

Smlouva o dílo 4/2024/BY

Objednatel:

Statutární město Brno, Městská část Brno-Bystrc
Sídlo: nám. 28. dubna 60, 635 00 Brno
zastoupená JUDr. Tomášem Kratochvílem, starostou
IČ: 44 99 27 85 13
DIČ: CZ44992785
bankovní spojení: [REDAKCE]

Ve věcech technických je oprávněn jednat:
Bytasen, s.r.o., nám. 28. dubna 1/48, 635 00 Brno

Korespondenční adresa pro zasílání faktur:
Bytasen, s.r.o., nám. 28. dubna 1/48, 635 00 Brno

dále jen objednatel

a

Zhotovitel:

Firma: Zdeněk Zemánek
Sídlo: Slovanská 1176, 684 01 Slavkov u Brna
Jednající: Zdeněk Zemánek
IČ: 68073828
DIČ: cz7312243818
Údaj o zapsání do obchodního rejstříku nebo živnostenského rejstříku:

Bankovní spojení: [REDAKCE]

dále jen zhotovitel

uzavřeli dle ustanovení § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, smlouvu o dílo v tomto znění:

Článek I. Předmět smlouvy

Zhotovitel se zavazuje provést: **Výměna stoupačkových uzávěrů na přívodním a zpětném potrubí topného systému ÚT v bytových domech Brno-Bystrc 2024**

Práce budou provedeny v souladu s přílohou č. 1 (technickými popisy) a přílohou č. 2 (naceněnými výkazy výměr) a přílohou č. 3 (seznam domů se závazným harmonogramem prací)

Nutná obhlídka uvedených společných prostor. Práce po dokončení musí tvořit funkční celek, aby nebyl důvod požadovat vícepráce.

Všechny práce budou provedeny v souladu s příslušnými platnými normami.

S napojením el. proudu je zhotovitel povinen kontaktovat správce nemovitosti Bytasen s.r.o.

a uhradit odebranou energii po dobu provádění díla.

Nabídnutá celková cena bude konečná a nebude ji možno dodatečně zvyšovat.

- Zhotovitel vyrozumí formou vývěsky nájemce bytů v domě o provádění prací.
- Během provádění prací je nutno minimalizovat hluk a prašnost v domě, udržovat pořádek ve společných prostorách domu a na venkovní ploše před domem. Společné prostory je nutno denně uklízet.
- Klíče po ukončení prací předat na Bytasen, spol. s r.o.
- Nutná obhlídka společných
- Doložit prohlášení o shodě na všechny použité materiály.
- Všechny práce budou provedeny v souladu s příslušnými platnými normami.
- S napojením energií a médií je zhotovitel povinen kontaktovat správce nemovitostí Bytasen, spol. s r.o. a uhradit odebranou energii a vodu po dobu provádění díla.
- Zhotovitel nesmí při provádění díla používat společný výtah v domě!!!

Kvalitativní podmínky jsou vymezeny právními předpisy a státními technickými normami souvisejícími s předmětem výzvy. Kvalitativní podmínky musí být dodržovány a zhotovitel musí garantovat, že předmět plnění bude mít po předepsanou dobu předepsané vlastnosti. Při realizaci stavby-díla mohou být použity pouze takové materiály, zařízení a technologie, jejichž použití je v ČR schváleno a mají osvědčení o jakosti materiálu, výrobku a použité technologie. Nedodržení těchto podmínek v průběhu realizace díla může být důvodem pro zrušení smlouvy o dílo (SoD) ze strany objednatele (zadavatele) bez nároku na náhradu škody, která tím zhotoviteli vznikla.

Článek II. Doba plnění

2.1 Objednatel a zhotovitel se dohodli, že dílo bude provedeno v těchto termínech:

Termín zahájení: 01.07.2024

Termín ukončení: 16.07.2024

2.2 Zhotovitel dílo provádí v souladu s harmonogramem postupu prací, je-li objednatelem k plnění díla vyžádán.

2.3 Zjistí-li zhotovitel v průběhu provádění díla, že nelze dodržet dobu plnění, je povinen na to objednatele bez odkladu upozornit.

2.4 Termín ukončení díla lze prodloužit o dobu, po kterou nebylo z důvodu nepříznivého počasí možné provádět práce v souladu s technologickým postupem stanoveným pro jednotlivé druhy prací. Při uplatnění prodloužení termínu z tohoto důvodu je zhotovitel povinen za každý jednotlivý den, o který má být termín prodloužen, předložit objednateli stavební deník (jednoduchý záznam o stavbě) se soupisem neprováděných prací majících vliv na termín dokončení díla a zápisem o stavu počasí v ranních i odpoledních hodinách se souhlasným vyjádřením TDI nebo zástupce objednatele.

2.5 Prodlení zhotovitele s dokončením díla delší než 30 dnů se považuje za podstatné porušení této smlouvy.

Článek III. Místo plnění

Místem plnění díla je:

Obecní panelové domy v Brně-Bystrci, které jsou uvedené v příloze č.3 (závazný harmonogram prací a seznam domů)

Článek IV. Cena díla

4.1 Cena díla je oběma stranami sjednána v souladu se zákonem č. 526/90 Sb., o cenách ve

znění pozdějších předpisů, včetně DPH celkem ve výši: 363.756,20 Kč

DPH ve výši 12 % činí: 38.973,87 Kč

cena bez DPH: 324.782,33 Kč

slovy: třístadvacetčtyřisedmsetosmdesát dva korun českých třicettři haléřů

4.2 Objednatel upozorňuje zhotovitele, že pro výše uvedené plnění bude aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH. Zhotovitel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně o DPH daňový doklad se všemi náležitostmi požadovanými tímto zákonem.

4.3 Pro obsah sjednané ceny jsou rozhodující výkazy výměr, které jsou součástí této smlouvy o dílo (příloha č. 1). Objeví-li se v průběhu provádění díla rozpor mezi jednotlivými částmi projektové dokumentace, je objednatel oprávněn stanovit, jaká část projektové dokumentace bude pro zhotovitele závazná. Ostatní ustanovení tohoto článku tím zůstávají nedotčena.

4.4 Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena obsahuje mimo vlastního provedení prací a dodávek zejména i náklady na:

- zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů).
- vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště.
- zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce.
- opatření k ochraně životního prostředí.
- pojištění stavby a osob.
- organizační a koordinační činnost.
- poplatky spojené se záborem veřejného prostranství.
- vytýčení podzemních sítí
- zajištění nezbytných dopravních opatření.
- odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění.
- uvedení všech povrchů dotčených rekonstrukcí do původního stavu

4.5 Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do předání a převzetí díla.

4.6 Zhotovitel ručí za to, že naceněný výkaz výměr, které jsou přílohou č. 1 smlouvy, je v úplném souladu s výkazem výměr předloženým objednatelem. Položky ve výkazu výměr slouží výhradně k prokazování finančního objemu provedených prací (t.j., jako podklad pro fakturaci) a dále pro ocenění případných víceprací nebo méněprací. Jednotkové ceny uvedené ve výkazu výměr jsou pro tyto účely ceny pevné do předání a převzetí díla. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění výkazu výměr.

4.7 Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být překročena pouze v případě, že v průběhu realizace díla dojde ke změnám sazeb DPH.

