

Smlouva o dílo

§ 2586 a násl. ustanovení zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku
(dále jen *smlouva*)

č. sml. 2020/3923/OB/1336/VZMR

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Statutární město Brno, Městská část Brno-sever
se sídlem Bratislavská 70, 601 47 Brno

IČ: 44992785

DIČ: CZ44992785

Zastoupená: Mgr. Martinem Malečkem, starostou

K podpisu pověřen: David Aleš, místostarosta

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., [REDACTED]

dále jen objednatel

Zhotovitel:

Středisko OS Brno s.r.o.

se sídlem Nové náměstí 890/1, 621 00 Brno

IČ: 02474140

DIČ: CZ02474140

Jednatel: Martina Lišková a Ivana Pektorová, jednatelé

Bankovní spojení: KB, a.s. [REDACTED]

Vedený u Krajského soudu [REDACTED]

dále jen zhotovitel

II. PŘEDMĚT DÍLA

1) Předmět smlouvy:

„Oprava společných prostor v BD Vranovská 22/24 a 26/28 v Brně“

- 2) Zhotovitel se zavazuje provést na bytových domech Vranovská č. or. 22 č. pop. 510 a Vranovská č. or. 26 č. pop. 508 v k. ú. Zábrdovice v Brně opravu společných prostor daných domů spočívající zejména v opravě elektroinstalace společných prostor, vnitřního vodovodu, kanalizace ležatých rozvodů, sklepních prostor a schodiště. Podrobnější popis a rozsah požadovaných prací je uveden v položkovém rozpočtu z nabídky zhotovitele s ohledem na provedenou veřejnou zakázku malého rozsahu, který je nedílnou součástí této smlouvy (příloha č. 1). Objednatel se zavazuje zaplatit za to zhotoviteli dohodnutou cenu.
- 3) Tato zakázka je realizována na základě provedeného poptávkového řízení s tím, že v rámci tohoto byla nabídka od společnosti Středisko OS Brno, s.r.o. s ohledem na hodnotící kritérium, vybrána jako nejvýhodnější. Výsledek poptávkového řízení byl projednán na 8/66. schůzi RMČ Brno-sever konané dne 04.11.2020.

III. TERMÍNY PLNĚNÍ

- 1) Zahájení prací k provedení díla se stanoví od data podpisu této smlouvy.
- 2) Práce dle čl. II. této smlouvy budou dokončeny nejpozději v termínu **do 31.03.2021**.
- 3) Zhotovitel se zavazuje **přerušit a neprovádět práce** dle této smlouvy v bytových jednotkách nájemců ani ve společných prostorech domu **v termínu od 14.12.2020 do 04.01.2021**.

- 4) Zhotovitel se zavazuje dokončit Dílo podle požadavku objednatele, a to v termínu uvedeném v odst. 2 tohoto článku.
- 5) Termínem dokončení se rozumí den, kdy dojde k písemnému protokolárnímu předání odsouhlaseného a projednaného Díla (nebo jeho části) Objednatelem bez vad a nedodělků.
- 6) V případě nedodržení termínu je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % za každý i započatý den prodlení z odměny za dílčí činnost, s níž je zhotovitel v prodlení. Nárok objednatele na náhradu případné škody zůstává zaplacením smluvní pokuty nedotčen.
- 7) Bude-li způsobeno prodlení plnění z důvodů neposkytnutí součinnosti Objednatele či v důsledku jiných skutečností Zhotovitelem prokazatelně nezaviněných (tzv. vyšší mocí – okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných, neodvratitelných událostí mimořádné povahy, které mají bezprostřední vliv na plnění této smlouvy), prodlužuje se o dobu prodlení i termín dokončení Díla.

IV. CENA PLNĚNÍ, PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 1) Cena za řádně zhotovené a předané Dílo dle čl. II. této smlouvy byla stanovena dohodou smluvních stran ve výši

5.776.553,00 Kč bez DPH

(slovy: Pětmilionšedesátšesttisícpětsetpadesátřikorunčeských)

(DPH – režim přenesení daňové povinnosti)

- 2) Na tyto práce bude uplatněna přenesená daňová povinnost podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění, kód CZ-CPA 41-43.
- 3) Objednatel prohlašuje, že má zabezpečeno finanční krytí předmětu díla dle čl. II. Zhotovitel přebírá nebezpečí změny okolností.
- 4) Dohodnutá cena je cenou konečnou.
- 5) Objednatel neposkytuje zálohy.
- 6) Dílčí fakturace za částečné splnění předmětu smlouvy je možná.
- 7) Zhotovitel je oprávněn fakturovat dílčí měsíční plnění, a to na základě zápisu o provedení prací (zjišťovacího protokolu). První dílčí daňový doklad (fakturu) je zhotovitel oprávněn vystavit nejdříve poslední pracovní den měsíce, ve kterém započal s prováděním díla. Konečný daňový doklad bude zhotovitelem vystaven do 14 dnů po řádném a bezvadném předání a převzetí díla.
- 8) Součástí faktury (daňového dokladu) musí být výkaz o provedení práce, který bude potvrzen odpovědným pracovníkem objednatele ještě před vlastní fakturací. Jeho originál bude přiložen k vystavené faktuře. Objednatel si vyhrazuje právo výkaz o provedení práce neschválit a nepotvrdit v případě, že tento neodpovídá rozsahu provedených prací. Účastníci výslovně vylučují uplatnění ustanovení § 2611 zákona č. 89/2012 Sb. (dále o.z.), pro vztahy založené touto smlouvou.
- 9) Objednatel se zavazuje zaplatit cenu za provedení dílčích prací na základě faktury vystavené zhotovitelem.
- 10) Splatnost faktury činí 21 dní od data doručení objednateli. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona číslo 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších změn a doplňků. Fakturu, která neobsahuje tyto náležitosti nebo jsou-li uvedeny nesprávně a neúplně, je objednatel oprávněn do data splatnosti vrátit. Při nezaplacení takto vystaveného dokladu není objednatel v prodlení se zaplacením. Po doručení řádně vystaveného daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti.
- 11) Zhotovitel bere na vědomí, že v případě oprávněného vrácení daňového dokladu nemá nárok na úrok z prodlení. Vrátí-li objednatel daňový doklad neoprávněně, zašle zhotovitel do 3 dnů daňový doklad zpět s příslušným vysvětlením a původními termíny splatnosti.

- 12) Faktura je uhrazena dnem odepsání fakturované částky z účtu Objednatele u peněžního ústavu uvedeného v záhlaví této smlouvy.
- 13) V případě zjištěných nedostatků při předání díla bude objednatel vůči zhotoviteli uplatněna pozastávka ve výši 10% z fakturované ceny díla. Pozastavenou částku uhradí objednatel zhotoviteli po odstranění všech případných vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla.
- 14) Příslušná platná sazba DPH bude účtována Zhotovitelem dle předpisů platných v době zdanitelného plnění. Za správnost stanovení sazby DPH nese odpovědnost Zhotovitel.
- 15) Dohodnutá cena zahrnuje veškeré náklady Zhotovitele spojené s pořízením, přípravou a provedením Díla dle této smlouvy včetně veškerých rizik a vlivů vč. inflačních během provádění Díla, dále pak náklady na autorská práva, pojištění, daně, bankovní záruky. Cena taktéž zahrnuje zisk Zhotovitele a očekávaný vývoj cen k datu předání Díla.
- 16) Změna dohodnuté ceny je možná pouze v případě, že dojde ke změně věcného rozsahu Díla vymezeného touto smlouvou z důvodů ležících na straně Objednatele. Úprava se provede písemným dodatkem k této smlouvě. V případě rozšíření rozsahu prací musí být dodatek uzavřen před zahájením prací Zhotovitelem. V případě omezení rozsahu prací požadovaných Objednatel, se sníží cena Díla.
- 17) V případě zjištění objednatel, jako příjemce zdanitelného plnění, že dodavatel je v okamžiku jeho uskutečnění nespolehlivým plátcem DPH, bude postupováno následovně: Objednatel uhradí hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty přímo na účet správce daně v režimu podle § 109a zákona o dani z přidané hodnoty a dodavateli uhradí sjednanou částku bez DPH. Zaplacení takové daně na účet správce daně dodavatele a zaplacení ceny snížené o DPH dodavateli bude považováno za splnění závazku objednatel uhradit cenu dodávky či služby.

V. ZPŮSOB A PODMÍNKY PROVEDENÍ DÍLA

- 1) Objednatel se zavazuje být v průběhu prací na Díle ve stálém styku se Zhotovitelem a projednat s ním na jeho vyzvání koncepci řešení. Dále se Objednatel zavazuje poskytnout Zhotoviteli pro vytvoření Díla další nezbytnou součinnost, kterou lze po něm spravedlivě požadovat, a to na základě důvodného požadavku Zhotovitele doručeného v přiměřeném předstihu Objednateli.
- 2) Objednatel neodpovídá za to, že podklady a doklady, které Zhotoviteli předal nebo předá, jsou správné a úplné, bez právních vad a neporušují zejména práva třetích osob. Toto ověření je povinen provést Zhotovitel, a to na své náklady a na tuto skutečnost neprodleně Objednatel upozornit.
- 3) Objednatel se zavazuje, že zhotoviteli zpřístupní objekt k provedení Díla a předá zhotoviteli související projektovou dokumentaci.
- 4) Objednatel se prostřednictvím svého pracovníka zavazuje Dílo po jeho řádném a bezvadném splnění převzít, a to podpisem na „Výkazu o provedení práce“ zhotovitele. Není-li Dílo splněno řádně, neocitá se objednatel v prodlení s převzetím díla ani s placením Ceny dle předcházejícího článku této smlouvy.
- 5) **Odpovědnou osobou objednatel** je vedoucí odboru bydlení [redacted] nebo vedoucí oddělení správy budov [redacted]
- 6) **Odpovědnou osobou zhotovitel** je [redacted]
- 7) Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady a dílo prováděl řádným způsobem.
- 8) Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky, týkající se věci, na níž má být provedena oprava nebo úprava, nebo místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla, oznámí to bez zbytečného odkladu objednateli a navrhne změnu díla.

