovou schránkou.

4. Objednatel je z titulu svého postavení investora stavby oprávněn provádět kontrolní a dozorčí činnosti jako technický dozor objednatele nebo touto činností někoho pověřit (dále také jen jako "TDO"). TDO je oprávněn zejména:
- zastupovat objednatele při jednáních se zhotovitelem, generálním projektantem, stavebním úřadem,
 - přebírat práce a dodávky, které budou v dalším postupu prací zakryty, nebo se stanou nepřístupnými, včetně prací na vodotěsných izolacích a izolacích zvukových,
 - provádět kontrolu kvality díla,
 - provádět kontrolu odstraňování vad a nedodělků a potvrdit jejich odstranění,
 - odsouhlasovat změny projektové dokumentace.
5. Zhotovitel bere na vědomí, že se podpisem této smlouvy stává v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory.
6. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy na profilu zadavatele v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
7. Zhotovitel bere na vědomí povinnost objednatele zveřejňovat smlouvy za podmínek stanovených zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a souhlasí s tím, že tato smlouva bude zveřejněna v celém svém rozsahu.
8. Smluvní strany dopředu vylučují postoupení jakýchkoliv splatných i nesplatných pohledávek, práv a závazků zhotovitele vůči objednateli a objednatel vůči zhotoviteli z této smlouvy o dílo nebo z její části na třetí osobu (postupníka) bez předchozího písemného souhlasu objednatele/zhotovitelesoučasně vylučují osvobození postupitele podle § 1898 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, pokud by k takovému postoupení došlo.
9. Závazky vyplývající z této smlouvy přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.
10. Objednatel bude cenu za dílo hradit ve výši a způsobem sjednaným v této smlouvě o dílo jen na bankovní účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že tento účet je současně bankovním účtem, který zhotovitel zveřejnil v Registru plátců DPH vedeném Ministerstvem financí České republiky.
11. Nedílnou součástí smlouvy je jako její příloha položkový rozpočet.
12. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, přičemž každá strana obdrží jeden stejnopis.
13. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují níže své podpisy.

Za objednatele:

V Benešově dne 03.04.2024

Ing. Roman Tichovský
předseda svazku

Za zhotovitele:

V Benešově dne 03.04.2024

Ing. Marcela Zachová
člen představenstva se samostatným zástupčím
oprávněním

VODOHOSPODÁŘSKÁ
SPOLEČNOST BENEŠOV
a.s.
Černoleská 1600, 256 13 Benešov
IČO 475 35 865 DIČ CZ47535865
- 21 -

REKAPITULACE STAVBY

Kód: BENESOV
Stavba: ul. Vančurova - kanalizace+vodovod

KSO:
Místo: Benešov

CC-CZ:
Datum: 19. 3. 2024

Zadavatel:
Společná voda d.s.o.

IČ: 17408288
DIČ: CZ 17408288

Zhotovitel:
Vodohospodářská společnost Benešov a.s.

IČ: 47535865
DIČ: CZ47535865

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Lenka Mastíková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|-------------------|-------------------|--------------------------|------------------------|
| Cena bez DPH | | 9 380 944,66 | |
| DPH základní | Sazba daně 21,00% | Základ daně 9 380 944,66 | Výše daně 1 969 998,38 |
| DPH snížená | 12,00% | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH | | v CZK | 11 350 943,04 |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Za město Benešov souhlasí Jan Hocek
odbor inženýrské správy

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

3.4.2024

3.4.2024

VODOHOSPODÁŘSKÁ
SPOLEČNOST BENEŠOV
a.s.
Černoletská 1600, 256 13 Benešov
IČO 475 35 865 DIČ CZ47535865
- 21 -

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: BENESOV
Stavba: ul. Vančurova - kanalizace+vodovod
Místo: Benešov
Zadavatel: Společná voda d.s.o.
Zhotovitel: Vodohospodářská společnost Benešov a.s.