4.8 Práce, které ve výkazu výměr obsažené nejsou a na jejichž provedení objednatel trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí (dodatečné práce a dodávky nezahrnuté v pokladech objednatele při zadání veřejné zakázky), se nazývají vícepráce. Práce, které v projektu obsaženy jsou a objednatel jejich provedení nepožaduje, se nazývají méněpráce.

4.9 Má-li dojít při realizaci díla k jakémukoli rozšíření díla (t.j. vícepráce) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu provést soupis tohoto rozšíření, ocenit jej podle způsobu sjednaného v této smlouvě, předložit tento soupis nejprve k odsouhlasení TDI a zástupci objednatele. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel musí tyto dodatečné práce a dodávky zadat v souladu se zákonem o veřejných zakázkách.

4.10 Veškeré vícepráce či méněpráce budou oceňovány na základě písemného soupisu odsouhlaseného oběma stranami. Do tohoto soupisu zhotovitel doplní jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkových rozpočtů, které jsou součástí této smlouvy a pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, tak budou pro ocenění použity položky z ceníků stavebních prací RTS v cenové úrovni ke dni zhotovení výkazu výměr, které jsou součástí této smlouvy.

4.11 Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení ceny. Zvýšení ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.

Článek V. Platební podmínky

5.1 Zhotovitel nepožaduje a objednatel neposkytuje zálohy na provádění díla. Objednatel bude proplácet provedené práce a dodávky na základě faktur-daňových dokladů zhotovitele. Po úplném dokončení, předání a převzetí díla bez vad a nedodělků má zhotovitel právo vystavit konečnou fakturu.

5.2 Splatnost daňového dokladu (faktury) se sjednává v délce 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli.

5.3 Podkladem k vystavení faktury a její nedílnou součástí je soupis provedených prací

po ukončení prací po jednotlivých domech dle závazného harmonogramu příloha č 3 této smlouvy o dílo a na základě zjišťovacího protokolu odsouhlaseného TDI nebo zástupcem objednatele, a zápisu o předání a převzetí díla dle čl. XI. Této smlouvy s podpisem TDI nebo zástupce objednatele. V případě, že tyto podklady nebudou zhotovitelem předloženy, má se za to, že práce nebyly vykonány v souladu s touto smlouvou, a objednatel je oprávněn příslušnou fakturu vrátit zhotoviteli.

5.4 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.

5.5 Objednatel fakturu vrátí do data její splatnosti, jestliže obsahuje nesprávné či neúplné údaje. Vrácením faktury přestává běžet doba splatnosti fakturované částky a nová doba splatnosti začíná běžet ode dne doručení opravené faktury.

5.6. Zhotovitel je povinen doručit objednateli daňový doklad – fakturu nejpozději do 10 dnů od konce kalendářního měsíce. Na faktuře musí být uveden kód klasifikace produkce CZ-CPA ve smyslu ustanovení §92e zákona o dani z přidané hodnoty. Zhotovitel odpovídá objednateli za škody vzniklé nedodržením této povinnosti stejně jako za škody vzniklé objednateli chybami daňového dokladu, a to zejména škod vzniklých nedodržením lhůty pro přiznání k DPH.

Článek VI. Staveniště

6.1 Staveništěm se rozumí prostor určený projektovou dokumentací nebo jiným dokumentem pro stavbu a pro zařízení staveniště. Zařízení staveniště je povinen zabezpečit zhotovitel, a to v souladu s jeho potřebami a v souladu s dokumentací předanou objednatelem.

6.2 Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději do 7 pracovních dnů přede dnem zahájení prací na realizaci díla, pokud se strany nedohodnou jinak.

6.3 Zhotovitel vyhotoví o předání a převzetí staveniště písemný zápis, ve kterém musí uvést všechny své případné připomínky.

6.4 Ode dne převzetí staveniště nese zhotovitel nebezpečí všech škod na prováděném díle až do doby dokončení a předání díla objednateli.

6.5 Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.

6.6 Zhotovitel je povinen udržovat staveniště i dílo v čistotě a pořádku, bez hromadění odpadků a zbytků materiálu, zajistí na své náklady ostrahu a bezpečnost staveniště.

6.7 Po dokončení a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště i okolí díla

podle pokynů TDI nebo zástupce objednatele, nejpozději do 30 dnů ode dne předání a převzetí díla.

Článek VII. Provádění díla

8.1 Stavební materiály, polotovary a díly, které budou zhotovitelem použity pro dílo musí souhlasit s technickými normami a musí mít příslušnou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů. Vhodnost těchto materiálů musí být objednateli prokázána zhotovitelem před jejich použitím. Toto se vztahuje i na materiály a výrobky subdodavatelů (poddodavatelů). Připouští se pouze první jakost materiálů, pokud objednatel písemně nepotvrdí zhotoviteli, že souhlasí v konkrétním případě s použitím jiné jakosti. Zhotovitel je povinen dodržet kvalitativní parametry stanovené technologickým postupem a specifikací příloha č. 2 této smlouvy o dílo..

8.2 Zhotovitel se zavazuje, že odpady, suť a znečištění odstraní ihned po provedení příslušných prací nebo na základě pokynu TDI nebo zástupce objednatele. Pokud toto neprodleně neprovede, je oprávněn toto provést objednatel pomocí třetí osoby na náklady zhotovitele.

8.3 Zhotovitel oznámí objednateli prokazatelně (např. e-mailem) 3 pracovní dny předem termín provádění zkoušek a seznámí objednatele písemně s jejich výsledky. Provedené zkoušky jsou v ceně díla. Objednatel si vyhrazuje právo se k výsledkům zkoušek vyjádřit a v případě pochybností o jejich průkaznosti nařídít jejich opakování. Náklady na tyto dodatečné zkoušky hradí zhotovitel v případě, že jejich výsledky prokáží pochybnosti objednatele, v opačném případě hradí náklady na opakované zkoušky objednatel.

8.4 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo nesplnění podmínek této smlouvy o dílo, zákona, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně uhradit.

8.5 Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci pracovníků, kteří provádějí práci ve smyslu předmětu smlouvy a zabezpečuje jejich vybavení ochrannými pomůckami. Zhotovitel se zavazuje dodržovat předpisy BOZP a PO.

8.6 Zhotovitel je při provádění stavebních prací povinen postupovat tak, aby nedošlo ke vzniku škody na majetku objednatele.

8.7 Zhotovitel nesmí pro provádění díla používat společný výtah v domě.

8.8 Zhotovitel nesmí práce provádět v době od pátku 18:00 hod. do pondělí 6:00 hod., ve dnech státních svátků a ve všední dny od 19:00 do 6:00 hod.

8.9 Zhotovitel je povinen informovat nájemníky o probíhajících pracích v domě **5 dní** před zahájením prací a po celou dobu výstavby.

8.10 Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla zajistit na vlastní náklady úklid společných prostor v domě které znečistil prováděním díla

Článek VIII. Práva a povinnosti objednatele a zhotovitele

9.1 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s touto smlouvou, je objednatel oprávněn požadovat u zhotovitele odstranění vady vzniklé vadným prováděním a provádění díla řádným způsobem. Jestliže zhotovitel vadu neodstraní ve lhůtě stanovené objednatelem, je objednatel oprávněn smlouvu vypovědět bez výpovědní doby. Při výpovědi smlouvy platí Článek XIII. této smlouvy.