- 9) Zhotovitel je povinen vést stavební deník, ve kterém budou uvedeny okolnosti provádění díla. Zástupce objednatele je oprávněn do záznamu stavebních prací nahlížet a provádět do něj zápisy. Veškeré změny a odlišné postupy oproti schválené dokumentaci či nabídce je povinen zhotovitel projednat s objednatelem, zapsat to do záznamu stavebních prací a vyžádat si podpis objednatele.
- 10) Veškeré škody vzniklé při provádění prací dle této smlouvy zhotovitelem nahradí zhotovitel uvedením do původního stavu nebo uhradí náklady vzniklé při likvidaci škody, a to do jednoho měsíce ode dne doručení jejího vyčíslení. Zhotovitel zajistí po celou dobu provádění prací havarijní službu.
- 11) Zhotovitel se zavazuje, že nebude provádět při realizaci díla žádné práce v době mezi 22:00 hod a 6:00 hod. V průběhu realizace díla se zhotovitel zavazuje udržovat v místě provádění prací pořádek a čistotu.
- 12) O průběhu prací bude informovat nájemníky písemným oznámením umístěným v domě, tato oznámení je zhotovitel povinen předem projednat s objednatelem. Na tomto oznámení v domě bude uvedena i kontaktní osoba a její telefonní číslo pro případ havárie.
- 13) Zhotovitel se zavazuje dokončit Dílo a předat je objednateli ve stanoveném termínu dle čl. III. této smlouvy, a to v požadované kvalitě řádně a bez vad. Účastníci se dohodli, že ustanovení § 2605 odst. 2 o.z. se pro vztahy založené touto smlouvou neuplatňují.
- 14) Zhotovitel se zavazuje vykonávat veškeré činnosti na pozemcích a v objektech objednatele v souladu s platnou legislativou.
- 15) Zhotovitel souhlasí s kontrolami odpovědnou osobou objednatele během provádění Díla zaměřenými na dodržování platných předpisů a norem a zavazuje se jí poskytnout náležitou součinnost.
- 16) Zhotovitel je povinen neprodleně informovat objednatele o okolnostech, které by mohly negativně ovlivnit plnění smluvního závazku.
- 17) Zhotovitel bude při vypracování Díla postupovat podle obecně závazných předpisů, závazných a doporučených českých, resp. evropských technických norem, Standardů výkonů, dokumentace a oceňování architektů, inženýrů a techniků činných ve výstavbě (www.stavebnistandardy.cz), výchozích podkladů předaných Objednatelem ke dni uzavření této smlouvy, dalších podkladů předaných na základě této smlouvy, podle ujednání obsažených v této smlouvě, vyjádření veřejnoprávních orgánů a organizací a podle zápisů z projednání s Objednatelem tak, aby Dílo mělo vlastnosti v této smlouvě dohodnuté pro uvedený účel v této smlouvě, případně obvyklé. Zhotovitel provede Dílo v požadované jakosti dle stanovené technologie při respektování platných českých technologických norem dle ČSN a norem EU, včetně dokladů nutných pro provoz díla, revizní zprávu je-li vyžadována.
- 18) Pokud se jedná o další pokyny Objednatele učiněné po uzavření smlouvy, bude je Zhotovitel respektovat v případě, že budou směřovat k upřesnění investorského zadání a věcného rozsahu stavby, nebudou však na újmu kvality a odborné úrovně Díla.
- 19) Zhotovitel prohlašuje, že je osobou odborně způsobilou, která je oprávněna provádět Dílo dle čl. II. této smlouvy.
- 20) Pokud nebude Zhotovitel schopen (nebo ochoten) provést některé dílčí práce na Díle dle čl. II této smlouvy požadované Objednatelem, zajistí Objednatel provedení těchto prací na svoje náklady.
- 21) Zhotovitel se zavazuje uchovat doklady související s plněním zakázky a účetních/daňových záznamů po dobu 5 let od skončení realizace akce, nejméně však do konce roku 2026.
- 22) Poddodavatele vybírá s konečnou platností a právem rozhodnutí Zhotovitel s přihlédnutím k připomínkám Objednatele a s podmínkou, že Zhotovitel zůstává plně přímo odpovědný Objednateli za celé Dílo, jako by Dílo prováděl sám.

VI. DALŠÍ UJEDNÁNÍ

- 1) Zhotovitel zajistí likvidaci demontovaného původního materiálu nejpozději do přejímky Díla. Likvidaci doloží při předání Díla potřebnými doklady – o ekologické likvidaci demontovaného materiálu.
- 2) Zhotovitel se zavazuje, že zajistí vlastní měření odběru vody a energie a uhradí takto vzniklé náklady. Údaje o spotřebovaných mediích předá Objednateli nejpozději při předání Díla.
- 3) Zhotovitel se zavazuje při přejímce Díla předat Objednateli dokumentaci změn oproti původnímu stavu.
- 4) Zhotovitel se zavazuje, že k převozu břemen a materiálu nebude používat domovní výtah (pokud je v domě instalován).
- 5) Zhotovitel odpovídá za to, že při provádění díla budou dodržovány veškeré bezpečnostní a ostatní obecně závazné právní předpisy, při odchodu z pracoviště bude dům uklizen a bude co nejméně snižovat komfort bydlení.
- 6) Ukáže-li se jako nezbytné omezení v užívání nájemních jednotek (např. odstávka TUV, vody atd.) v souvislosti s prováděním prací, pak je nutné je omezit na minimální dobu. Omezení v užívání nájemních jednotek vždy bude předem projednáno s objednatel a nájemníky. O každém omezení bude proveden záznam ve stavebním deníku.

VII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 1) Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit Dílo dle čl. II této smlouvy, nebo jeho dílčí část jeho řádným dokončením a předáním Objednateli, a to bez vad a nedodělků.
- 2) Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené Dílo (nebo jeho části) i před termínem plnění.
- 3) K převzetí Díla (nebo jeho části) vyzve Zhotovitel Objednatele alespoň 3 dny předem.
- 4) Objednatel není povinen převzít Dílo (nebo jeho části) vykazující vady a nedodělků.
- 5) Protokol o předání a převzetí Díla podepíší zástupci obou smluvních stran, kteří jsou uvedeni v záhlaví této smlouvy. Jedno vyhotovení Protokolu o předání a převzetí Díla (nebo jeho části) obdrží každá ze stran. V závěru protokolu Objednatel prohlásí, zda Dílo (nebo jeho část) přijímá nebo nepřijímá a pokud ne, z jakých důvodů.
- 6) Bez protokolu o předání a převzetí Díla (nebo jeho části), podepsaného zástupcem Objednatele, není Dílo (nebo jeho část) řádně předáno.
- 7) Protokol o předání a převzetí Díla (nebo jeho části) vyhotoví Zhotovitel.
- 8) Za den předání a převzetí Díla (nebo jeho části) bez vad a nedodělků se považuje den podpisu protokolu zástupci obou smluvních stran. V případě vad a nedodělků bude vyhotoven protokol o odstranění vad a nedodělků prokazující, že Dílo bylo předáno bez vad a nedodělků.
- 9) Objednatel nabývá vlastnické právo k Dílu (nebo jeho části) jeho protokolárním převzetím a uhrazením. Nebezpečí škody na Díle (nebo jeho části) přechází ze Zhotovitele na Objednatele dnem jeho předání zástupci Objednatele na základě Protokolu o předání a převzetí Díla (nebo jeho části).
- 10) Jestliže Dílo (nebo jeho část) má ojedinělé drobné vady nebo ojedinělé drobné nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání, je Objednatel takové Dílo (nebo jeho část) povinen převzít a Zhotovitel je povinen tyto vady odstranit v termínu dohodnutém s Objednatel.
- 11) Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Zhotovitel odpovídá za vady díla vzniklé až po jeho předání, jestliže byly způsobeny porušením povinností zhotovitele.

VIII. ODPOVĚDNOST ZA VADY A ZÁRUKA

- 1) Zhotovitel odpovídá za to, že předmět Díla dle čl. II. této smlouvy má v době jeho předání Objednateli a po dobu běhu záruční doby bude mít, vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními technických norem ČN, EN, popřípadě vlastnosti obvyklé.
- 2) Řádným předáním a převzetím díla začíná běžet záruční doba týkající se díla.
- 3) **Záruční doba** díla je stanovena na **60 měsíců**.
- 4) Objednatel se zavazuje oznámit (reklamovat) vady Díla Zhotoviteli bez zbytečného odkladu poté kdy je zjistí, nejpozději do uplynutí záruční lhůty. Oznámení vady musí být Zhotoviteli zasláno písemně doporučeným dopisem. V oznámení vad musí být vada popsána a navržena lhůta pro její odstranění. Zhotovitel je povinen zahájit odstraňování vad nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne doručení reklamace.
- 5) Smluvní strany sjednávají právo Objednatele požadovat v době záruky bezplatné odstranění vady. Zhotovitel se zavazuje případné vady odstranit bez zbytečného odkladu, nejpozději ve lhůtě, kterou určí Objednatel dle objektivních hledisek.
- 6) Reklamuje-li Objednatel vadu, má se za to, že nemůže před uplynutím lhůty, kterou je povinen poskytnout k tomu účelu Zhotoviteli, uplatnit jiné nároky z vad Díla, ledaže Zhotovitel oznámí Objednateli, že nesplní své povinnosti v této lhůtě.
- 7) Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je „Pojištění odpovědnosti za škodu“. Uvedená pojistná smlouva je sjednána s dostatečným limitem pojistného plnění v souvislosti s touto smlouvou a bude udržována po celou dobu plnění Díla dle čl. II této smlouvy a po celou dobu trvání záruky.
- 8) Zhotovitel na vyzvání Objednatele předloží k nahlédnutí originál pojistné smlouvy.
- 9) Případná náhrada škody, za kterou odpovídá Zhotovitel, bude Objednateli hrazena z tohoto pojištění.

IX. SMLUVNÍ POKUTY

- 1) Smluvní strany se dohodly na tom, že v případě nedodržení termínu díla dle čl. III. této smlouvy, které nebylo způsobeno neplněním povinností objednatel, ani událostmi „vis major“ (vyšší mocí), zaplatí zhotovitel objednateli za každý den prodlení smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých).
- 2) V případě nedodržení termínu pro přerušování prací dle odst. 3 čl. III. této smlouvy, zaplatí Zhotovitel Objednateli za každý den, kdy práce v daném termínu prováděl, smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých).
- 3) Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraňováním reklamovaných vad Díla (nebo jeho části) ve výši 1.000,- Kč (slovy: jedentisíc korun českých) za každou vadu a kalendářní den prodlení s odstraněním vady.
- 4) Za každý zjištěný a prokázaný případ porušení ustanovení bodů čl. V., VI. a VII. může Objednatel uložit Zhotoviteli smluvní pokutu do výše 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých).
- 5) Splatnost smluvních pokut se sjednává na 30 kalendářních dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.
- 6) Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vůle upustit.
- 7) Zaplacení smluvní pokuty nesnižuje rozsah náhrady škody.
- 8) Objednatel zaplatí Zhotoviteli za prodlení s úhradou ceny Díla (nebo jeho části) dle faktury, oprávněně vystavené po splnění podmínek stanovených touto smlouvou a doručené Objednateli, zákonný úrok z prodlení dle o.z.