Datum: 19. 3. 2024
Projektant:
Zpracovatel: Lenka Mastíková

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|-----------------------------------|---------------------|----------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 9 380 944,66 | 11 350 943,04 |
| 01. | vodovod + kanalizace | 9 125 444,66 | 11 041 788,04 |
| 02. | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 255 500,00 | 309 155,00 |

VODOHOSPODÁŘSKÁ
SPOLČNOST BENESOV
s.r.l.
Čimická 1402, 250 02 Benešov
IČO 452 88 882, DIČ CZ452882

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
ul. Vančurova - kanalizace+vodovod
Objekt:
01. - vodovod + kanalizace

KSO:
Místo: Benešov

CC-CZ:
Datum: 19. 3. 2024

Zadavatel:
Společná voda d.s.o.

IČ: 17408288
DIČ: CZ 17408288

Zhotovitel:
Vodohospodářská společnost Benešov a.s.

IČ: 47535865
DIČ: CZ47535865

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Lenka Mastíková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | |
|---------------------|---------------------|
| Náklady z rozpočtu | 9 125 444,66 |
| Ostatní náklady | 0,00 |
| Cena bez DPH | 9 125 444,66 |

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|--------------|
| DPH základní | 9 125 444,66 | 21,00% | 1 916 343,38 |
| snížená | 0,00 | 12,00% | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 11 041 788,04

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ul. Vančurova - kanalizace+vodovod

Objekt:

01. - vodovod + kanalizace

Místo: Benešov

Datum: 19. 3. 2024

Zadavatel: Společná voda d.s.o.

Projektant:

Zhotovitel: Vodohospodářská společnost Benešov a.s.

Zpracovatel: Lenka Mastiková

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

Náklady soupisu celkem

9 125 444,66

D HSV Práce a dodávky HSV

9 125 444,66

D 1 Zemní práce

3 054 120,16

| | | | | | | | |
|-----|---|-------------|--|-----|-----------|--------|--------------|
| 1 | K | 113107213 | Odstranění podkladu z kameniva těžného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2 | m2 | 710,000 | 34,56 | 24 537,60 |
| 2 | K | 113107343 | Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2 | m2 | 1 493,000 | 210,00 | 313 530,00 |
| 3 | K | 113202111 | Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých | m | 48,000 | 71,80 | 3 446,40 |
| 4 | K | 115101201 | Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min | hod | 80,000 | 69,20 | 5 536,00 |
| 5 | K | 115101301 | Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min | den | 20,000 | 39,92 | 798,40 |
| 6 | K | 119001401 | Dočasné zajištění potrubí DN do 200 mm | m | 90,000 | 303,20 | 27 288,00 |
| 8 | K | 119001412 | Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN přes 200 do 500 mm | m | 20,000 | 465,60 | 9 312,00 |
| 9 | K | 119003215 | Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení | m | 364,000 | 22,29 | 8 113,56 |
| 10 | K | 119003216 | Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění | m | 364,000 | 13,35 | 4 859,40 |
| 11 | K | 120001101 | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení | m3 | 275,000 | 475,20 | 130 680,00 |
| 119 | K | 132354206 | Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 5000 m3 | m3 | 2 938,000 | 448,00 | 1 316 224,00 |
| 14 | K | 151101103 | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 4 do 8 m | m2 | 805,000 | 103,50 | 83 317,50 |
| 15 | K | 151101113 | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 4 do 8 m | m2 | 805,000 | 50,10 | 40 330,50 |
| 16 | K | 161151103 | Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m | m3 | 1 469,000 | 109,60 | 161 002,40 |
| 17 | K | 161151113 | Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m | m3 | 1 469,000 | 132,80 | 195 083,20 |
| 18 | K | 162651131 | Vodorovné přemístění přes 3 000 do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 | m3 | 465,000 | 152,80 | 71 052,00 |
| 19 | K | 171151112 | Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných strojně | m3 | 465,000 | 158,40 | 73 656,00 |
| 20 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 465,000 | 11,28 | 5 245,20 |
| 21 | K | 171201221 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 | t | 698,000 | 150,00 | 104 700,00 |
| 22 | K | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 2 473,000 | 124,00 | 306 652,00 |
| 23 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m | m3 | 284,000 | 184,00 | 52 256,00 |
| 24 | M | 583373020.1 | štěrkopísek frakce 0-16 | t | 466,000 | 250,00 | 116 500,00 |