9.2 TDI zastupuje objednatele během provádění díla až do dokončení prací. TDI a zástupce objednatele je zmocněn jménem objednatele provádět veškeré administrativní úkony spojené s přípravou a vyhotovením díla a v rozsahu stanoveném dokumentací díla. Za tím účelem vydává v souladu s ustanovením této smlouvy písemné, výjimečně (jen v případě nutnosti) ústní pokyny a příkazy. Zhotovitel je povinen tyto pokyny a příkazy respektovat. Byl-li TDI nebo zástupcem objednatele vydán ústní pokyn, který jím byl bez zbytečného odkladu prokazatelně potvrzen, bude mít platnost písemného pokynu.

9.3 TDI nebo zástupce objednatele kontroluje dodržování kvality prováděných prací a činnost zhotovitele při provádění díla, a je oprávněn na případné odchylky či chyby při provádění díla reagovat (ústně, písemně, elektronicky e-mailem).

9.4 TDI nebo zástupce objednatele je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný pracovník zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost nebo provádění díla, život nebo zdraví pracovníků zhotovitele nebo hrozí-li jiné vážné škody. TDI ani zástupce objednatele není oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitele.

9.5 TDI nebo zástupce objednatele písemně potvrzuje soupis provedených prací a zjišťovací protokol, který je součástí faktury vyhotovené zhotovitelem.

9.6 TDI nebo zástupce objednatele připojuje stanovisko k soupisu jakýchkoli změn, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla a jejich ocenění, které předkládá zhotovitel.

9.7 Zhotovitel se zavazuje, že bude při plnění předmětu smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a ustanovení této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že se bude řídit výchozími podklady objednatele, pokyny objednatele, zápisy a dohodami oprávněných osob smluvních stran a rozhodnutími příslušných správních orgánů.

9.8 Zhotovitel je povinen zajistit odborné stavebně technické vedení zhotovení díla

9.9 Zhotovitel je povinen provádět důslednou kontrolu nakupovaných materiálů, hmot, surovin a dalších věcí potřebných pro plnění předmětu této smlouvy a vyžadovat od výrobců a dodavatelů atesty, prohlášení o shodě, certifikáty, záruční dokumentaci a návody k obsluze.

9.10 Zhotovitel je povinen zajišťovat koordinaci a součinnost dílčích zhotovitelů

předmětu díla a dalších účastníků tak, aby nedošlo k narušení plynulého postupu provádění díla.

9.11 Zhotovitel je zodpovědný za škody, které vzniknou z jeho činnosti v souvislosti s plněním této smlouvy. Způsobí-li zhotovitel v souvislosti s plněním této smlouvy škodu na díle, na jiném majetku objednatele nebo na majetku třetích osob, je povinen tuto škodu odstranit na vlastní náklady bez zbytečného odkladu.

9.12 Zhotovitel je povinen zajišťovat po dobu plnění předmětu této smlouvy odstraňování odpadů a nečistot vzniklých v souvislosti s prováděním díla.

9.13 Zhotovitel je povinen umožnit výkon TDI nebo zástupci objednatele.

9.14 Zhotovitel se zavazuje vykonat dílo vlastním jménem a na vlastní nebezpečí. Zhotovitel je oprávněn zajistit provádění předmětu díla dle této smlouvy třetími k tomu odborně způsobilými osobami. Zhotovitel není oprávněn zadat plnění předmětu díla třetím osobám jako celek.

9.15 Zhotovitel vyrozumí nejméně 5 pracovních dnů před zahájením prací, formou vývěsky, nájemce bytů v domě o provádění prací, s uvedením termínu zahájení a ukončení prací a kontakty na osoby zodpovědné za prováděné práce.

Článek IX. Vlastnické právo a nebezpečí škody

10.1 Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.

10.2 Nebezpečí škody na díle nese ode dne převzetí staveniště zhotovitel, a to až do dne podpisu záznamu o předání a převzetí díla.

Článek X. Předání a převzetí díla

11.1 Předání a převzetí díla probíhá jako řízení, jehož předmětem je šetření o skutečném stavu dokončeného díla na místě plnění za účasti objednatele a zhotovitele či jimi pověřených osob.

11.2 Zhotovitel dílo odevzdá a objednatel je převezme formou zápisu o předání a převzetí zhotoveného díla a to po jednotlivých domech dle přílohy č. 1 (Závazný harmonogram prací a seznam domů), který je nedílnou přílohou č. 3 této smlouvy o dílo a to včetně potřebných dokladů. Zhotovitel nejpozději 2 dny předem prokazatelně oznámí, písemně (např. e-mailem) objednateli, že dílo je připraveno k převzetí. Zhotovitel s objednatelem dohodnou termín převjímky. Na tomto základě objednatel svolá předávací a převjímací řízení. Předání a převzetí díla se uskuteční v místě plnění.

11.3 Zhotovitel je povinen u převjímacího řízení předat objednateli veškeré nezbytné doklady, zejména:

- dokumentaci skutečného provedení díla, bylo-li dílo prováděno podle projektové dokumentace
- manipulační, provozní řády, návod na provoz a dokumentaci údržby.

- zápisy a protokoly o provedení předepsaných zkoušek, atestů a revizí.
- zápisy a osvědčení o zkouškách použitých zařízení a materiálů.
- atesty použitých materiálů a výrobků.
- certifikáty, prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků.
- doklady o zajištění likvidace odpadů.

11.4 Objednatel je povinen převzít dílo v případě, že dílo nemá žádné nedodělky a zjevné vady a byly nahrazeny případné škody vzniklé v souvislosti se zhotovováním díla. V zápise o předání a převzetí dohodne zhotovitel s objednatelem termín úplného vyklizení staveniště, nejpozději do 15 dnů ode dne předání díla. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené je povinen uhradit objednateli zhotovitel.

Článek XI. Odpovědnost za vady a záruka

12.1 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo při předání a převzetí díla. Vadné plnění je podstatným porušením smlouvy.

12.2 Zárukou za jakost se zhotovitel zavazuje, že dílo bude po určitou dobu způsobilé k použití pro obvyklý účel nebo že si zachová vlastnosti stanovené touto smlouvou, projektem, právními předpisy, technickými normami, příp. vlastnosti obvyklé. Záruka se nevztahuje na běžná opotřebení, ani na závady způsobené násilně, vyšší mocí apod.

12.3 Záruční doba činí **60 měsíců, jak na materiál, tak na montážní práce** ode dne předání a převzetí dokončeného díla mezi objednatelem a zhotovitelem.

12.4 Objednatel je oprávněn reklamovat vady díla písemně u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci bude popsáno, kde se vady nacházejí a jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat:

12.4.1 odstranění vady dodáním nové věci bez vady nebo dodáním chybějící věci

12.4.2 odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná

12.4.3 přiměřenou slevu ze sjednané ceny

Objednatel je oprávněn vybrat si ten způsob, který mu nejlépe vyhovuje. Dojde-li k výměně nebo dodání chybějící věci, začne běžet záruční doba znovu od převzetí nové věci. Totéž platí, dojde-li k výměně součástky, na kterou byla poskytnuta záruka.

12.5 Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná poštou, datovou schránkou, e-mailem nebo faxem objednatelem v poslední den záruční lhůty, se považuje za včas uplatněnou.

12.6 Zhotovitel je povinen nejpozději do 15 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.

12.7 Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady nejpozději však do 15 dnů po obdržení reklamace, a to i v případě, že reklamovanou vadu neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.

12.8 Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady v souladu s odst. 12.7, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.

12.9 Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční doba resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vady, vzniklé náklady.

12.10 Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.