X. TRVÁNÍ SMLOUVY

- 1) Smlouva se uzavírá na dobu určitou a zanikne splněním závazku dle čl. 2 této smlouvy nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu porušení povinností smluvních stran odstoupením od smlouvy.
- 2) Kterákoliv smluvní strana je povinna oznámit druhé straně skutečnosti, které by mohly mít i jednotlivě negativní vliv na plnění její povinnosti plynoucí z předmětné smlouvy. Je tedy povinna druhé straně oznámit povahu překážky vč. důvodů, které jí brání nebo budou bránit v plnění povinností a o jejich důsledcích. Zpráva musí být podána písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se oznamující strana o překážce dozvěděla, nebo při náležité péči mohla dozvědět. Lhůta bez zbytečného odkladu se rozumí lhůta 14 dnů. Oznámením se oznamující strana nezbavuje svých závazků ze smlouvy nebo obecně závazných předpisů. Jestliže tuto povinnost oznamující strana nesplní, nebo není druhé straně zpráva doručena včas, má druhá strana nárok na úhradu škody, která jí tím vzniká i nárok na odstoupení od smlouvy.
- 3) Za podstatné porušení této smlouvy se považuje prodlení Zhotovitele s dokončením Díla delší jak 30 kalendářních dnů.
- 4) Odstoupení od smlouvy musí odstupující strana oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení smlouvy. Lhůta pro oznámení o odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany 15 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
- 5) Stanoví-li strana oprávněná pro dodatečné plnění lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy až po jejím uplynutí. Jestliže však strana, která je v prodlení, prohlásí, že svůj závazek nesplní, může strana oprávněná odstoupit od smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, a to i v případě, že budoucí porušení smlouvy by nebylo podstatné.
- 6) Odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, smlouva zaniká. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody a zaplacení smluvních pokut, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.
- 7) Zhotovitelovy závazky za jakost prací, odstraňování vad a nedodělků jím provedených, platí i po jakémkoli odstoupení od smlouvy, pro část Díla, kterou Zhotovitel do takového odstoupení realizoval.
- 8) Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy do 30 dnů od odstoupení od smlouvy.

XI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 1) Smlouva nabývá platnosti podpisem smluvních stran a účinnosti jeho uveřejněním v Registru smluv objednatelem dle ustanovení § 6 zákona o registru smluv č. 340/2015 Sb. v platném znění.
- 2) Subjektem povinným zajistit zveřejnění této smlouvy v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv v platném znění je objednatel.
- 3) Veškeré změny a doplňky této smlouvy mohou být provedeny pouze na základě písemných, oboustranně odsouhlasených dodatků. Jiné formy změn a doplňků účastníci výslovně vylučují.
- 4) Žádná ze smluvních stran není oprávněna postoupit práva či pohledávky nebo převést závazky z této smlouvy vyplývající na třetí osobu bez předchozího souhlasu druhé smluvní strany.
- 5) Zhotovitel bere na vědomí, že tato smlouva vč. všech jejích změn a dodatků podléhá zveřejnění na profilu zadavatele dle zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. v platném znění.
- 6) Zhotovitel prohlašuje, že má splněny podmínky dané zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů v platném znění, které mu objednatel předá v rozsahu nezbytně nutném pro

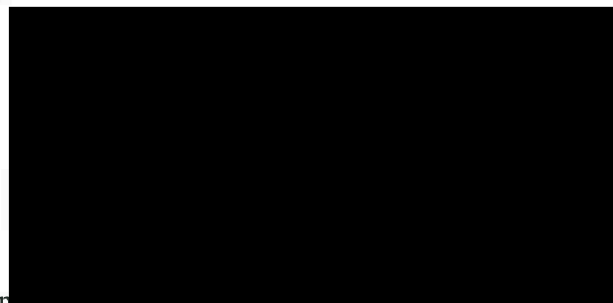
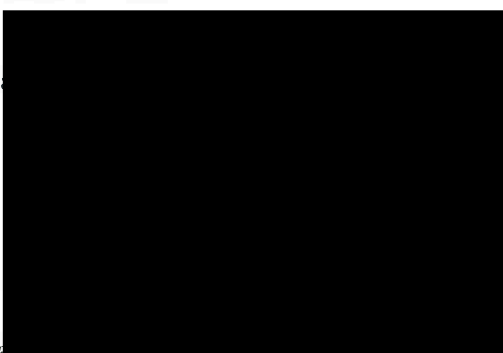
splnění předmětu této smlouvy, a že je pro činnost, při níž přichází do styku s osobními údaji dostatečně organizačně i technicky vybaven a jeho pracovníci, resp. osoby, které pro něho vykonávají činnost související s předmětem této smlouvy o dílo, byli/y poučeni/y o povinnosti zachovávat mlčenlivost.

- 7) Dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě je vybraný Zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly
- 8) Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu, jedno vyhotovení této smlouvy obdrží objednatel a jednu zhotovitel.
- 9) Tato smlouva byla schválena usnesením 8/62. schůze Rady městské části Brno-sever dne 30.09.2020.
- 10) Obě smluvní strany prohlašují, že si smlouvu pečlivě přečetly, jejímu obsahu plně porozuměly a na důkaz souhlasu s výše uvedenými ustanoveními připojují své podpisy:

V Brně dne.....05. 11. 2020.....

V Brně dne.....10. 11. 2020.....

Za objedn



místostarosta MČ Brno-sever

jedn...

Přílohy:

- Položkový rozpočet z cenové nabídky zhotovitele

Položkový rozpočet stavby

Stavba: Vranovská 22, 26

Objednatel: IČO:
DIČ:

Zhotovitel: Středisko OS Brno s.r.o. IČO: 02474140
Nové náměstí 890/1 DIČ: CZ02474140
621 00 Brno

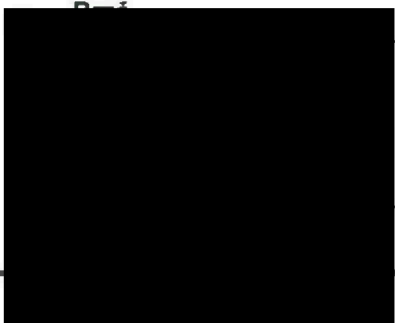
Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 173 315,92
PSV	648 178,62
MON	2 121 273,96
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	833 785,00
Celkem	5 776 553,50

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	5 776 553,50 CZK
Snížená DPH	15 %	866 483,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,50 CZK

Cena celkem s DPH **6 643 036,00 CZK**



dne 19.10.2020

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Vranovská 22	2 859 928,73	0,00	428 989,31	3 288 918,04	50
202008060101	Vranovská 22, Kanalizace	1 639 137,67	0,00	245 870,65	1 885 008,32	28
202008060201	Vranovská 22, Voda, elektro	1 220 791,06	0,00	183 118,66	1 403 909,72	21
02	Vranovská 26	2 916 624,77	0,00	437 493,72	3 354 118,49	50
202008070101	Vranovská 26, Kanalizace	1 691 822,67	0,00	253 773,40	1 945 596,07	29
202008070201	Vranovská 26, Voda, elektro	1 224 802,10	0,00	183 720,32	1 408 522,42	21
Celkem za stavbu		5 776 553,50	0,00	866 483,03	6 643 036,53	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			475 445,38	8
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			1 683 858,74	29
97	Prorážení otvorů	HSV			14 011,80	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			323 859,42	6
722	Vnitřní vodovod	PSV			92 820,80	2
790	Vnitřní vybavení	PSV			231 498,40	4
M22	Elektro	MON			954 658,00	17
M23	Montáže elektro	MON			1 166 615,96	20
ON	Ostatní náklady	ON			833 785,00	14
Cena celkem					5 776 553,50	100

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 22
R:	Vranovská 22, Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				237 722,69
1	Pol_1	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4	m3	20,00000	1 895,00	37 900,00
2	Pol_2	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 300 mm	m	76,00000	202,00	15 756,00
3	Pol_3	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý, v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	5,00000	2 146,00	10 730,00
4	Pol_4	Obsyp potrubí prohozenou zeminou, dovoz ze vzdálenosti 50 m	m3	9,00000	736,10	6 624,90
5	Pol_5	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou, dovoz ze vzdálenosti 50 m	m3	11,00000	168,50	1 853,50
6	Pol_6	Ferreto hutnitelné	t	15,40000	123,30	1 898,82
7	Pol_7	Oprava hydroizolace	m2	30,00000	332,20	9 966,00
8	Pol_8	Dočasní přeložení kanalizace	ks	2,00000	3 700,00	7 400,00
9	Pol_9	Odčerpání odpadní vody při přepojení, sacím vozem	hod.	5,00000	2 138,00	10 690,00
10	Pol_10	Odčerpání odpadní vody čerpadlo	den	1,00000	1 644,00	1 644,00
11	Pol_11	Doprava sacího vozu	km	60,00000	32,70	1 962,00
12	Pol_12	Hutnění sypaniny vrstvy tl. do 100 cm, 3 pojezd	m3	16,00000	460,50	7 368,00
13	Pol_13	Vodorovně přemístění vybouraných hmot beton, nošením	t	45,00000	2 146,50	96 592,50
14	Pol_14	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	7,25400	580,60	4 211,67
15	Pol_15	Likvidace betonu	t	49,00000	246,70	12 088,30
16	Pol_16	Odvoz zeminy a kamení na skládku	t	15,00000	579,60	8 694,00
17	Pol_17	Likvidace zeminy	t	15,00000	156,20	2 343,00
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				841 929,37
18	Pol_18	Podlaha drátko-betonová tl. 8 - 12 cm	m2	200,00000	807,50	161 500,00
19	Pol_19	Přizdívka ostění s ozubem přes 80 do 150 mm	m2	2,00000	1 580,50	3 161,00
20	Pol_20	Bourání podlahových konstrukcí vybourání betonové mazaniny, tloušťka 15 cm	m2	200,00000	407,00	81 400,00
21	Pol_21	Zásyp sypaninou se zhuštěním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásyvu s ručním zhuštěním	m3	10,00000	795,00	7 950,00
22	Pol_22	folie izolační zemní hydroizolační, protiradonová; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 950 g/m2; PVC-P	m2	200,00000	125,00	25 000,00
23	Pol_23	Položení hydroizolační folie	m2	200,00000	45,00	9 000,00
24	Pol_24	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm	m2	200,00000	252,10	50 420,00
25	Pol_25	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky do 6 m	t	505,99914	423,50	214 290,64
26	Pol_26	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m	t	505,99914	548,50	277 540,53
27	Pol_27	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu, v tloušťce vrstvy do 8-10 cm	m	40,00000	248,70	9 948,00
28	Pol_28	Ferreto hutnitelné	t	14,00000	122,80	1 719,20
Díl: 97		Prorážení otvorů				7 005,90
29	Pol_29	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 300 mm	m	10,00000	165,62	1 656,20
30	Pol_30	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném, tloušťka 30 cm	ks	2,00000	261,33	522,66
31	Pol_31	Hrubá výplň rýh ve stěnách, včetně omítky a malby	m2	4,00000	1 206,76	4 827,04
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				165 054,71