D 4 Vodorovné konstrukce

247 138,80

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|---------|----------|------------|
| 25 | K | 451541111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě | m3 | 71,000 | 300,00 | 21 300,00 |
| 26 | M | 583373020 | štěrkopísek frakce 0-16 | t | 117,000 | 250,00 | 29 250,00 |
| 27 | K | 899623161 | Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu | m3 | 48,000 | 4 000,00 | 192 000,00 |
| 28 | K | 899623192 | Příplatek za obetonování potrubí nebo zdiva stok | m3 | 48,000 | 95,60 | 4 588,80 |

D 5 Komunikace

1 802 108,00

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|----|-----------|--------|------------|
| 29 | K | 564871116 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm | m2 | 710,000 | 399,00 | 283 290,00 |
| 127 | K | 565135111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m | m2 | 1 493,000 | 391,30 | 584 210,90 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 121 | K | 567130115.1 | Stabilizační vrstva z betonu B20 tl.10cm | m3 | 70,000 | 3 500,00 | 245 000,00 |
| 120 | K | 572340111 | Vyspravení krytu komunikací po překopech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm | m2 | 1 493,000 | 412,10 | 615 265,30 |
| 130 | K | 573211108 | Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2 | m2 | 1 493,000 | 16,90 | 25 231,70 |
| 124 | K | 919112212 | Rezáni spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živичném krytu | m | 29,000 | 127,40 | 3 694,60 |
| 125 | K | 919122111 | Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnicím profilem | m | 29,000 | 175,50 | 5 089,50 |
| 126 | K | 919735111 | Rezáni stávajícího živичného krytu hl do 50 mm | m | 87,000 | 90,00 | 7 830,00 |
| 116 | K | 916231213 | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 80,000 | 291,00 | 23 280,00 |
| 117 | M | 59217017 | obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm | m | 48,000 | 192,00 | 9 216,00 |

D 6 Trubní vedení 3 720 877,70

D 8a Vodovodní řad 586 355,60

| | | | | | | | |
|----|---|------------------|--|-----|---------|-----------|------------|
| 38 | K | 851261131 | Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 100 | m | 179,000 | 166,00 | 29 714,00 |
| 39 | M | 55253001 | trouba vodovodní litinová hrdlová Pz dl 6m DN 100 | m | 179,000 | 1 578,20 | 282 497,80 |
| 40 | K | 857262122 | Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100 | kus | 9,000 | 1 140,00 | 10 260,00 |
| 41 | M | T 80/100 | T kus 100/80 | ks | 2,000 | 4 929,00 | 9 858,00 |
| 42 | M | S2 | Synoflex spojka DN100 | ks | 7,000 | 8 087,00 | 56 609,00 |
| 43 | M | F2 | FF-kus DN100/200 | ks | 2,000 | 3 450,00 | 6 900,00 |
| 44 | K | 857242122 | Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80 | kus | 10,000 | 1 090,00 | 10 900,00 |
| 45 | M | 552506420 | koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80 | kus | 2,000 | 5 042,00 | 10 084,00 |
| 46 | M | K 80 | Koleno litinové DN 80 | ks | 4,000 | 2 850,00 | 11 400,00 |
| 47 | M | S1 | Synoflex spojka DN80 | ks | 2,000 | 6 811,00 | 13 622,00 |
| 48 | M | F1 | FF-kus DN80/300 | ks | 2,000 | 3 150,00 | 6 300,00 |
| 49 | K | 891241112 | Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80 | kus | 2,000 | 1 360,00 | 2 720,00 |
| 50 | M | 42221303 | šoupátko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 80x180mm | kus | 2,000 | 9 952,00 | 19 904,00 |
| 51 | M | R422 910 730, .1 | Souprava zemní šoupatová DN80 | ks | 2,000 | 3 332,00 | 6 664,00 |
| 52 | K | 891247111 | Montáž hydrantů podzemních DN 80 | kus | 2,000 | 1 170,00 | 2 340,00 |
| 53 | M | 422736020 | hydrant podzemní DN80 PN16 krycí hloubka 1500 mm | kus | 2,000 | 36 813,00 | 73 626,00 |
| 54 | K | 899401112 | Osazení poklopů litinových šoupátkových | kus | 2,000 | 1 540,00 | 3 080,00 |
| 55 | M | 42291352 | poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky | kus | 2,000 | 1 030,00 | 2 060,00 |
| 56 | M | 3481.1 | Podkladová deska UNI | ks | 2,000 | 337,00 | 674,00 |
| 57 | K | 899401113 | Osazení poklopů litinových hydrantových | kus | 2,000 | 1 970,00 | 3 940,00 |
| 58 | M | 42291452 | poklop litinový hydrantový DN 80 | kus | 2,000 | 3 439,00 | 6 878,00 |
| 59 | K | 892351111. | Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 100 | m | 179,000 | 26,40 | 4 725,60 |
| 60 | K | 892353122. | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 100 | m | 179,000 | 64,80 | 11 599,20 |