Článek XII. Sankce

13.1 Pokud zhotovitel bude v prodlení s předáním zhotoveného díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla za každý i započatý den prodlení.

13.2 Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené právním předpisem.

13.3 K úhradě smluvní pokuty vyzve oprávněná strana a strana povinná je povinna uhradit tuto smluvní pokutu nejpozději do 21 ti dnů od obdržení výzvy. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody.

13.4 Dojde-li ze strany zhotovitele k porušení ujednání v bodě 8.7 a 8.8 této smlouvy je povinen objednateli smluvní pokutu ve výši 8 000 Kč za každé jednotlivé porušení tohoto ujednání.

13.5 Dojde-li ze strany zhotovitele k porušení ujednání v bodě 8.9 a 8.10 této smlouvy je povinen objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každé jednotlivé porušení tohoto ujednání.

13.6 Dojde-li ze strany zhotovitele k porušení ujednání v bodě 11.2 a 11.3 je povinen objednateli smluvní pokutu 5 000 Kč za každý započatý den prodlení.

Článek XIII. Výpověď smlouvy a odstoupení od smlouvy

14.1 Tuto smlouvu je možné vypovědět z důvodu jejího podstatného porušení. V takovém případě je smluvní strana oprávněna vypovědět smlouvu bez výpovědní doby a právní účinky výpovědi nastávají dnem následujícím po písemném doručení výpovědi druhé smluvní straně.

14.2 Podstatným porušením této smlouvy se rozumí zejména:

- prodlení zhotovitele se splněním termínu dokončení díla delším než 30 dnů z důvodu na straně zhotovitele,
- neodstraní-li zhotovitel ve stanoveném termínu vady a drobné nedodělky opakovaně

- zjištěné při kontrolních dnech
- provádění prací zhotovitelem v rozporu s právními předpisy nebo technickými normami.
- provádění prací zhotovitelem v rozporu se smlouvou.
- zastavení či přerušování prací zhotovitelem na díle bez souhlasu objednatele po dobu delší než 15 dní
- proti zhotoviteli je podán návrh na prohlášení konkurzu nebo na povolení vyrovnání
- zhotovitel vstoupí do likvidace

14.3 Objednatel má právo odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel uvedl v nabídce na veřejnou zakázku v zadávacím řízení předcházejícím uzavření této smlouvy informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.

14.4 Pokud před dokončením díla dojde k odstoupení od smlouvy nebo výpovědi smlouvy, předá zhotovitel nedokončené dílo objednateli písemným protokolem, ve kterém bude popsán stupeň rozpracovanosti stavebních prací a současně předá objednateli stavební deník, byl-li veden, (jednoduchý záznam o stavbě, byl-li veden), případně další doklady.

14.5 Doručením odstoupení od smlouvy nebo doručením výpovědi od smlouvy začne běžet záruční doba u provedených částí díla. Zhotoviteli zůstává zachována odpovědnost za vady u provedených částí díla.

Článek XV. Závěrečná ustanovení

15.1 Nedílnou součástí této smlouvy je položkový rozpočet a technický popis, příloha č. 1.

15.2 Objednatel vylučuje přijetí návrhu na uzavření smlouvy s dodatkem nebo odchylkou.

15.3 Objednatel a zhotovitel převzal na sebe nebezpečí změny okolností podle § 1765 občanského zákoníku, závazky tedy nelze měnit rozhodnutím soudu.

15.4 Objednatel a zhotovitel se dohodli, že tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě, a podepsanými oběma smluvními stranami. Jinou formu změny smlouvy smluvní strany tímto ujednáním vylučují.

15.5 Objednatel a zhotovitel se dále dohodli, že práva a povinnosti z této smlouvy nelze postoupit, a dále se dohodli, že odstoupení od smlouvy musí být výslovné a v písemné formě, takže § 1978 odst. 2 občanského zákoníku se nepoužije.

15.6 Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž po jednom obdrží každá smluvní strana.

15.7 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran.

15.8 Účastníci prohlašují, že tato smlouva byla sepsána dle jejich pravé a svobodné vůle, na důkaz čehož níže připojují své podpisy

15.9 Zhotovitel byl vybrán interní komisí veřejných zakázek dne 26.04.2024

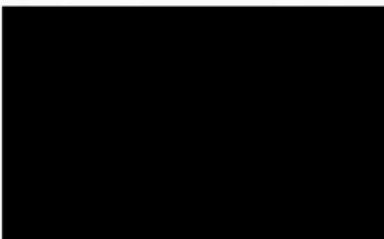
15.10 K podpisu smlouvy je na základě usnesení R 9/1, bod 3.10 ze dne 19.10.2022 a metodiky pro zadávání veřejných zakázek schválené usnesením R 9/8 bod 6.2.01 ze dne 17.5.2023 oprávněn JUDr. Tomáš Kratochvíl, starosta.

V Brně dne: 29.4.2024

V Brně dne: 29.4.2024

.....

Objednatel

.....


Statutární město Brno
Městská část Brno - Bystrc
starosta

- Příloha č. 1: Nacenený výkaz výměr
2: Technický popis a specifikace
3: Seznam bytových domů se závazným harmonogramem

Položkový rozpočet

Zakázka: **Výměna stupačkových uzávěrů ÚT**

Místo: **Laštůvkova 73,75,Brno-Bystrc**

Objednatel: **Statutární město Brno, Úřad městské části Brno-Bystrc** IČ: **4499278513**
nám. 28. dubna 60 DIČ: **CZ44992785**
635 00 Brno


Zhotovitel: **Zdeněk Zemánek** IČ: **68073828**
Slovanská 1176 DIČ: **CZ7312243818**
684 01 Slavkov u Brna

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	50 122,39
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	50 122,39


Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	12 %	50 122,39 CZK
Snížená DPH	12 %	6 014,69 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **56 137,08 CZK**

v BRNO dne 21.04.2024



 Za zhotovitele



 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
713	Izolace tepelné	PSV			546,00
722	Vnitřní vodovod	PSV			19 840,00
731	Kotelny	PSV			1 400,00
733	Rozvod potrubí	PSV			12 650,55
734	Armatury	PSV			12 059,84
735	Otopná tělesa	PSV			2 606,00
783	Nátěry	PSV			1 020,00
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00
Cena celkem					50 122,39

Položkový rozpočet

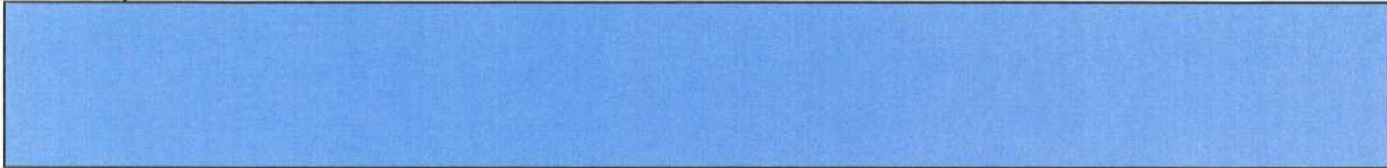
S:	Výměna stupačkových uzávěrů ÚT
O:	Laštůvkova 73,75,Brno-Bystrc