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 22
R:	Vranovská 22, Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
32	Pol_32	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100	m	10,00000	578,10	5 781,00
33	Pol_33	Kanalizace vnitřní, PVC, D 110mm	m	8,00000	615,90	4 927,20
34	Pol_34	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 125	m	25,00000	703,20	17 580,00
35	Pol_35	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 200 mm, tloušťka stěny 4,9 mm, DN 200	m	10,00000	628,30	6 283,00
36	Pol_36	Potrubí KG svodné (ležaté) zavěšené vnější průměr D 160 mm, tloušťka stěny 4,0 mm, DN 150	m	4,00000	723,60	2 894,40
37	Pol_37	Potrubí KG odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100	m	21,00000	660,50	13 870,50
38	Pol_38	Revizní šachta průběžná	ks	3,00000	4 850,00	14 560,00
39	Pol_39	Napojení na stávající kanalizaci	ks	1,00000	3 470,00	3 470,00
40	Pol_40	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m	t	0,25699	501,60	128,91
41	Pol_41	koleno PVC; 30,0 °; D = 110,0 mm; s 1 hrdlem	kus	6,00000	39,60	237,60
42	Pol_42	koleno PVC; 15,0 °; D = 110,0 mm; s 1 hrdlem	kus	7,00000	38,50	269,50
43	Pol_43	koleno PVC; 45,0 °; D = 110,0 mm; s 1 hrdlem	kus	9,00000	40,60	365,40
44	Pol_44	koleno PVC; 30,0 °; D = 125,0 mm; s 1 hrdlem	kus	14,00000	59,10	827,40
45	Pol_45	koleno PVC; 15,0 °; D = 125,0 mm; s 1 hrdlem	kus	5,00000	56,50	282,50
46	Pol_46	koleno PVC; 45,0 °; D = 125,0 mm; s 1 hrdlem	kus	7,00000	60,70	424,90
47	Pol_47	koleno PVC; 15,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	4,00000	102,30	409,20
48	Pol_48	koleno PVC; 30,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	5,00000	104,30	521,50
49	Pol_49	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	5,00000	98,00	490,00
50	Pol_50	koleno PVC; 30,0 °; D = 200,0 mm; s 1 hrdlem	kus	5,00000	199,00	995,00
51	Pol_51	koleno PVC; 45,0 °; D = 200,0 mm; s 1 hrdlem	kus	3,00000	212,00	636,00
52	Pol_52	koleno PVC; 15,0 °; D = 200,0 mm; s 1 hrdlem	kus	2,00000	183,00	366,00
53	Pol_53	redukce excentrická; PVC; d = 160,0 mm; d2 = 125 mm; l = 180 mm; hladká, hrdlová	kus	5,00000	77,50	387,50
54	Pol_54	redukce excentrická; PVC; d = 200,0 mm; d2 = 160 mm; l = 213 mm; hladká, hrdlová	kus	5,00000	144,50	722,50
55	Pol_55	víčko/záslepka PVC; d1 = 200,0 mm; spoj násuvný	kus	4,00000	104,00	416,00
56	Pol_56	spojka přesuvná (přesuvka) PVC; DN 100,0 mm; l = 142 mm; hladká, hrdlovaná	kus	3,00000	43,00	129,00
57	Pol_57	spojka přesuvná (přesuvka) PVC; DN 150,0 mm; l = 168 mm; hladká, hrdlovaná	kus	5,00000	99,70	498,50
58	Pol_58	spojka přesuvná (přesuvka) PVC; DN 200,0 mm; l = 237 mm; hladká, hrdlovaná	kus	2,00000	198,10	396,20
59	Pol_59	přechod plast-litina DN 125,0 mm; l = 149 mm; PVC	kus	7,00000	124,50	871,50
60	Pol_60	přechod plast-litina DN 100,0 mm; l = 132 mm; PVC	kus	3,00000	116,30	348,90
61	Pol_61	odbočka PVC; 45,0 °; d1 = 200 mm; d2 = 110 mm; l = 380 mm; hladká, hrdlovaná; DN 200,0 mm; DN2 100 mm	kus	2,00000	312,00	624,00
62	Pol_62	odbočka PVC; 45,0 °; d1 = 160 mm; d2 = 110 mm; l = 340 mm; hladká, hrdlovaná; DN 150,0 mm; DN2 100 mm	kus	3,00000	149,80	449,40
63	Pol_63	odbočka PVC; 45,0 °; d1 = 160 mm; d2 = 125 mm; l = 360 mm; hladká, hrdlovaná; DN 150,0 mm; DN2 125 mm	kus	4,00000	178,30	713,20

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 22
R:	Vranovská 22, Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
64	Pol_64	odbočka PVC; 45,0 °; d1 = 125 mm; d2 = 125 mm; l = 320 mm; hladká, hrdlovaná; DN 125,0 mm; DN2 125 mm	kus	3,00000	136,10	408,30
65	Pol_65	kus čistící DN 100,0 mm; PVC	kus	11,00000	387,70	4 264,70
66	Pol_66	Oprava - bezvýkopová sanace potrubí do DN 250	m	19,00000	3 125,00	59 375,00
67	Pol_67	Kalibrační rukávec	ks	1,00000	6 990,00	6 990,00
68	Pol_68	Monitoring kanalizace	hod.	3,00000	1 650,00	4 950,00
69	Pol_69	Čištění kanalizace tlakovou vodou	hod.	4,00000	2 050,00	8 200,00
Díl: ON		Ostatní náklady				387 425,00
70	Pol_70	Výměna sklepních oken 190x45cm, PVC profil Kniping, dvojsklo, montáž, doprava	kus	5,00000	5 700,00	28 500,00
71	Pol_71	Montáž sklepních přepážek z dílců	m2	217,00000	145,00	31 465,00
72	Pol_72	Sklepní kóje z ocelových uzavřených profilů, výplň rámu z ocelové síťoviny, uzamykání	ks	27,00000	10 830,00	292 410,00
73	Pol_73	Výměna sklepních dveří 90 včetně zárubní 90	ks	1,00000	16 300,00	16 300,00
74	Pol_74	Uklid staveniště včetně dopravy	ks	1,00000	18 750,00	18 750,00
Celkem						1 639 137,87

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 22
R:	Vranovská 22, Voda, elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 722 Vnitřní vodovod						46 410,40
1	Pol_1	kohout kulový redukovaný nátrubkový; PN 42; 1/2 " ; ovládání páčka	kus	1,00000	161,80	161,80
2	Pol_2	kohout kulový redukovaný nátrubkový; PN 35; 1 " ; ovládání páčka	kus	2,00000	394,70	789,40
3	Pol_3	kohout kulový redukovaný nátrubkový; PN 35; 1 1/4 " ; ovládání páčka	kus	3,00000	695,20	2 085,60
4	Pol_4	kohout kulový redukovaný nátrubkový; PN 35; 1 1/4 " ; ovládání páčka	kus	3,00000	695,20	2 085,60
5	Pol_5	kohout kulový redukovaný nátrubkový; PN 35; 2 " ; ovládání páčka	kus	1,00000	1 349,00	1 349,00
6	Pol_6	Kohout zahradní M1/2" závitový. kulový voda, poniklovaný	kus	2,00000	140,20	280,40
7	Pol_7	Těsnění - Loctite 55 - těsnící vlákno, l=160m	ks	4,00000	389,80	1 559,20
8	Pol_8	Hmoždinka plastová TX-PA 10(SX 10 Nylon), 10mm	ks	100,00000	3,80	380,00
9	Pol_9	Sroub kombi M8 x 100mm	ks	100,00000	2,80	280,00
10	Pol_10	Objímka dvoušroubová s gumou 2", 60-64mm	ks	20,00000	27,60	552,00
11	Pol_11	Objímka dvoušroubová s gumou 6/4", 48-53mm	ks	15,00000	20,90	313,50
12	Pol_12	Objímka dvoušroubová s gumou 5/4", 40-46mm	ks	10,00000	16,50	165,00
13	Pol_13	Objímka dvoušroubová s gumou 1", 31-38mm	ks	10,00000	15,50	155,00
14	Pol_14	Objímka dvoušroubová s gumou 1/2", 20-23mm	ks	10,00000	13,50	135,00
15	Pol_15	Izolace návleková Tubex 10-65mm	m	20,00000	45,50	910,00
16	Pol_16	Izolace návleková Tubex 10-54mm	m	8,00000	32,20	257,60
17	Pol_17	Izolace návleková Tubex 10-42mm 5/4"	m	8,00000	19,30	154,40
18	Pol_18	Izolace návleková Tubex 10-35mm 1"	m	8,00000	16,40	131,20
19	Pol_19	Izolace návleková Tubex 10-22mm 1/2"	m	12,00000	15,50	186,00
20	Pol_20	Trubka plastová voda PPR-PN 20 63x10,5 4m, v tyčích Ekoplastik	m	20,00000	305,20	6 104,00
21	Pol_21	Trubka plastová voda PPR-PN 20 50x8,4 4m, v tyčích Ekoplastik	m	8,00000	195,70	1 565,60
22	Pol_22	Trubka plastová voda PPR-PN 20 40x6,7 4m, v tyčích Ekoplastik	m	8,00000	120,20	961,60
23	Pol_23	Trubka plastová voda PPR-PN 20 32x5,4 4m, v tyčích Ekoplastik	m	8,00000	78,00	624,00
24	Pol_24	Trubka plastová voda PPR-PN 20 20x3,4 4m, v tyčích Ekoplastik	m	12,00000	39,40	472,80
25	Pol_25	Tvarovka PPR koleno plastová voda , 20 x 1/2 Ekoplastik	kus	2,00000	61,60	123,20
26	Pol_26	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 50 x 6/4" Ekoplastik	kus	6,00000	571,20	3 427,20
27	Pol_27	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 40 x 5/4" Ekoplastik	kus	6,00000	297,00	1 782,00
28	Pol_28	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 32 x 1" Ekoplastik	kus	4,00000	165,00	660,00
29	Pol_29	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 63 x 2" Ekoplastik	kus	1,00000	792,00	792,00
30	Pol_30	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda. 40 x 6/4" Ekoplastik	kus	6,00000	653,30	3 919,80
31	Pol_31	Výlevka	ks	1,00000	1 398,10	1 398,10
32	Pol_32	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 40 x 5/4" Ekoplastik	kus	6,00000	297,90	1 787,40

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 22
R:	Vranovská 22, Voda, elektro