D 8b Vodovodní přípojky 366 283,20

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|--|-----|---------|----------|------------|
| 61 | K | 871161121 | Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm | m | 168,000 | 60,50 | 10 164,00 |
| 62 | M | 286137520 | potrubí vodovodní PE LD (rPE) D 32 x 4,4 mm | m | 168,000 | 24,00 | 4 032,00 |
| 63 | M | 899 72-1111 | Signální vodič na potrubí PVC DN do 150 mm | m | 168,000 | 16,00 | 2 688,00 |
| 64 | M | 899 72-2113 | Krytí potrubí z plastů výstražnou folií z PVC š. 34 cm | m | 168,000 | 6,00 | 1 008,00 |
| 65 | K | 891249111 | Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80 | kus | 24,000 | 1 300,00 | 31 200,00 |
| 66 | M | 42271412 | pás navrtávací z tvárné litiny DN 80, pro litinové a ocelové potrubí, se závitovým výstupem 1", 5/4", 6/4", 2" včetně šoupátka | kus | 24,000 | 6 654,00 | 159 696,00 |
| 67 | M | 4229500.1r.1 | Zemní teleskopická souprava dl.1,30-1,80 m pro šoupě DN 32 | kus | 24,000 | 3 332,00 | 79 968,00 |
| 68 | K | 899401111 | Osazení poklopů litinových ventilových | kus | 24,000 | 1 500,00 | 36 000,00 |
| 69 | M | 42291402 | poklop litinový ventilový | kus | 24,000 | 1 030,00 | 24 720,00 |
| 70 | M | 3481 | Podkladová deska UNI | ks | 24,000 | 337,00 | 8 088,00 |
| 71 | K | 892233122 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 | m | 168,000 | 30,50 | 5 124,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|-------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|
| 72 | K | 892241111 | Tlaková zkouška vodou potrubí do 80 | m | 168,000 | 21,40 | 3 595,20 |