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	713	Izolace tepelné				546,00
1	713100822R00	Odstr. tepelné izolace, tl. 3,5cm	m2	6,00000	91,00	546,00
Díl:	722	Vnitřní vodovod				19 840,00
2	722236421R00	Ventil šikmý mosazný DN 15	kus	8,00000	640,00	5 120,00
3	722236422R00	Ventil šikmý mosazný DN 20	kus	8,00000	850,00	6 800,00
4	722236423R00	Ventil šikmý mosazný DN 25	kus	1,00000	1 050,00	1 050,00
5	722236424R00	Ventil šikmý mosazný DN 32	kus	3,00000	1 600,00	4 800,00
6	722181244R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	2,00000	178,00	356,00
7	722181245R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	2,00000	255,00	510,00
8	722181246R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 35 mm	m	1,00000	289,00	289,00
9	722181247R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 42 mm	m	3,00000	305,00	915,00
Díl:	731	Kotelny				1 400,00
10	731391815R00	Vypouštění vody samospádem	kus	1,00000	1 400,00	1 400,00
Díl:	733	Rozvod potrubí				12 650,55
11	733111103R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	6,00000	332,00	1 992,00
12	733111104R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	6,00000	337,00	2 022,00
13	733111105R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 25	m	1,00000	400,00	400,00
14	733111106R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 32	m	2,00000	490,00	980,00
15	733123911R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 22 mm	kus	16,00000	126,00	2 016,00
16	733123913R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 28 mm	kus	16,00000	160,00	2 560,00
17	733123914R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 31,8 mm	kus	2,00000	180,00	360,00
18	733123916R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 44,5 mm	kus	6,00000	250,00	1 500,00
19	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,31000	1 505,00	466,55
20	733190109R00	Tlaková zkouška potrubí	m	15,00000	23,60	354,00
Díl:	734	Armatury				12 059,84
21	734295321R00	Kohout kul.vypouštěcí, komplet DN 15	kus	22,00000	240,00	5 280,00
22	734209113R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1/2	kus	8,00000	89,00	712,00
23	734209114R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 3/4	kus	8,00000	110,00	880,00
24	734209115R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1	kus	1,00000	125,00	125,00
25	734209116R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 5/4	kus	3,00000	149,00	447,00
26	734200821R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	8,00000	99,00	792,00
27	734200822R00	Demontáž armatur se 2závity do G 3/4	kus	8,00000	112,00	896,00
28	734200823R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1	kus	1,00000	139,00	139,00
29	734200824R00	Demontáž armatur se 2závity do G 5/4	kus	3,00000	170,00	510,00
30	734200812R00	Demontáž armatur s 1závitem do G 1/2	kus	22,00000	55,00	1 210,00
31	734209103R00	Montáž armatur závitových, s 1závitem, G 1/2	kus	22,00000	30,00	660,00
32	998734101R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,35800	1 142,00	408,84
Díl:	735	Otopná tělesa				2 606,00
33	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému	soubor	1,00000	2 200,00	2 200,00
34	735191905R00	Oprava - odvzdušnění otopných těles	kus	14,00000	29,00	406,00
Díl:	783	Nátěry				1 020,00
35	783124520R00	Nátěr syntetický + 1x email	m2	6,00000	170,00	1 020,00
Díl:	VN	Vedlejší náklady				0,00
36	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	0,00	0,00
37	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000	0,00	0,00
38	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	0,00	0,00
39	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	0,00	0,00

Celkem

50 122,39

Poznámky uchazeče k zadání



Položkový rozpočet

Zakázka: **Výměna stupačkových uzávěrů ÚT**

Místo: **Laštůvkova 73,75,Brno-Bystrc**

Objednatel: **Statutární město Brno, Úřad městské části Brno-Bystrc**

IČ: **4499278513**

nám. 28. dubna 60

DIČ: **CZ44992785**

635 00 Brno

Zhotovitel: **Zdeněk Zemánek**

IČ: **68073828**

Slovanská 1176

DIČ: **CZ7312243818**

684 01 Slavkov u Brna

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	50 122,39
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	50 122,39

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	50 122,39 CZK
Snížená DPH	12 %	6 014,69 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **56 137,08 CZK**

v BRNĚ dne 21.04.2024



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
713	Izolace tepelné	PSV			546,00
722	Vnitřní vodovod	PSV			19 840,00
731	Kotelny	PSV			1 400,00
733	Rozvod potrubí	PSV			12 650,55
734	Armatury	PSV			12 059,84
735	Otopná tělesa	PSV			2 606,00
783	Nátěry	PSV			1 020,00
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00
Cena celkem					50 122,39

Položkový rozpočet

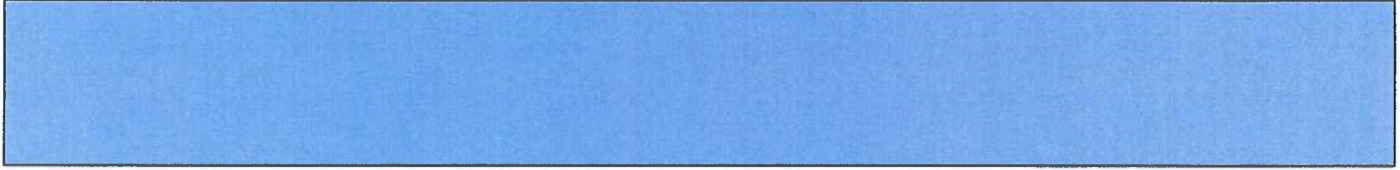
S:	Výměna stupačkových uzávěrů ÚT
O:	Laštůvkova 73,75,Brno-Bystrc

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	713	Izolace tepelné				546,00
1	713100822R00	Odstr. tepelné izolace, tl. 3,5cm	m2	6,00000	91,00	546,00
Díl:	722	Vnitřní vodovod				19 840,00
2	722236421R00	Ventil šikmý mosazný DN 15	kus	8,00000	640,00	5 120,00
3	722236422R00	Ventil šikmý mosazný DN 20	kus	8,00000	850,00	6 800,00
4	722236423R00	Ventil šikmý mosazný DN 25	kus	1,00000	1 050,00	1 050,00
5	722236424R00	Ventil šikmý mosazný DN 32	kus	3,00000	1 600,00	4 800,00
6	722181244R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	2,00000	178,00	356,00
7	722181245R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	2,00000	255,00	510,00
8	722181246R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 35 mm	m	1,00000	289,00	289,00
9	722181247R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 42 mm	m	3,00000	305,00	915,00
Díl:	731	Kotelny				1 400,00
10	731391815R00	Vypouštění vody samospádem	kus	1,00000	1 400,00	1 400,00
Díl:	733	Rozvod potrubí				12 650,55
11	733111103R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	6,00000	332,00	1 992,00
12	733111104R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	6,00000	337,00	2 022,00
13	733111105R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 25	m	1,00000	400,00	400,00
14	733111106R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 32	m	2,00000	490,00	980,00
15	733123911R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 22 mm	kus	16,00000	126,00	2 016,00
16	733123913R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 28 mm	kus	16,00000	160,00	2 560,00
17	733123914R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 31,8 mm	kus	2,00000	180,00	360,00
18	733123916R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 44,5 mm	kus	6,00000	250,00	1 500,00
19	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,31000	1 505,00	466,55
20	733190109R00	Tlaková zkouška potrubí	m	15,00000	23,60	354,00
Díl:	734	Armatury				12 059,84
21	734295321R00	Kohout kul.vypouštěcí, komplet DN 15	kus	22,00000	240,00	5 280,00
22	734209113R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1/2	kus	8,00000	89,00	712,00
23	734209114R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 3/4	kus	8,00000	110,00	880,00
24	734209115R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1	kus	1,00000	125,00	125,00
25	734209116R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 5/4	kus	3,00000	149,00	447,00
26	734200821R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	8,00000	99,00	792,00
27	734200822R00	Demontáž armatur se 2závity do G 3/4	kus	8,00000	112,00	896,00
28	734200823R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1	kus	1,00000	139,00	139,00
29	734200824R00	Demontáž armatur se 2závity do G 5/4	kus	3,00000	170,00	510,00
30	734200812R00	Demontáž armatur s 1závitem do G 1/2	kus	22,00000	55,00	1 210,00
31	734209103R00	Montáž armatur závitových, s 1závitem, G 1/2	kus	22,00000	30,00	660,00
32	998734101R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,35800	1 142,00	408,84
Díl:	735	Otopná tělesa				2 606,00
33	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému	soubor	1,00000	2 200,00	2 200,00
34	735191905R00	Oprava - odvzdušnění otopných těles	kus	14,00000	29,00	406,00
Díl:	783	Nátěry				1 020,00
35	783124520R00	Nátěr syntetický + 1x email	m2	6,00000	170,00	1 020,00
Díl:	VN	Vedlejší náklady				0,00
36	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	0,00	0,00
37	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000	0,00	0,00
38	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	0,00	0,00
39	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	0,00	0,00