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
33	Pol_33	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 32 x 1" Ekoplastik	kus	4,00000	165,00	660,00
34	Pol_34	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 25 x 1/2" Ekoplastik	kus	2,00000	78,80	157,60
35	Pol_35	Tvarovka PPR koleno plastová voda 90°C, 63 mm Ekoplastik	kus	8,00000	115,20	921,60
36	Pol_36	Tvarovka PPR koleno plastová voda 90°C, 50 mm Ekoplastik	kus	8,00000	69,00	552,00
37	Pol_37	Tvarovka PPR koleno plastová voda 90°C, 40 mm Ekoplastik	kus	10,00000	42,20	422,00
38	Pol_38	Tvarovka PPR koleno plastová voda 90°C, 32 mm Ekoplastik	kus	6,00000	13,90	83,40
39	Pol_39	Tvarovka PPR koleno plastová voda 90°C, 20 mm Ekoplastik	kus	4,00000	8,20	32,80
40	Pol_40	Tvarovka PPR redukce vnitřní vnější plastová voda, 63x40 mm Ekoplastik	kus	1,00000	74,30	74,30
41	Pol_41	Tvarovka PPR redukce vnitřní vnější plastová voda, 63x32 mm Ekoplastik	kus	1,00000	57,00	57,00
42	Pol_42	Tvarovka PPR redukce vnitřní vnější plastová voda, 25x20 mm Ekoplastik	kus	1,00000	12,30	12,30
43	Pol_43	Tvarovka PPR T-kus jednoznačný plastová voda, 63x25x63 mm Ekoplastik	kus	1,00000	180,90	180,90
44	Pol_44	Tvarovka PPR T-kus jednoznačný plastová voda, 63x40x63 mm Ekoplastik	kus	3,00000	202,00	606,00
45	Pol_45	Tvarovka PPR T-kus jednoznačný plastová voda, 63x40x63 mm Ekoplastik	kus	1,00000	202,00	202,00
46	Pol_46	Tvarovka PPR T-kus jednoznačný plastová voda, 63x32x63 mm Ekoplastik	kus	1,00000	169,30	169,30
47	Pol_47	Tvarovka 8280 vsuvka mosazná 5/4", Comap závitová	kus	3,00000	99,30	297,90
48	Pol_48	Tvarovka 8241 redukce mosazná 3/4" x 1/2", Comap závitová	kus	3,00000	23,10	69,30
49	Pol_49	Tvarovka 8130 T-kus redukovaný mosazná 1/2", Comap závitová	kus	1,00000	53,60	53,60
50	Pol_50	Tvarovka PPR T-kus jednoznačný plastová voda, 63 mm Ekoplastik	kus	1,00000	172,00	172,00
51	Pol_51	Tvarovka PPR T-kus jednoznačný plastová voda, 40 mm Ekoplastik	kus	1,00000	35,50	35,50
52	Pol_52	Tvarovka 8241 redukce mosazná 2" x 1", Comap závitová	kus	1,00000	175,20	175,20
53	Pol_53	Ventil vypouštěcí - závitový Vypouštěcíkohout 1/2"	kus	9,00000	83,10	747,90
54	Pol_54	Šroubení V4300 přímé - 6/4" mosazné	kus	3,00000	397,80	1 193,40
55	Pol_55	Šroubení V4300 přímé - 5/4" mosazné	kus	3,00000	217,50	652,50
56	Pol_56	Šroubení V4300 přímé - 1" mosazné	kus	2,00000	160,60	321,20
57	Pol_57	Tvarovka 8280 vsuvka mosazná 6/4", Comap závitová	kus	3,00000	119,20	357,60
58	Pol_58	Tvarovka 8280 vsuvka mosazná 1", Comap závitová	kus	2,00000	54,20	108,40
59	Pol_59	Tvarovka 8280 vsuvka mosazná 1/2", Comap závitová	kus	1,00000	22,90	22,90
60	Pol_60	Tvarovka 8241 redukce mosazná 6/4" x 3/4", Comap závitová	kus	3,00000	107,50	322,50
61	Pol_61	Tvarovka 8130 T-kus redukovaný mosazná 6/4", Comap závitová	kus	3,00000	288,30	864,90

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 22
R:	Vranovská 22, Voda, elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
62	Pol_62	Tvarovka T-kus redukovaný mos. 11/4" x1/2"x11/4"	kus	3,00000	379,00	1 137,00
63	Pol_63	Tvarovka 8130 T-kus redukovaný mosazná 1" x1/2x1	kus	2,00000	99,50	199,00
Díl: 790		Vnitřní vybavení				115 749,20
64	Pol_64	Montáž rozvodů vody podle technologie spojování svařovaných polyfuzně, D přes 50 do 63 mm	m	20,00000	378,00	7 560,00
65	Pol_65	Montáž rozvodů vody podle technologie spojování svařovaných polyfuzně, D přes 40 do 50 mm	m	8,00000	328,10	2 624,80
66	Pol_66	Montáž rozvodů vody podle technologie spojování svařovaných polyfuzně, D přes 32 do 40 mm	m	8,00000	271,70	2 173,60
67	Pol_67	Montáž rozvodů vody podle technologie spojování svařovaných polyfuzně, D přes 25 do 32 mm	m	8,00000	236,60	1 892,80
68	Pol_68	Montáž rozvodů vody podle technologie spojování svařovaných polyfuzně, D přes 16 do 20 mm	m	12,00000	183,00	2 196,00
69	Pol_69	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	410,50000	210,00	86 205,00
70	Pol_70	Demontáž potrubí do 2"	m	30,00000	287,50	8 625,00
71	Pol_71	Izolace potrubí - montáž	m	40,00000	111,80	4 472,00
Díl: M22		Elektro				476 526,50
72	Pol_72	rozv. er5+hdo ei30	ks	5,00000	48 550,50	242 752,50
73	Pol_73	rozv. er7+hdo ei30	ks	1,00000	57 265,50	57 265,50
74	Pol_74	rozv. er5+hdo+spicel ei30	ks	1,00000	50 175,50	50 175,50
75	Pol_75	kabel CYKY - J 3X1,5	m	400,00000	10,60	4 240,00
76	Pol_76	kabel CYKY - J 3X2,5	m	150,00000	17,00	2 550,00
77	Pol_77	kabel CYKY - J 5X6	m	400,00000	72,60	29 040,00
78	Pol_78	kabel NYY- J 1X70	m	150,00000	140,50	21 075,00
79	Pol_79	kabel NYY- O 1X70	m	50,00000	139,20	6 960,00
80	Pol_80	Svorkovnice odbočovací 2x70/4x50mm WERIT	ks	7,00000	788,60	5 520,20
81	Pol_81	Kabel Koaxiální RG-6U/48FA PVC á 100m	m	400,00000	6,80	2 720,00
82	Pol_82	Vodič H07V-U 6 zelenožlutý	m	200,00000	13,40	2 680,00
83	Pol_83	Trubka ohebná 1416E-K50 320N	m	400,00000	2,00	800,00
84	Pol_84	Trubka ohebná 1425-K50 320N	m	400,00000	4,00	1 600,00
85	Pol_85	Trubka ohebná 1432-K50 320N	m	400,00000	8,20	3 280,00
86	Pol_86	Trubka KF 09063-BA kopoflex červená	m	50,00000	22,30	1 115,00
87	Pol_87	Trubka tuhá 1520-KA 320N 3m sv. šedá	m	50,00000	7,00	350,00
88	Pol_88	Příchytka 5320-KB sv. šedá	ks	70,00000	2,50	175,00
89	Pol_89	Spínač č. 1 3553-01929 S Praktik šedá IP44	ks	3,00000	72,50	217,50
90	Pol_90	Zásuvka 551B-292B S Praktik šedá IP44	ks	1,00000	78,60	78,60
91	Pol_91	Svítilno nouzové GR-8/LED 2,7W 1,5h	ks	7,00000	685,50	4 798,50
92	Pol_92	Recyklace za malá svítidla	ks	7,00000	2,80	19,60
93	Pol_93	Svítilno RONDO 1X100W E27 IP44 průmyslové	ks	10,00000	125,50	1 255,00
94	Pol_94	Žárovka LED VALUE CLA75 10W/840 230V E27	ks	10,00000	44,60	446,00
95	Pol_95	Recyklace za světelné zdroje 2,50	ks	10,00000	2,50	25,00
96	Pol_96	Svítilno LED COR! 12W NW ZM3401 IP44 přisazené	ks	18,00000	367,50	6 615,00
97	Pol_97	Recyklace za malá svítidla	ks	18,00000	2,80	50,40
98	Pol_98	Přístroj spínače č.1/0,1/0So 3559-A91345 bezšroub.	ks	16,00000	90,80	1 452,80
99	Pol_99	Doutnavka 3916-12221 orient.oranž. světlo	ks	16,00000	27,10	433,60
100	Pol_100	Kryt 3558A-A653 B průzor Tango bílá	ks	16,00000	45,50	728,00
101	Pol_101	Rámeček 3901A-B10 B Tango bílá	ks	16,00000	19,80	316,80

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 22
R:	Vranovská 22, Voda, elektro

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
102	Pol_102	Spínač schodišťový Trealux 210 Grasslin	ks	2,00000	670,00	1 340,00
103	Pol_103	Stykač RSI-20-20-A230	ks	2,00000	499,10	998,20
104	Pol_104	Jistič LTN-2B-1 2B/1p 10kA, na DIN	ks	2,00000	223,40	446,80
105	Pol_105	Jistič LTN-10B-1 10B/1p 10kA, na DIN	ks	3,00000	114,20	342,60
106	Pol_106	jistič LTN-16B-1 16B/1p 10kA, na DIN	ks	3,00000	99,60	298,80
107	Pol_107	Chránič s jističem OLE-10B-1N-030AC 6kA	ks	2,00000	1 170,00	2 340,00
108	Pol_108	Zásuvka soklová ZSE-03	ks	1,00000	206,20	206,20
109	Pol_109	Elektroměr DDS-1Y-18L 45A 1M LCD (1000881)	ks	1,00000	420,80	420,80
110	Pol_110	Chránič LFN-25-2-030AC 10kA	ks	1,00000	1 144,00	1 144,00
111	Pol_111	Krabice KU 68-1901-KA	ks	100,00000	5,20	520,00
112	Pol_112	Krabice KO 97/5-KA odbočná	ks	10,00000	23,20	232,00
113	Pol_113	Krabice i 12-L spojovací IP55 prázdná šedá (332912	ks	6,00000	21,10	126,60
114	Pol_114	Svorka krabicová 2x1-2,5mm2 transparentní (2273-20	ks	100,00000	3,80	380,00
115	Pol_115	Svorka krabicová 3x1-2,5mm2 transparentní (2273-20	ks	100,00000	3,80	380,00
116	Pol_116	Svorka krabicová 4x1-2,5mm2 transparentní (2273-20	ks	100,00000	3,80	380,00
117	Pol_117	Sádra stavební 30kg šedá	kg	200,00000	6,10	1 220,00
118	Pol_118	Vytažení bytového kabelu z trubek/lišt	m	150,00000	10,00	1 500,00
119	Pol_119	schránka listovní 1 zvonek, 1 jmenovka	kus	29,00000	535,00	15 515,00
Díl: M23 Montáže elektro						582 104,96
120	Pol_120	Montáž trojlinky sdělovací pod omítku	m	400,00000	64,00	25 600,00
121	Pol_121	Montáž kabelu pod omítku	m	900,00000	81,00	72 900,00
122	Pol_122	Zapojení sdělovacího vodiče ze svorky	kus	30,00000	49,00	1 470,00
123	Pol_123	Zapojení 4 vodičů v krabici	kus	20,00000	73,00	1 460,00
124	Pol_124	Ukončení vodičů do D 6 mm2	kus	60,00000	131,00	7 860,00
125	Pol_125	Ukončení vodičů do BR	kus	30,00000	785,00	23 550,00
126	Pol_126	Připevnění bytového kabelu do 10 žil na zeď	m	300,00000	43,00	12 900,00
127	Pol_127	Zatažení bytového kabelu 2-20 žil do trubek/lišt	m	50,00000	13,00	650,00
128	Pol_128	Montáž trubka PVC 16 pod omítku, do podlahy	m	1 250,00000	15,50	19 375,00
129	Pol_129	Montáž a zapojení rozv. er5+hdo ei30	kus	5,00000	7 110,00	35 550,00
130	Pol_130	Schránka poštovní MONTÁŽ	kus	27,00000	285,00	7 155,00
131	Pol_131	Přichytka kabelová 6-12 mm	kus	25,00000	8,30	207,50
132	Pol_132	Montáž a zapojení rozv. er7+hdo ei30	kus	1,00000	6 745,00	6 745,00
133	Pol_133	Montáž a zapojení rozv. er5+hdo+splal ei30	kus	1,00000	6 515,00	6 515,00
134	Pol_134	Montáž vodiče NYY-J 1x70	m	200,00000	148,00	29 600,00
135	Pol_135	Montáž svítidla	ks	10,00000	145,00	1 450,00
136	Pol_136	Montáž svítidla nouzové	ks	7,00000	95,00	665,00
137	Pol_137	Montáž audio jednotka tlač. modul	ks	1,00000	3 825,00	3 825,00
138	Pol_138	Pilř pro měřicí skříně, zděný, 1,5x2x0,26 m	kus	7,00000	10 150,00	71 050,00
139	Pol_139	Omítky vnitřní, stěn, vápenocementová hrubá zatřená, montáž a demontáž pomocného lešení	m2	200,00000	230,30	46 060,00
140	Pol_140	Omítky vnitřní, stěn, ze suchých směsí vápená, jednovrstvá, tloušťka vrstvy 15 mm, montáž a demontáž pomocného lešení	m2	200,00000	253,20	50 640,00
141	Pol_141	Frézování drážek pro instalace ve zdivu cihelném hloubky od 31 mm do 50 mm, šířky od 31 mm do 50 mm	m	45,00000	139,80	6 291,00