D 0c Kanalizační řad 2 169 655,50

| | | | | | | | |
|----|---|------------|---|-----|---------|-----------|--------------|
| 73 | K | 831442121 | Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 600 | m | 172,000 | 915,00 | 157 380,00 |
| 74 | M | 59710710 | trouba kameninová glazovaná DN 600 dl 2,50m spojovací systém C Třída 160 | m | 172,000 | 9 349,20 | 1 608 062,40 |
| 75 | K | 810391811 | Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400 | m | 172,000 | 289,00 | 49 708,00 |
| 76 | K | 837441221 | Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 600 | kus | 24,000 | 1 170,00 | 28 080,00 |
| 77 | M | 59711820 | odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN 600/150 dl 1000mm spojovací systém C/F tř. 160/- | kus | 24,000 | 15 472,80 | 371 347,20 |
| 78 | K | 890431811 | Bourání šachet z prefabrikovaných skruží ručně obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3 | m3 | 14,000 | 3 330,00 | 46 620,00 |
| 79 | K | 894411131 | Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN přes 300 do 400 dno beton tř. C 25/30 | kus | 4,000 | 15 600,00 | 62 400,00 |
| 80 | M | 59224337 | dno betonové šachty kanalizační přímé 100x60x40cm | kus | 4,000 | 10 660,00 | 42 640,00 |
| 81 | M | 59224414 | konus betonové šachty DN 1000 kanalizační 100x62,5x58cm tl stěny 10, stupadla poplastovaná | kus | 4,000 | 2 017,60 | 8 070,40 |
| 82 | M | 59224073 | skruž betonová DN 1000x500, 100x50x9 cm | kus | 8,000 | 1 729,00 | 13 832,00 |
| 83 | M | 59224069 | skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12 cm | kus | 4,000 | 3 003,00 | 12 012,00 |
| 84 | M | 59224065 | skruž betonová DN 1000x250, 100x25x12 cm | kus | 3,000 | 1 274,00 | 3 822,00 |
| 85 | M | 59224014 | prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x120mm | kus | 2,000 | 425,10 | 850,20 |
| 86 | M | 59224013 | prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm | kus | 2,000 | 380,90 | 761,80 |
| 87 | M | 59224012 | prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x80mm | kus | 2,000 | 330,20 | 660,40 |
| 88 | M | 59224010 | prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x40mm | kus | 2,000 | 256,10 | 512,20 |
| 89 | M | 592243480 | těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000 | kus | 19,000 | 300,30 | 5 705,70 |
| 90 | M | 592243480. | Šachtové vložky KAM600 PUR | kus | 8,000 | 2 160,60 | 17 284,80 |
| 91 | K | 899104111 | Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 150 kg | kus | 4,000 | 1 280,00 | 5 120,00 |
| 92 | M | 552434420 | poklop na vstupní šachtu litinový D600 D | kus | 4,000 | 3 385,20 | 13 540,80 |
| 93 | K | R105 | Dopojení na stávající kanalizační řad | kpl | 1,000 | 5 800,00 | 5 800,00 |
| 94 | K | 230170016 | Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN přes 350 do 500 | m | 172,000 | 89,80 | 15 445,60 |

D 8d Kanalizační přípojky 136 404,00

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|---|-----|---------|----------|-----------|
| 131 | K | 721111112. | Potrubí kanalizační kameninové hrdlové přechod PVC - kamenina - PVC DN 200 | kus | 24,000 | 305,00 | 7 320,00 |
| 132 | M | 28611530 | přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 200 | kus | 24,000 | 1 009,40 | 24 225,60 |
| 133 | K | 871353121 | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200 | m | 168,000 | 178,00 | 29 904,00 |
| 134 | M | 286112650 | trubka KGEM s hrdlem 200X5,9X1M SN8KOEX,PVC | m | 168,000 | 331,00 | 55 608,00 |
| 135 | K | 877355211 | Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200 | kus | 24,000 | 183,00 | 4 392,00 |
| 136 | M | 286113660 | koleno kanalizace plastové KGB 200x45° | kus | 24,000 | 327,00 | 7 848,00 |
| 101 | K | 230170014 | Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN přes 125 do 200 | m | 168,000 | 42,30 | 7 106,40 |

D 8e Uliční vpusti 83 530,20

| | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---|-----|--------|----------|-----------|
| 102 | K | 721111112.2 | Potrubí kanalizační kameninové hrdlové přechod PVC - kamenina - PVC DN 200 | kus | 8,000 | 305,00 | 2 440,00 |
| 103 | M | 286115300.2 | přechod z kameninového potrubí kanalizace na plastové KGUS DN 200 | kus | 8,000 | 1 009,40 | 8 075,20 |
| 104 | K | 871353121 | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200 | m | 35,000 | 178,00 | 6 230,00 |
| 105 | M | 286112650 | trubka KGEM s hrdlem 200X5,9X1M SN8KOEX,PVC | m | 35,000 | 331,00 | 11 585,00 |
| 106 | K | 877355211uv | Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200 | kus | 8,000 | 183,00 | 1 464,00 |
| 107 | M | 286113660uv | koleno kanalizace plastové KGB 200x45° | kus | 8,000 | 327,00 | 2 616,00 |
| 108 | K | 895941111.1 | Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální | kus | 8,000 | 1 040,00 | 8 320,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 109 | M | 592238500 | dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm | kus | 8,000 | 516,00 | 4 128,00 |
| 110 | M | 592238580 | okruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm | kus | 8,000 | 377,00 | 3 016,00 |
| 111 | M | 592238640 | prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm | kus | 8,000 | 312,00 | 2 496,00 |
| 112 | M | 592238780 | mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm | kus | 8,000 | 2 951,00 | 23 608,00 |
| 113 | M | 592238760 | rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm | kus | 8,000 | 450,00 | 3 600,00 |
| 114 | M | 592238740 | koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300 | kus | 8,000 | 744,00 | 5 952,00 |