Celkem

50 122,39

Poznámky uchazeče k zadání



Položkový rozpočet

Zakázka: **Výměna stupačkových uzávěrů ÚT**

Místo: **Laštůvkova 69,71,Brno-Bystrc**

Objednatel: **Statutární město Brno, Úřad městské části Brno-Bystrc**
nám. 28. dubna 60
635 00 Brno

IČ: **4499278513**
 DIČ: **CZ44992785**

Zhotovitel: **Zdeněk Zemánek**
Slovanská 1176
684 01 Slavkov u Brna

IČ: **68073828**
 DIČ: **CZ7312243818**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	47 221,83
MON	0,00
Vedlejší náklady	4,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	47 225,83

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	12 %	47 225,83 CZK
Snížená DPH	12 %	5 667,10 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **52 892,93 CZK**

v BRNO

dne 21.04.2024



Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
713	Izolace tepelné	PSV			546,00
722	Vnitřní vodovod	PSV			19 840,00
731	Kotelny	PSV			1 400,00
733	Rozvod potrubí	PSV			12 695,55
734	Armatury	PSV			9 114,28
735	Otopná tělesa	PSV			2 606,00
783	Nátěry	PSV			1 020,00
VN	Vedlejší náklady	VN			4,00
Cena celkem					47 225,83

Položkový rozpočet

S:	Výměna stupačkových uzávěrů ÚT
O:	Laštůvkova 69,71,Brno-Bystrc

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	713	Izolace tepelné				546,00
1	713100822R00	Odstr. tepelné izolace, tl. 3,5cm	m2	6,00000	91,00	546,00
Díl:	722	Vnitřní vodovod				19 840,00
2	722236421R00	Ventil šikmý mosazný DN 15	kus	8,00000	640,00	5 120,00
3	722236422R00	Ventil šikmý mosazný DN 20	kus	8,00000	850,00	6 800,00
4	722236423R00	Ventil šikmý mosazný DN 25	kus	1,00000	1 050,00	1 050,00
5	722236424R00	Ventil šikmý mosazný DN 32	kus	3,00000	1 600,00	4 800,00
6	722181244R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	2,00000	178,00	356,00
7	722181245R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	2,00000	255,00	510,00
8	722181246R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 35 mm	m	1,00000	289,00	289,00
9	722181247R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 42 mm	m	3,00000	305,00	915,00
Díl:	731	Kotelny				1 400,00
10	731391815R00	Vypouštění vody samospádem	kus	1,00000	1 400,00	1 400,00
Díl:	733	Rozvod potrubí				12 695,55
11	733111103R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	6,00000	332,00	1 992,00
12	733111104R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	6,00000	337,00	2 022,00
13	733111105R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 25	m	1,00000	400,00	400,00
14	733111106R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 32	m	2,00000	490,00	980,00
15	733123911R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 22 mm	kus	16,00000	126,00	2 016,00
16	733123913R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 28 mm	kus	16,00000	160,00	2 560,00
17	733123914R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 31,8 mm	kus	2,00000	180,00	360,00
18	733123916R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 44,5 mm	kus	6,00000	250,00	1 500,00
19	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,31000	1 505,00	466,55
20	733190109R00	Tlaková zkouška potrubí	m	15,00000	26,60	399,00
Díl:	734	Armatury				9 114,28
21	734295321R00	Kohout kul.vypouštěcí,komplet DN 15	kus	13,00000	240,00	3 120,00
22	734209113R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1/2	kus	8,00000	89,00	712,00
23	734209114R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 3/4	kus	8,00000	110,00	880,00
24	734209115R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1	kus	1,00000	125,00	125,00
25	734209116R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 5/4	kus	3,00000	149,00	447,00
26	734200821R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	8,00000	99,00	792,00
27	734200822R00	Demontáž armatur se 2závity do G 3/4	kus	8,00000	112,00	896,00
28	734200823R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1	kus	1,00000	139,00	139,00
29	734200824R00	Demontáž armatur se 2závity do G 5/4	kus	3,00000	170,00	510,00
30	734200812R00	Demontáž armatur s 1závitem do G 1/2	kus	13,00000	55,00	715,00
31	734209103R00	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 1/2	kus	13,00000	30,00	390,00
32	998734101R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,34000	1 142,00	388,28
Díl:	735	Otopná tělesa				2 606,00
33	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému	soubor	1,00000	2 200,00	2 200,00
34	735191905R00	Oprava - odvzdušnění otopných těles	kus	14,00000	29,00	406,00
Díl:	783	Nátěry				1 020,00
35	783124520R00	Nátěr syntetický + 1x email	m2	6,00000	170,00	1 020,00
Díl:	VN	Vedlejší náklady				4,00
36	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1,00	1,00
37	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000	1,00	1,00
38	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	1,00	1,00
39	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1,00	1,00

Celkem

47 225,83

Poznámky uchazeče k zadání



Položkový rozpočet

Zakázka: **Výměna stupačkových uzávěrů ÚT**

Místo: **Laštůvkova 69,71,Brno-Bystrc**

Objednatel: **Statutární město Brno, Úřad městské části Brno-Bystrc**
nám. 28. dubna 60
635 00 Brno

IČ: **4499278513**
 DIČ: **CZ44992785**

Zhotovitel: **Zdeněk Zemánek**
Slovanská 1176
684 01 Slavkov u Brna

IČ: **68073828**
 DIČ: **CZ7312243818**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	47 221,83
MON	0,00
Vedlejší náklady	4,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	47 225,83

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	12 %	47 225,83 CZK
Snížená DPH	12 %	5 667,10 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **52 892,93 CZK**

v Brně dne 21.04.2024



 Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
713	Izolace tepelné	PSV			546,00
722	Vnitřní vodovod	PSV			19 840,00
731	Kotelny	PSV			1 400,00
733	Rozvod potrubí	PSV			12 695,55
734	Armatury	PSV			9 114,28
735	Otopná tělesa	PSV			2 606,00
783	Nátěry	PSV			1 020,00
VN	Vedlejší náklady	VN			4,00
Cena celkem					47 225,83