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 22
R:	Vranovská 22, Voda, elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
142	Pol__142	Frézování drážek pro instalace ve zdivu cihelném hloubky do 30 mm, šířky do 30 mm	m	150,00000	112,30	16 845,00
143	Pol__143	cihla pálená lícová plná povrch hladký; l = 240,0 mm; š = 115 mm; h = 71,0 mm; počet pohledových stran 3; barva červená	kus	20,00000	36,00	720,00
144	Pol__144	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	650,00000	47,00	30 550,00
145	Pol__145	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	650,00000	86,00	55 900,00
146	Pol__146	Vyvrtání kapes pro krabice ve zdivu cihelném průměr do 80 mm	kus	30,00000	74,00	2 220,00
147	Pol__147	Vrtání otvoru v konstrukci D 10 mm	kus	10,00000	185,00	1 850,00
148	Pol__148	Demontáž osvětlení	kus	20,00000	96,00	1 920,00
149	Pol__149	Demontáž rozváděčů	kus	7,00000	1 275,00	8 925,00
150	Pol__150	Revize a zkoušky	kus	1,00000	6 850,00	6 850,00
151	Pol__151	Přesuny hmot	kus	1,00000	9 867,50	9 867,50
152	Pol__152	Likvidace elektro odpadu	t	1,00000	1 230,00	1 230,00
153	Pol__153	Poplatek za skládku čisté suti - DUFONEV Brno, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,45780	238,00	108,96
154	Pol__154	Doprava	ks	1,00000	13 600,00	13 600,00

Celkem	1 220 791,06
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 26
R:	Vranovská 26, Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				237 722,69
1	Pol__1	Ruční výkop jam, rýh a šachet v homině 4	m3	20,00000	1 895,00	37 900,00
2	Pol__2	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 300 mm	m	78,00000	202,00	15 756,00
3	Pol__3	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svistý , v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	5,00000	2 146,00	10 730,00
4	Pol__4	Obsyp potrubí prohozenou zeminou, dovoz ze vzdálenosti 50 m	m3	9,00000	736,10	6 624,90
5	Pol__5	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou, dovoz ze vzdálenosti 50 m	m3	11,00000	168,50	1 853,50
6	Pol__6	Ferreto hutnitelné	t	15,40000	123,30	1 898,82
7	Pol__7	Oprava hydroizolace	m2	30,00000	332,20	9 966,00
8	Pol__8	Dočasný přeložení kanalizace	ks	2,00000	3 700,00	7 400,00
9	Pol__9	Odčerpání odpadní vody při přepojení, sacím vozem	hod.	5,00000	2 138,00	10 690,00
10	Pol__10	Odčerpání odpadní vody čerpadlo	den	1,00000	1 644,00	1 644,00
11	Pol__11	Doprava sacího vozu	km	60,00000	32,70	1 962,00
12	Pol__12	Hutnění sypaniny vrstvy tl. do 100 cm, 3 pojezd	m3	16,00000	460,50	7 368,00
13	Pol__13	Vodorovné přemístění vybouraných hmot beton, nošením	t	45,00000	2 146,50	96 592,50
14	Pol__14	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	7,25400	580,50	4 211,67
15	Pol__15	Likvidace betonu	t	49,00000	246,70	12 088,30
16	Pol__16	Odvoz zeminy a kamení na skládku	t	15,00000	579,60	8 694,00
17	Pol__17	Likvidace zeminy	t	15,00000	156,20	2 343,00
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				841 929,37
18	Pol__18	Podlaha drátka-betonová tl. 8 - 12 cm	m2	200,00000	807,50	161 500,00
19	Pol__19	Přizdívká ostění s ozubem přes 80 do 150 mm	m2	2,00000	1 580,50	3 161,00
20	Pol__20	Bourání podlahových konstrukcí vybourání betonové mazaniny, tloušťka 15 cm	m2	200,00000	407,00	81 400,00
21	Pol__21	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovňáním povrchu zásypu s ručním zhutněním	m3	10,00000	795,00	7 950,00
22	Pol__22	folie izolační zemní hydroizolační, protiradonová; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 950 g/m2; PVC-P	m2	200,00000	125,00	25 000,00
23	Pol__23	Položení hydroizolační folie	m2	200,00000	45,00	9 000,00
24	Pol__24	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm	m2	200,00000	252,10	50 420,00
25	Pol__25	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky do 6 m	t	505,99914	423,50	214 290,64
26	Pol__26	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m	t	505,99914	548,50	277 540,53
27	Pol__27	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu, v tloušťce vrstvy do 8-10 cm	m	40,00000	248,70	9 948,00
28	Pol__28	Ferreto hutnitelné	t	14,00000	122,80	1 719,20
Díl: 97		Prorážení otvorů				7 005,90
29	Pol__29	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 300 mm	m	10,00000	165,62	1 656,20
30	Pol__30	Vybourání otvorů ve zdivu z cihel tloušťka 30 cm	ks	2,00000	261,33	522,66
31	Pol__31	Hrubá výplň rýh ve stěnách, včetně omítky a malby	m2	4,00000	1 208,76	4 827,04
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				158 804,71

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 26
R:	Vranovská 26, Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
32	Pol_32	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100	m	10,00000	578,10	5 781,00
33	Pol_33	Kanalizace vnitřní, PVC, D 110mm	m	8,00000	615,90	4 927,20
34	Pol_34	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 125	m	25,00000	703,20	17 580,00
35	Pol_35	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 200 mm, tloušťka stěny 4,9 mm, DN 200	m	10,00000	628,30	6 283,00
36	Pol_36	Potrubí KG svodné (ležaté) zavěšené vnější průměr D 160 mm, tloušťka stěny 4,0 mm, DN 150	m	4,00000	723,60	2 894,40
37	Pol_37	Potrubí KG odpadní vstřísné vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100	m	21,00000	660,50	13 870,50
38	Pol_38	Revizní šachta průběžná	ks	3,00000	4 850,00	14 550,00
39	Pol_39	Napojení na stávající kanalizaci	ks	1,00000	3 470,00	3 470,00
40	Pol_40	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m	t	0,25699	501,60	128,91
41	Pol_41	koleno PVC; 30,0 °; D = 110,0 mm; s 1 hrdlem	kus	6,00000	39,60	237,60
42	Pol_42	koleno PVC; 15,0 °; D = 110,0 mm; s 1 hrdlem	kus	7,00000	38,50	269,50
43	Pol_43	koleno PVC; 45,0 °; D = 110,0 mm; s 1 hrdlem	kus	9,00000	40,60	365,40
44	Pol_44	koleno PVC; 30,0 °; D = 125,0 mm; s 1 hrdlem	kus	14,00000	59,10	827,40
45	Pol_45	koleno PVC; 15,0 °; D = 125,0 mm; s 1 hrdlem	kus	5,00000	56,50	282,50
46	Pol_46	koleno PVC; 45,0 °; D = 125,0 mm; s 1 hrdlem	kus	7,00000	60,70	424,90
47	Pol_47	koleno PVC; 15,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	4,00000	102,30	409,20
48	Pol_48	koleno PVC; 30,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	5,00000	104,30	521,50
49	Pol_49	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	5,00000	98,00	490,00
50	Pol_50	koleno PVC; 30,0 °; D = 200,0 mm; s 1 hrdlem	kus	5,00000	199,00	995,00
51	Pol_51	koleno PVC; 45,0 °; D = 200,0 mm; s 1 hrdlem	kus	3,00000	212,00	636,00
52	Pol_52	koleno PVC; 15,0 °; D = 200,0 mm; s 1 hrdlem	kus	2,00000	183,00	366,00
53	Pol_53	redukce excentrická; PVC; d = 160,0 mm; d2 = 125 mm; l = 180 mm; hladká, hrdlová	kus	5,00000	77,50	387,50
54	Pol_54	redukce excentrická; PVC; d = 200,0 mm; d2 = 160 mm; l = 213 mm; hladká, hrdlová	kus	5,00000	144,50	722,50
55	Pol_55	vlička/záslepka PVC; d1 = 200,0 mm; spoj násuvný	kus	4,00000	104,00	416,00
56	Pol_56	spojka přesuvná (přesuvka) PVC; DN 100,0 mm; l = 142 mm; hladká, hrdlovaná	kus	3,00000	43,00	129,00
57	Pol_57	spojka přesuvná (přesuvka) PVC; DN 150,0 mm; l = 168 mm; hladká, hrdlovaná	kus	5,00000	99,70	498,50
58	Pol_58	spojka přesuvná (přesuvka) PVC; DN 200,0 mm; l = 237 mm; hladká, hrdlovaná	kus	2,00000	198,10	396,20
59	Pol_59	přechod plast-litina DN 125,0 mm; l = 149 mm; PVC	kus	7,00000	124,50	871,50
60	Pol_60	přechod plast-litina DN 100,0 mm; l = 132 mm; PVC	kus	3,00000	116,30	348,90
61	Pol_61	odbočka PVC; 45,0 °; d1 = 200 mm; d2 = 110 mm; l = 380 mm; hladká, hrdlovaná; DN 200,0 mm; DN2 100 mm	kus	2,00000	312,00	624,00
62	Pol_62	odbočka PVC; 45,0 °; d1 = 160 mm; d2 = 110 mm; l = 340 mm; hladká, hrdlovaná; DN 150,0 mm; DN2 100 mm	kus	3,00000	149,80	449,40
63	Pol_63	odbočka PVC; 45,0 °; d1 = 160 mm; d2 = 125 mm; l = 360 mm; hladká, hrdlovaná; DN 150,0 mm; DN2 125 mm	kus	4,00000	178,30	713,20