D 8f Dešťové svody 78 649,20

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|---|-----|--------|----------|-----------|
| 95 | K | 721111112. | Potrubí kanalizační kameninové hrdlové přechod PVC - kamenina - PVC DN 200 | kus | 18,000 | 305,00 | 5 490,00 |
| 96 | M | 28611530 | přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 200 | kus | 18,000 | 1 009,40 | 18 169,20 |
| 97 | K | 871353121 | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200 | m | 90,000 | 178,00 | 16 020,00 |
| 98 | M | 286112650 | trubka KGEM s hrdlem 200X5,9X1M SN8KOEEX,PVC | m | 90,000 | 331,00 | 29 790,00 |
| 99 | K | 877355211 | Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200 | kus | 18,000 | 183,00 | 3 294,00 |
| 100 | M | 286113660 | koleno kanalizace plastové KGB 200x45° | kus | 18,000 | 327,00 | 5 886,00 |

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

D 99 Přesun hmot 301 200,00

| | | | | | | | |
|-----|---|---------------|--|---|---------|--------|------------|
| 115 | K | 997 22-1845.1 | Poplatek za uložení odpadu na skládce z asfaltových povrchů | t | 220,000 | 960,00 | 211 200,00 |
| 116 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 300,000 | 300,00 | 90 000,00 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ul. Vančurova - kanalizace+vodovod

Objekt:

02. - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Benešov

CC-CZ:

Datum: 19. 3. 2024

Zadavatel:

Společná voda d.s.o.

IČ:

17408288

DIČ:

CZ 17408288

Zhotovitel:

Vodohospodářská společnost Benešov a.s.

IČ:

47535865

DIČ:

CZ47535865

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Lenka Mastíková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | |
|---------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | 255 500,00 |
| Ostatní náklady | 0,00 |
| Cena bez DPH | 255 500,00 |

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 255 500,00 | 21,00% | 53 655,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 12,00% | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 309 155,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ul. Vančurova - kanalizace+vodovod

Objekt:

02. - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Benešov

Datum: 19. 3. 2024

Zadavatel: Společná voda d.s.o.

Projektant:

Zhotovitel: Vodohospodářská společnost Benešov a.s.

Zpracovatel: Lenka Mastíková

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

Náklady soupisu celkem

255 500,00

| D | | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 255 500,00 |
|----|---|-----------|--|-----|-------|-----------|------------|
| 1 | K | 001 | Geodetické práce - vytyčení stavby | kpl | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 2 | K | 002 | Průzkumné práce - sondy - ruční kopání | kpl | 1,000 | 9 500,00 | 9 500,00 |
| 3 | K | 003 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 4 | K | 004 | Zrušení zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| 5 | K | 005 | Inženýrská činnost (zkoušky, měření, revize) | kpl | 1,000 | 25 000,00 | 25 000,00 |
| 6 | K | 006 | Koordinační činnost | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 7 | K | 011 | Dopravně inženýrské opatření | kpl | 1,000 | 98 500,00 | 98 500,00 |
| 8 | K | 012 | Vytyčení inženýrských sítí | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 9 | K | 013 | Geotechnický dozor | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 10 | K | 013274000 | Pasportizace objektů před započítím prací v blízkosti stavby | kpl | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 11 | K | 014 | Geometrické zaměření stavby | kpl | 1,000 | 49 000,00 | 49 000,00 |
| 12 | K | 015 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kpl | 1,000 | 4 500,00 | 4 500,00 |
| 13 | K | 016 | Archeologický dohled | kpl | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 |
| 14 | K | 017 | Náhradní zásobování pitnou vodou vlečnou cisternou | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 |