Položkový rozpočet

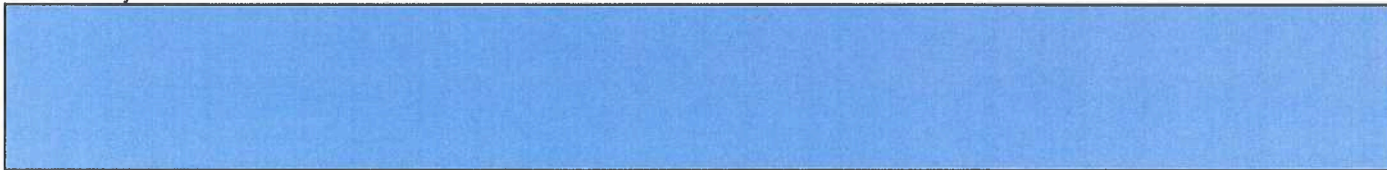
S:	Výměna stupačkových uzávěrů ÚT
O:	Laštůvkova 69,71,Brno-Bystrc

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 713						546,00
1	713100822R00	Odstr. tepelné izolace, tl. 3,5cm	m2	6,00000	91,00	546,00
Díl: 722						19 840,00
2	722236421R00	Ventil šikmý mosazný DN 15	kus	8,00000	640,00	5 120,00
3	722236422R00	Ventil šikmý mosazný DN 20	kus	8,00000	850,00	6 800,00
4	722236423R00	Ventil šikmý mosazný DN 25	kus	1,00000	1 050,00	1 050,00
5	722236424R00	Ventil šikmý mosazný DN 32	kus	3,00000	1 600,00	4 800,00
6	722181244R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	2,00000	178,00	356,00
7	722181245R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	2,00000	255,00	510,00
8	722181246R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 35 mm	m	1,00000	289,00	289,00
9	722181247R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 42 mm	m	3,00000	305,00	915,00
Díl: 731						1 400,00
10	731391815R00	Vypouštění vody samospádem	kus	1,00000	1 400,00	1 400,00
Díl: 733						12 695,55
11	733111103R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	6,00000	332,00	1 992,00
12	733111104R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	6,00000	337,00	2 022,00
13	733111105R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 25	m	1,00000	400,00	400,00
14	733111106R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 32	m	2,00000	490,00	980,00
15	733123911R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 22 mm	kus	16,00000	126,00	2 016,00
16	733123913R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 28 mm	kus	16,00000	160,00	2 560,00
17	733123914R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 31,8 mm	kus	2,00000	180,00	360,00
18	733123916R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 44,5 mm	kus	6,00000	250,00	1 500,00
19	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,31000	1 505,00	466,55
20	733190109R00	Tlaková zkouška potrubí	m	15,00000	26,60	399,00
Díl: 734						9 114,28
21	734295321R00	Kohout kul.vypouštěcí,komplet DN 15	kus	13,00000	240,00	3 120,00
22	734209113R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1/2	kus	8,00000	89,00	712,00
23	734209114R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 3/4	kus	8,00000	110,00	880,00
24	734209115R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1	kus	1,00000	125,00	125,00
25	734209116R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 5/4	kus	3,00000	149,00	447,00
26	734200821R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	8,00000	99,00	792,00
27	734200822R00	Demontáž armatur se 2závity do G 3/4	kus	8,00000	112,00	896,00
28	734200823R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1	kus	1,00000	139,00	139,00
29	734200824R00	Demontáž armatur se 2závity do G 5/4	kus	3,00000	170,00	510,00
30	734200812R00	Demontáž armatur s 1závitem do G 1/2	kus	13,00000	55,00	715,00
31	734209103R00	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 1/2	kus	13,00000	30,00	390,00
32	998734101R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,34000	1 142,00	388,28
Díl: 735						2 606,00
33	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému	soubor	1,00000	2 200,00	2 200,00
34	735191905R00	Oprava - odvzdušnění otopných těles	kus	14,00000	29,00	406,00
Díl: 783						1 020,00
35	783124520R00	Nátěr syntetický + 1x email	m2	6,00000	170,00	1 020,00
Díl: VN						4,00
36	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1,00	1,00
37	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000	1,00	1,00
38	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	1,00	1,00
39	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1,00	1,00

Celkem

47 225,83

Poznámky uchazeče k zadání



Položkový rozpočet

Zakázka: **Výměna stupačkových uzávěrů ÚT**

Místo: **Laštůvkova 65,67,Brno-Bystrc**

Objednatel: **Statutární město Brno, Úřad městské části Brno-Bystrc** IČ: **4499278513**
nám. 28. dubna 60 DIČ: **CZ44992785**
635 00 Brno


Zhotovitel: **Zdeněk Zemánek** IČ: **68073828**
Slovanská 1176 DIČ: **CZ7312243818**
684 01 Slavkov u Brna

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	48 653,40
MON	0,00
Vedlejší náklady	4,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	48 657,40

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	12 %	48 657,40 CZK
Snížená DPH	12 %	5 838,89 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **54 496,29 CZK**

v Brně dne 21.04.2024


 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
713	Izolace tepelné	PSV			546,00
722	Vnitřní vodovod	PSV			21 060,00
731	Kotelny	PSV			1 400,00
733	Rozvod potrubí	PSV			13 084,56
734	Armatury	PSV			8 936,84
735	Otopná tělesa	PSV			2 606,00
783	Nátěry	PSV			1 020,00
VN	Vedlejší náklady	VN			4,00
Cena celkem					48 657,40

Položkový rozpočet

S:	Výměna stupačkových uzávěrů ÚT
O:	Laštůvkova 65,67,Brno-Bystrc

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	713	Izolace tepelné				546,00
1	713100822R00	Odstr. tepelné izolace, tl. 3,5cm	m2	6,00000	91,00	546,00
Díl:	722	Vnitřní vodovod				21 060,00
2	722236421R00	Ventil šikmý mosazný DN 15	kus	8,00000	640,00	5 120,00
3	722236422R00	Ventil šikmý mosazný DN 20	kus	6,00000	850,00	5 100,00
4	722236423R00	Ventil šikmý mosazný DN 25	kus	3,00000	1 050,00	3 150,00
5	722236424R00	Ventil šikmý mosazný DN 32	kus	2,00000	1 600,00	3 200,00
6	722236415R00	Ventil šikmý mosazný DN 40	kus	1,00000	2 102,00	2 102,00
7	722181244R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	2,00000	178,00	356,00
8	722181245R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	2,00000	255,00	510,00
9	722181246R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 35 mm	m	2,00000	289,00	578,00
10	722181247R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 42 mm	m	2,00000	305,00	610,00
11	722181248R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 52 mm	m	1,00000	334,00	334,00
Díl:	731	Kotelny				1 400,00
12	731391815R00	Vypouštění vody samospádem	kus	1,00000	1 400,00	1 400,00
Díl:	733	Rozvod potrubí				13 084,56
13	733111103R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	6,00000	332,00	1 992,00
14	733111104R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	4,00000	337,00	1 348,00
15	733111105R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 25	m	2,00000	400,00	800,00
16	733111106R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 32	m	2,00000	490,00	980,00
17	733111107R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 40	m	1,00000	555,00	555,00
18	733123911R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 22 mm	kus	16,00000	126,00	2 016,00
19	733123913R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 28 mm	kus	12,00000	160,00	1 920,00
20	733123914R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 31,8 mm	kus	6,00000	180,00	1 080,00
21	733123916R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 44,5 mm	kus	4,00000	250,00	1 000,00
22	733123917R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 51 mm	kus	2,00000	285,00	570,00
23	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,31200	1 505,00	469,56
24	733190109R00	Tlaková zkouška potrubí	m	15,00000	23,60	354,00
Díl:	734	Armatury				8 936,84
25	734295321R00	Kohout kul.vypouštěcí, komplet DN 15	kus	12,00000	240,00	2 880,00
26	734209113R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1/2	kus	8,00000	89,00	712,00
27	734209114R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 3/4	kus	6,00000	110,00	660,00
28	734209115R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1	kus	3,00000	125,00	375,00
29	734209116R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 5/4	kus	2,00000	149,00	298,00
30	734209117R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 6/4	kus	1,00000	185,00	185,00
31	734200821R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	8,00000	99,00	792,00
32	734200822R00	Demontáž armatur se 2závity do G 3/4	kus	6,00000	112,00	672,00
33	734200823R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1	kus	3,00000	139,00	417,00
34	734200824R00	Demontáž armatur se 2závity do G 5/4	kus	2,00000	170,00	340,00
35	734200825R00	Demontáž armatur se 2závity do G 6/4	kus	1,00000	185,00	185,00
36	734200812R00	Demontáž armatur s 1závitem do G 1/2	kus	12,00000	55,00	660,00
37	734209103R00	Montáž armatur závitových, s 1závitem, G 1/2	kus	12,00000	30,00	360,00
38	998734101R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,35100	1 142,00	400,84
Díl:	735	Otopná tělesa				2 606,00
39	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému	soubor	1,00000	2 200,00	2 200,00
40	735191905R00	Oprava - odvzdušnění otopných těles	kus	14,00000	29,00	406,00