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 26
R:	Vranovská 26, Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
64	Pol_64	odbočka PVC; 45,0 °; d1 = 125 mm; d2 = 125 mm; l = 320 mm; hladká, hrdlovaná; DN 125,0 mm; DN2 125 mm	kus	3,00000	136,10	408,30
65	Pol_65	kus čistící DN 100,0 mm; PVC	kus	11,00000	387,70	4 264,70
66	Pol_66	Oprava - bezvýkopová sanace potrubí do DN 250	m	17,00000	3 125,00	53 125,00
67	Pol_67	Kalibrační rukávec	ks	1,00000	6 990,00	6 990,00
68	Pol_68	Monitoring kanalizace	hod.	3,00000	1 650,00	4 950,00
69	Pol_69	Čištění kanalizace tlakovou vodou	hod.	4,00000	2 050,00	8 200,00
Díl: ON		Ostatní náklady				446 360,00
70	Pol_70	Výměna sklepních oken 190x45cm, PVC profil Kniping, dvojsklo, montáž, doprava	kus	5,00000	5 700,00	28 500,00
71	Pol_71	Montáž sklepních přepážek z dílců	m2	250,00000	145,00	36 250,00
72	Pol_72	Sklepní kóje z ocelových uzavřených profilů, výplň rámu z ocelové síťoviny, uzamykání	ks	32,00000	10 830,00	346 560,00
73	Pol_73	Výměna sklepních dveří 90 včetně zárubní 90	ks	1,00000	16 300,00	16 300,00
74	Pol_74	Úklid staveniště včetně dopravy	ks	1,00000	18 750,00	18 750,00
Celkem						1 691 822,67

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 26
R:	Vranovská 26, Voda, elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 722 Vnitřní vodovod						46 410,40
1	Pol__1	kohout kulový redukovaný nátrubkový; PN 42; 1/2"; ovládání páčka	kus	1,00000	161,80	161,80
2	Pol__2	kohout kulový redukovaný nátrubkový; PN 35; 1"; ovládání páčka	kus	2,00000	394,70	789,40
3	Pol__3	kohout kulový redukovaný nátrubkový; PN 35; 1 1/4"; ovládání páčka	kus	3,00000	695,20	2 085,60
4	Pol__4	kohout kulový redukovaný nátrubkový; PN 35; 1 1/4"; ovládání páčka	kus	3,00000	695,20	2 085,60
5	Pol__5	kohout kulový redukovaný nátrubkový; PN 35; 2"; ovládání páčka	kus	1,00000	1 349,00	1 349,00
6	Pol__6	Kohout zahradní M1/2" závitový, kulový voda, poníklovaný	kus	2,00000	140,20	280,40
7	Pol__7	Těsnění - Loctite 55 - těsnící vlákno, l=160m	ks	4,00000	389,80	1 559,20
8	Pol__8	Hmoždinka piastová TX-PA 10(SX 10 Nylon), 10mm	ks	100,00000	3,80	380,00
9	Pol__9	Šroub kombi M8 x 100mm	ks	100,00000	2,80	280,00
10	Pol__10	Objímka dvoušroubová s gumou 2", 60-64mm	ks	20,00000	27,60	552,00
11	Pol__11	Objímka dvoušroubová s gumou 3/4", 48-53mm	ks	15,00000	20,90	313,50
12	Pol__12	Objímka dvoušroubová s gumou 5/4", 40-46mm	ks	10,00000	16,50	165,00
13	Pol__13	Objímka dvoušroubová s gumou 1", 31-38mm	ks	10,00000	15,50	155,00
14	Pol__14	Objímka dvoušroubová s gumou 1/2", 20-23mm	ks	10,00000	13,50	135,00
15	Pol__15	Izolace návieková Tubex 10-65mm	m	20,00000	45,50	910,00
16	Pol__16	Izolace návieková Tubex 10-54mm	m	8,00000	32,20	257,60
17	Pol__17	Izolace návieková Tubex 10-42mm 5/4"	m	8,00000	19,30	154,40
18	Pol__18	Izolace návieková Tubex 10-35mm 1"	m	8,00000	16,40	131,20
19	Pol__19	Izolace návieková Tubex 10-22mm 1/2"	m	12,00000	15,50	186,00
20	Pol__20	Trubka plastová voda PPR-PN 20 63x10,5 4m, v tyčích Ekoplastik	m	20,00000	305,20	6 104,00
21	Pol__21	Trubka plastová voda PPR-PN 20 50x8,4 4m, v tyčích Ekoplastik	m	8,00000	195,70	1 565,60
22	Pol__22	Trubka plastová voda PPR-PN 20 40x6,7 4m, v tyčích Ekoplastik	m	8,00000	120,20	961,60
23	Pol__23	Trubka plastová voda PPR-PN 20 32x5,4 4m, v tyčích Ekoplastik	m	8,00000	78,00	624,00
24	Pol__24	Trubka plastová voda PPR-PN 20 20x3,4 4m, v tyčích Ekoplastik	m	12,00000	39,40	472,80
25	Pol__25	Tvarovka PPR koleno plastová voda, 20 x 1/2 Ekoplastik	kus	2,00000	61,60	123,20
26	Pol__26	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 50 x 6/4" Ekoplastik	kus	6,00000	571,20	3 427,20
27	Pol__27	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 40 x 5/4" Ekoplastik	kus	6,00000	297,00	1 782,00
28	Pol__28	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 32 x 1" Ekoplastik	kus	4,00000	165,00	660,00
29	Pol__29	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 63 x 2" Ekoplastik	kus	1,00000	792,00	792,00
30	Pol__30	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 40 x 6/4" Ekoplastik	kus	6,00000	653,30	3 919,80
31	Pol__31	Výlevka	ks	1,00000	1 398,10	1 398,10
32	Pol__32	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 40 x 5/4" Ekoplastik	kus	6,00000	297,90	1 787,40

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 26
R:	Vranovská 26, Voda, elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
33	Pol_33	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 32 x 1" Ekoplastik	kus	4,00000	165,00	660,00
34	Pol_34	Tvarovka PPR přechodka s kov.záv.vněj.plast. voda, 25 x 1/2" Ekoplastik	kus	2,00000	78,80	157,60
35	Pol_35	Tvarovka PPR koleno plastová voda 90°C, 63 mm Ekoplastik	kus	8,00000	115,20	921,60
36	Pol_36	Tvarovka PPR koleno plastová voda 90°C, 50 mm Ekoplastik	kus	8,00000	69,00	552,00
37	Pol_37	Tvarovka PPR koleno plastová voda 90°C, 40 mm Ekoplastik	kus	10,00000	42,20	422,00
38	Pol_38	Tvarovka PPR koleno plastová voda 90°C, 32 mm Ekoplastik	kus	6,00000	13,90	83,40
39	Pol_39	Tvarovka PPR koleno plastová voda 90°C, 20 mm Ekoplastik	kus	4,00000	8,20	32,80
40	Pol_40	Tvarovka PPR redukce vnitřní vnější plastová voda, 63x40 mm Ekoplastik	kus	1,00000	74,30	74,30
41	Pol_41	Tvarovka PPR redukce vnitřní vnější plastová voda, 63x32 mm Ekoplastik	kus	1,00000	57,00	57,00
42	Pol_42	Tvarovka PPR redukce vnitřní vnější plastová voda, 25x20 mm Ekoplastik	kus	1,00000	12,30	12,30
43	Pol_43	Tvarovka PPR T-kus jednoznačný plastová voda, 63x25x63 mm Ekoplastik	kus	1,00000	180,90	180,90
44	Pol_44	Tvarovka PPR T-kus jednoznačný plastová voda, 63x40x63 mm Ekoplastik	kus	3,00000	202,00	606,00
45	Pol_45	Tvarovka PPR T-kus jednoznačný plastová voda, 63x40x63 mm Ekoplastik	kus	1,00000	202,00	202,00
46	Pol_46	Tvarovka PPR T-kus jednoznačný plastová voda, 63x32x63 mm Ekoplastik	kus	1,00000	169,30	169,30
47	Pol_47	Tvarovka 8280 vsuvka mosazná 5/4", Comap závitová	kus	3,00000	99,30	297,90
48	Pol_48	Tvarovka 8241 redukce mosazná 3/4" x 1/2", Comap závitová	kus	3,00000	23,10	69,30
49	Pol_49	Tvarovka 8130 T-kus redukovaný mosazná 1/2", Comap závitová	kus	1,00000	53,60	53,60
50	Pol_50	Tvarovka PPR T-kus jednoznačný plastová voda, 63 mm Ekoplastik	kus	1,00000	172,00	172,00
51	Pol_51	Tvarovka PPR T-kus jednoznačný plastová voda, 40 mm Ekoplastik	kus	1,00000	35,50	35,50
52	Pol_52	Tvarovka 8241 redukce mosazná 2" x 1", Comap závitová	kus	1,00000	175,20	175,20
53	Pol_53	Ventil vypouštěcí - závitový Vypouštěč/kohout 1/2"	kus	9,00000	83,10	747,90
54	Pol_54	Šroubení V4300 přímé - 6/4" mosazné	kus	3,00000	397,80	1 193,40
55	Pol_55	Šroubení V4300 přímé - 5/4" mosazné	kus	3,00000	217,50	652,50
56	Pol_56	Šroubení V4300 přímé - 1" mosazné	kus	2,00000	160,60	321,20
57	Pol_57	Tvarovka 8280 vsuvka mosazná 6/4", Comap závitová	kus	3,00000	119,20	357,60
58	Pol_58	Tvarovka 8280 vsuvka mosazná 1", Comap závitová	kus	2,00000	54,20	108,40
59	Pol_59	Tvarovka 8280 vsuvka mosazná 1/2", Comap závitová	kus	1,00000	22,90	22,90
60	Pol_60	Tvarovka 8241 redukce mosazná 6/4" x 3/4", Comap závitová	kus	3,00000	107,50	322,50
61	Pol_61	Tvarovka 8130 T-kus redukovaný mosazná 6/4", Comap závitová	kus	3,00000	288,30	864,90

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 26
R:	Vranovská 26, Voda, elektro