Díl:	783	Nátěry				1 020,00
41	783124520R00	Nátěr syntetický + 1x email	m2	6,00000	170,00	1 020,00
Díl:	VN	Vedlejší náklady				4,00
42	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1,00	1,00
43	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000	1,00	1,00
44	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	1,00	1,00
45	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1,00	1,00

Celkem						48 657,40
---------------	--	--	--	--	--	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

Zakázka: **Výměna stupačkových uzávěrů ÚT**

Místo: **Laštůvkova 65,67,Brno-Bystrc**

Objednatel: **Statutární město Brno, Úřad městské části Brno-Bystrc** IČ: **4499278513**
nám. 28. dubna 60 DIČ: **CZ44992785**
635 00 Brno


Zhotovitel: **Zdeněk Zemánek** IČ: **68073828**
Slovanská 1176 DIČ: **CZ7312243818**
684 01 Slavkov u Brna


Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	48 653,40
MON	0,00
Vedlejší náklady	4,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	48 657,40

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	48 657,40 CZK
Snížená DPH	12 %	5 838,89 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **54 496,29 CZK**

v  dne 21.04.2024

 _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
713	Izolace tepelné	PSV			546,00
722	Vnitřní vodovod	PSV			21 060,00
731	Kotelny	PSV			1 400,00
733	Rozvod potrubí	PSV			13 084,56
734	Armatury	PSV			8 936,84
735	Otopná tělesa	PSV			2 606,00
783	Nátěry	PSV			1 020,00
VN	Vedlejší náklady	VN			4,00
Cena celkem					48 657,40

Položkový rozpočet

S:	Výměna stupačkových uzávěrů ÚT
O:	Laštůvkova 65,67,Brno-Bystrc

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 713		Izolace tepelné				546,00
1	713100822R00	Odstr. tepelné izolace, tl. 3,5cm	m2	6,00000	91,00	546,00
Díl: 722		Vnitřní vodovod				21 060,00
2	722236421R00	Ventil šikmý mosazný DN 15	kus	8,00000	640,00	5 120,00
3	722236422R00	Ventil šikmý mosazný DN 20	kus	6,00000	850,00	5 100,00
4	722236423R00	Ventil šikmý mosazný DN 25	kus	3,00000	1 050,00	3 150,00
5	722236424R00	Ventil šikmý mosazný DN 32	kus	2,00000	1 600,00	3 200,00
6	722236415R00	Ventil šikmý mosazný DN 40	kus	1,00000	2 102,00	2 102,00
7	722181244R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	2,00000	178,00	356,00
8	722181245R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	2,00000	255,00	510,00
9	722181246R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 35 mm	m	2,00000	289,00	578,00
10	722181247R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 42 mm	m	2,00000	305,00	610,00
11	722181248R00	Izolace návleková s AL povrchem tl. stěny 30 mm, vnitřní průměr 52 mm	m	1,00000	334,00	334,00
Díl: 731		Kotelny				1 400,00
12	731391815R00	Vypouštění vody samospádem	kus	1,00000	1 400,00	1 400,00
Díl: 733		Rozvod potrubí				13 084,56
13	733111103R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	6,00000	332,00	1 992,00
14	733111104R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	4,00000	337,00	1 348,00
15	733111105R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 25	m	2,00000	400,00	800,00
16	733111106R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 32	m	2,00000	490,00	980,00
17	733111107R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 40	m	1,00000	555,00	555,00
18	733123911R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 22 mm	kus	16,00000	126,00	2 016,00
19	733123913R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 28 mm	kus	12,00000	160,00	1 920,00
20	733123914R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 31,8 mm	kus	6,00000	180,00	1 080,00
21	733123916R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 44,5 mm	kus	4,00000	250,00	1 000,00
22	733123917R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 51 mm	kus	2,00000	285,00	570,00
23	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,31200	1 505,00	469,56
24	733190109R00	Tlaková zkouška potrubí	m	15,00000	23,60	354,00
Díl: 734		Armatury				8 936,84
25	734295321R00	Kohout kul.vypouštěcí,komplet DN 15	kus	12,00000	240,00	2 880,00
26	734209113R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1/2	kus	8,00000	89,00	712,00
27	734209114R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 3/4	kus	6,00000	110,00	660,00
28	734209115R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1	kus	3,00000	125,00	375,00
29	734209116R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 5/4	kus	2,00000	149,00	298,00
30	734209117R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 6/4	kus	1,00000	185,00	185,00
31	734200821R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	8,00000	99,00	792,00
32	734200822R00	Demontáž armatur se 2závity do G 3/4	kus	6,00000	112,00	672,00
33	734200823R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1	kus	3,00000	139,00	417,00
34	734200824R00	Demontáž armatur se 2závity do G 5/4	kus	2,00000	170,00	340,00
35	734200825R00	Demontáž armatur se 2závity do G 6/4	kus	1,00000	185,00	185,00
36	734200812R00	Demontáž armatur s 1závitem do G 1/2	kus	12,00000	55,00	660,00
37	734209103R00	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 1/2	kus	12,00000	30,00	360,00
38	998734101R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,35100	1 142,00	400,84
Díl: 735		Otopná tělesa				2 606,00
39	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému	soubor	1,00000	2 200,00	2 200,00
40	735191905R00	Oprava - odvzdušnění otopných těles	kus	14,00000	29,00	406,00

Díl:	783	Nátěry				1 020,00
41	783124520R00	Nátěr syntetický + 1x email	m2	6,00000	170,00	1 020,00
Díl:	VN	Vedlejší náklady				4,00
42	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1,00	1,00
43	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000	1,00	1,00
44	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	1,00	1,00
45	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1,00	1,00

Celkem

48 657,40

Poznámky uchazeče k zadání