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
62	Pol_62	Tvarovka T-kus redukovaný mos. 11/4" x1/2"x11/4"	kus	3,00000	379,00	1 137,00
63	Pol_63	Tvarovka 8130 T-kus redukovaný mosazná 1" x1/2x1"	kus	2,00000	99,50	199,00
Díl: 790 Vnitřní vybavení						115 749,20
64	Pol_64	Montáž rozvodů vody podle technologie spojování svařovaných polyfuzně, D přes 50 do 63 mm	m	20,00000	378,00	7 560,00
65	Pol_65	Montáž rozvodů vody podle technologie spojování svařovaných polyfuzně, D přes 40 do 50 mm	m	8,00000	328,10	2 624,80
66	Pol_66	Montáž rozvodů vody podle technologie spojování svařovaných polyfuzně, D přes 32 do 40 mm	m	8,00000	271,70	2 173,60
67	Pol_67	Montáž rozvodů vody podle technologie spojování svařovaných polyfuzně, D přes 25 do 32 mm	m	8,00000	236,60	1 892,80
68	Pol_68	Montáž rozvodů vody podle technologie spojování svařovaných polyfuzně, D přes 16 do 20 mm	m	12,00000	183,00	2 196,00
69	Pol_69	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	410,50000	210,00	86 205,00
70	Pol_70	Demontáž potrubí do 2"	m	30,00000	287,50	8 625,00
71	Pol_71	Izolace potrubí - montáž	m	40,00000	111,80	4 472,00
Díl: M22 Elektro						478 131,50
72	Pol_72	rozv. er5+hdo ei30	ks	5,00000	48 550,50	242 752,50
73	Pol_73	rozv. er7+hdo ei30	ks	1,00000	57 265,50	57 265,50
74	Pol_74	rozv. er5+hdo+splol ei30	ks	1,00000	50 175,50	50 175,50
75	Pol_75	kabel CYKY - J 3X1,5	m	400,00000	10,60	4 240,00
76	Pol_76	kabel CYKY - J 3X2,5	m	150,00000	17,00	2 550,00
77	Pol_77	kabel CYKY - J 5X6	m	400,00000	72,60	29 040,00
78	Pol_78	kabel NYV- J 1X70	m	150,00000	140,50	21 075,00
79	Pol_79	kabel NYV- O 1X70	m	50,00000	139,20	6 960,00
80	Pol_80	Svorkovnice odbočovací 2x70/4x50mm WERIT	ks	7,00000	788,60	5 520,20
81	Pol_81	Kabel Koaxiální RG-6U/48FA PVC á 100m	m	400,00000	8,80	2 720,00
82	Pol_82	Vodič H07V-U 6 zelenožlutý	m	200,00000	13,40	2 680,00
83	Pol_83	Trubka ohebná 1416E-K50 320N	m	400,00000	2,00	800,00
84	Pol_84	Trubka ohebná 1425-K50 320N	m	400,00000	4,00	1 600,00
85	Pol_85	Trubka ohebná 1432-K50 320N	m	400,00000	8,20	3 280,00
86	Pol_86	Trubka KF 09063-BA kopoflex červená	m	50,00000	22,30	1 115,00
87	Pol_87	Trubka tuhá 1520-KA 320N 3m sv. šedá	m	50,00000	7,00	350,00
88	Pol_88	Přlchytka 5320-KB sv. šedá	ks	70,00000	2,50	175,00
89	Pol_89	Spínač č. 1 3553-01929 S Praktik šedá IP44	ks	3,00000	72,50	217,50
90	Pol_90	Zásuvka 55f8-2929 S Praktik šedá IP44	ks	1,00000	78,60	78,60
91	Pol_91	Svítilno nouzové GR-8/LED 2,7W 1,5h	ks	7,00000	685,50	4 798,50
92	Pol_92	Recyklace za malá svítidla	ks	7,00000	2,80	19,60
93	Pol_93	Svítilno RONDO 1X100W E27 IP44 průmyslové	ks	10,00000	125,50	1 255,00
94	Pol_94	Žárovka LED VALUE CLA75 10W/840 230V E27	ks	10,00000	44,60	446,00
95	Pol_95	Recyklace za světelné zdroje 2,50	ks	10,00000	2,50	25,00
96	Pol_96	Svítilno LED CORI 12W NW ZM3401 IP44 přisazené	ks	18,00000	367,50	6 615,00
97	Pol_97	Recyklace za malá svítidla	ks	18,00000	2,80	50,40
98	Pol_98	Přístroj spínače č. 1/0,1/0So 3559-A91345 bezšroub.	ks	16,00000	90,80	1 452,80
99	Pol_99	Doutnavka 3916-12221 orient.oranž. světlo	ks	16,00000	27,10	433,60
100	Pol_100	Kryt 3558A-A653 B průzor Tango bílá	ks	16,00000	45,50	728,00
101	Pol_101	Rámeček 3901A-B10 B Tango bílá	ks	16,00000	19,80	316,80

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 26
R:	Vranovská 26, Voda, elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
102	Pol__102	Spínač schodišťový Trealux 210 Grasslin	ks	2,00000	670,00	1 340,00
103	Pol__103	Stykač RSI-20-20-A230	ks	2,00000	499,10	998,20
104	Pol__104	Jistič LTN-2B-1 2B/1p 10kA, na DIN	ks	2,00000	223,40	446,80
105	Pol__105	Jistič LTN-10B-1 10B/1p 10kA, na DIN	ks	3,00000	114,20	342,60
106	Pol__106	Jistič LTN-16B-1 16B/1p 10kA, na DIN	ks	3,00000	99,60	298,80
107	Pol__107	Chránič s jističem OLE-10B-1N-030AC 6kA	ks	2,00000	1 170,00	2 340,00
108	Pol__108	Zásuvka soklová ZSE-03	ks	1,00000	206,20	206,20
109	Pol__109	Elektroměr DDS-1Y-18L 45A 1M LCD (1000881)	ks	1,00000	420,80	420,80
110	Pol__110	Chránič LFN-25-2-030AC 10kA	ks	1,00000	1 144,00	1 144,00
111	Pol__111	Krabice KU 68-1901-KA	ks	100,00000	5,20	520,00
112	Pol__112	Krabice KO 97/5-KA odbočná	ks	10,00000	23,20	232,00
113	Pol__113	Krabice i 12-L spojovací IP55 prázdná šedá (332912	ks	6,00000	21,10	126,60
114	Pol__114	Svorka krabicová 2x1-2,5mm2 transparentní (2273-20	ks	100,00000	3,80	380,00
115	Pol__115	Svorka krabicová 3x1-2,5mm2 transparentní (2273-20	ks	100,00000	3,80	380,00
116	Pol__116	Svorka krabicová 4x1-2,5mm2 transparentní (2273-20	ks	100,00000	3,80	380,00
117	Pol__117	Sádra stavební 30kg šedá	kg	200,00000	6,10	1 220,00
118	Pol__118	Vytažení bytového kabelu z trubek/lišt	m	150,00000	10,00	1 500,00
119	Pol__119	schránka listovní 1 zvonek, 1 jmenovka	kus	32,00000	535,00	17 120,00
Díl: M23 Montáže elektro						584 511,00
120	Pol__120	Montáž trojlinky sdělovací pod omítku	m	400,00000	64,00	25 600,00
121	Pol__121	Montáž kabelu pod omítku	m	900,00000	81,00	72 900,00
122	Pol__122	Zapojení sdělovacího vodiče ze svorky	kus	30,00000	49,00	1 470,00
123	Pol__123	Zapojení 4 vodičů v krabici	kus	20,00000	73,00	1 460,00
124	Pol__124	Ukončení vodičů do D 6 mm2	kus	60,00000	131,00	7 860,00
125	Pol__125	Ukončení vodičů do BR	kus	30,00000	785,00	23 550,00
126	Pol__126	Připevnění bytového kabelu do 10 žil na zeď	m	300,00000	43,00	12 900,00
127	Pol__127	Zatažení bytového kabelu 2-20 žil do trubek/lišt	m	50,00000	13,00	650,00
128	Pol__128	Montáž trubka PVC 16 pod omítku, do podlahy	m	1 250,00000	15,50	19 375,00
129	Pol__129	Montáž a zapojení rozv. er5+hdo ei30	kus	5,00000	7 110,00	35 550,00
130	Pol__130	Přichytka kabelová 6-12 mm	kus	25,00000	8,30	207,50
131	Pol__131	Montáž a zapojení rozv. er7+hdo ei30	kus	1,00000	6 745,00	6 745,00
132	Pol__132	Montáž a zapojení rozv. er5+hdo+spol ei30	kus	1,00000	6 515,00	6 515,00
133	Pol__133	Montáž vodiče NYY-J 1x70	m	200,00000	148,00	29 600,00
134	Pol__134	Montáž svítidla	ks	10,00000	145,00	1 450,00
135	Pol__135	Montáž svítidla nouzové	ks	7,00000	95,00	665,00
136	Pol__136	Montáž audio jednotka tlač. modul	ks	1,00000	3 825,00	3 825,00
137	Pol__137	Plíň pro měřicí skříně, zděný, 1,5x2x0,26 m	kua	7,00000	10 150,00	71 050,00
138	Pol__138	Omítky vnitřní, stěn, vápenocementová hrubá zatřená, montáž a demontáž pomocného lešení	m2	200,00000	230,30	46 060,00
139	Pol__139	Omítky vnitřní, stěn, ze suchých směsí vápená, jednovrstvá, tloušťka vrstvy 15 mm, montáž a demontáž pomocného lešení	m2	200,00000	253,20	50 640,00
140	Pol__140	Frézování drážek pro instalace ve zdivu cihelném hloubky od 31 mm do 50 mm, šířky od 31 mm do 50 mm	m	45,00000	139,80	6 291,00

Položkový rozpočet

S:	Vranovská 22, 26
O:	Vranovská 26
R:	Vranovská 26, Voda, elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
141	Pol_141	Frézování drážek pro instalace ve zdivu cihelném hloubky do 30 mm, šířky do 30 mm	m	150,00000	112,30	16 845,00
142	Pol_142	cihla pálená lícová plná povrch hladký; l = 240,0 mm; š = 115 mm; h = 71,0 mm; počet pohledových stran 3; barva červená	kus	20,00000	36,00	720,00
143	Pol_143	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	650,00000	47,00	30 550,00
144	Pol_144	Malby z maliřských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	650,00000	86,00	55 900,00
145	Pol_145	Vyvrtní kapes pro krabice ve zdivu cihelném průměr do 80 mm	kus	30,00000	74,00	2 220,00
146	Pol_146	Schránka poštovní MONTÁŽ	kus	32,00000	265,00	8 480,00
147	Pol_147	Vrtání otvoru v konstrukci D 10 mm	kus	10,00000	185,00	1 850,00
148	Pol_148	Demontáž osvětlení	kus	20,00000	96,00	1 920,00
149	Pol_149	Demontáž rozváděčů	kus	7,00000	1 275,00	8 925,00
150	Pol_150	Revize a zkoušky	kus	1,00000	6 850,00	6 850,00
151	Pol_151	Přesuny hmot	kus	1,00000	9 867,50	9 867,50
152	Pol_152	Likvidace elektro odpadu	t	1,00000	1 230,00	1 230,00
153	Pol_153	Poplatek za skládku čistá suť - DUFONEV Bmo	t	5,00000	238,00	1 190,00
154	Pol_154	Doprava	ks	1,00000	13 600,00	13 600,00

Celkem	1 224 802,10
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání