

Smlouva o provedení stavby

č. OLP/656/2019

"Stavební úpravy kuchyně, Domov důchodců Sloup v Čechách, p.o."

uzavřená v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších právních předpisů, mezi těmito smluvními stranami:

Liberecký kraj

se sídlem U Jezu 642/2a, Liberec, 460 01

IČO: 70891508

DIČ: CZ70891508

zastoupený Martinem Půtou, hejtmanem, v plné moci Ing. Janem Svitákem, náměstkem hejtmana

bankovní spojení: Komerční banka a.s.

číslo účtu: 19-7964200287/0100

kontaktní osoby (zástupci) pro plnění smlouvy:

- Ing. Jakub Syrovátka, tel . 485 226 625, e-mail: jakub.syrovatka@kraj-lbc.cz,
- Lenka Voženilková, tel. 485 226 567, e-mail: lenka.vozenilkova@kraj-lbc.cz

dále jen „objednatel“

a

Stavební MST s.r.o.

se sídlem Krásný Studenec 200, Děčín XXIV

IČO: 06833896

DIČ: CZ06833896

osoba oprávněná podepsat smlouvu: Bc. Michal Suchý

bankovní spojení: Komerční banka a.s.

číslo účtu: 115-6863850227/0100

evidence: C40994 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem

kontaktní osoby (zástupci) pro plnění smlouvy:

- Bc. Michal Suchý, e-mail: michal.suchy@mst-stavebni.cz, tel: 739290057

dále jen „zhotovitel“

takto:

Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje specifikující smluvní strany jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů písemně oznámí druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek, jediné že o to požádá jedna ze smluvních stran.
2. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku zadávacího řízení k veřejné zakázce s názvem „Stavební úpravy kuchyně, Domov důchodců Sloup v Čechách, p.o.“ (dále jen „veřejná zakázka“), ve které byla nabídka zhotovitele vybrána jako ekonomicky nejvýhodnější.
3. Zhotovitel prohlašuje:
 - že se detailně seznámil se všemi podklady k veřejné zakázce, s rozsahem a povahou předmětu plnění této smlouvy,
 - že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy,
 - že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, aby předmět plnění této smlouvy provedl za dohodnutou maximální cenu a v dohodnutém termínu.
4. Pro účely této smlouvy se definují tyto pojmy takto:
 - a) objednatelem se rozumí zadavatel po uzavření této smlouvy,
 - b) zhotovitelem se rozumí dodavatel po uzavření této smlouvy,
 - c) podzhotovitelem se rozumí subdodavatel po uzavření této smlouvy,
 - d) příslušnou dokumentací se rozumí dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném vyhláškami č. 499/2006 Sb. a č. 169/2016 Sb.,
 - e) položkovým rozpočtem se rozumí zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele níže specifikované dílo a objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli níže sjednanou cenu za dílo.

Článek II.

Specifikace díla

1. Zhotovitel je povinen provést stavební práce, jejichž specifikace a rozsah jsou dány níže

uvedenými podklady a které jsou uvedené v příloze této smlouvy v Souhrnné rekapitulaci nákladů stavby (dále také jako „*stavební práce*“ nebo „*stavba*“).

2. Zhotovitel je dále povinen dodat veškeré doklady uvedené v Souhrnné rekapitulaci nákladů stavby pod příslušnou částí a veškeré doklady, které objednatel potřebuje k užívání stavby, nebo které požadují právní předpisy, stavební povolení nebo jsou nezbytné ke kolaudaci stavby (dále také jako „*doklady*“), zejména se jedná o závěrečnou zprávu zhotovitele o hodnocení jakosti provedených prací, stavební deník, fotodokumentaci z průběhu celé stavby, dokumentaci skutečného provedení stavby vč. elektronické podoby, doklady k výrobkům a zařízením, doklady k revizím, atestům, protokoly o provedení a vyhodnocení zkoušek díla, garanční podmínky a prohlášení o shodě, rozhodnutí o nakládání s odpady, návody pro montáž, obsluhu a údržbu jednotlivých zařízení, záruční listy, seznam náhradních dílů a prohlášení o shodě, geodetické zaměření na podkladu katastrální mapy, geometrické plány potvrzené katastrálním úřadem v případě zásahu do cizích pozemků.
3. Rozsah a specifikace stavby jsou dány těmito podklady: Projektová dokumentace, kterou zpracovala společnost ATELIER DS76, David Suchevič se sídlem Na Stráni 680/20, Klíše, Ústí nad Labem, IČ: 04939280, zakázka z 01/2019, nabídka zhotovitele s oceněným soupisem prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen "soupis prací"), který je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy. Pokud dojde k rozdílu mezi předanou projektovou dokumentací a soupisem prací, platí soupis prací.
4. Součástí díla je také zhotovení realizační dokumentace stavby, kterou zhotovitel předloží objednateli k formálnímu (tvarovému i materiálovému) projednání a schválení. Rozsah realizační dokumentace stavby bude vypracovaný podle příslušné dokumentace.

Článek III.

Kontrola provádění stavby

1. Zhotovitel se zavazuje umožnit provedení kontroly provádění stavby objednateli, popř. dalším oprávněným osobám, a za tím účelem vytvořit potřebné podmínky a nezbytnou součinnost.
2. Zjistí-li se při kontrole, že zhotovitel porušuje své povinnosti vyplývající z této smlouvy, může objednatel požadovat, aby zhotovitel zajistil okamžitou nápravu a prováděl stavbu řádným způsobem.
3. Objednatel zajistí na staveništi výkon technického dozoru investora (dále jen „TDI“), který stanoví zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací a podrobnosti organizace kontrolních dnů. Zhotovitel je povinen poskytnout TDI a autorskému doзору veškerou potřebnou součinnost a dále je povinen účastnit se kontrolních dnů v termínech určených TDI. Zhotovitel je povinen zajistit na kontrolním dnu účast stavbyvedoucího nebo jeho zástupce. Z každého kontrolního dne TDI sepíše zápis.
4. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele prokázat, že získal veškerá povolení, registrace nebo souhlasy, jejichž dosažení ukládají v souvislosti s prováděním stavby příslušné právní předpisy, nebo že je získali jeho zaměstnanci nebo dodavatelé.

5. Zhotovitel je povinen u všech částí stavby, které budou dalším postupem zakryty, zajistit odsouhlasení a kontrolu TDI. O provedení kontroly těchto částí stavby se provede záznam ve stavebním deníku. Teprve po prohlídce částí stavby a po písemném odsouhlasení jejich řádného provedení TDI mohou být zakryty.
6. Zhotovitel se zavazuje písemně vyzvat objednatele nejméně tři dny předem ke kontrole části stavby, která má být v dalším postupu zakryta, nebo se jinak stanou nepřístupnou. Poruší-li zhotovitel povinnost včas vyzvat objednatele k provedení takové kontroly, zavazuje se umožnit ji objednateli na svůj náklad v dodatečně přiměřené lhůtě, kterou mu k tomu objednatel stanoví.
7. Objednatel je oprávněn požádat zhotovitele o dodatečnou kontrolu zakrývaných částí stavby nebo částí jinak nepřístupných, i když jej zhotovitel k takové kontrole podle předchozího odstavce tohoto článku řádně vyzval. V takovém případě však náklady provedené kontroly nese objednatel, pokud se ukáže, že kontrolované části stavby nemají vady. V opačném případě nese náklady zhotovitel.
8. Zhotovitel je povinen předávat TDI podklady týkající se položkového rozpočtu (výkazu výměr), soupisu provedených prací (zjišťovací protokoly), změn během výstavby a faktur za stavební práce v průběhu realizace stavba také v elektronické podobě, a to ve formě požadované objednatelem.

Článek IV. **Termíny plnění**

1. Termín pro předání a převzetí staveniště: **nejpozději do 10 dnů od písemné výzvy objednatele.**
2. Termín pro zahájení stavebních prací: **nejpozději do 5 dnů od předání a převzetí staveniště.**
3. Termín pro dokončení stavebních prací (stavby) a pro předání a převzetí stavby včetně dokladů: **nejpozději do 90 dnů od předání staveniště.**
4. Změna výše uvedených termínů je možná pouze na základě změny této smlouvy s výjimkou vyšší moci a přerušování provádění stavby na základě pokynu objednatele.
5. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách ani těmito stranami ovlivnitelné a které svou povahou brání smluvním stranám plnit jejich závazky. Za případ vyšší moci se považuje např. válka, mobilizace, vzpoura, povstání, sabotáž, výbuch, požár, pád letadla, přírodní katastrofy (záplavy, zemětřesení, apod.), úkon vlády, ČNB nebo jiného orgánu či instituce, ať již má jakoukoliv formu, pokud bude splňovat vpředu uvedenou definici vyšší moci. Za případ vyšší moci se rovněž považuje změna nebo zrušení obecně závazných předpisů, platných v době uzavírání smlouvy, v důsledku kterých by došlo k takové změně poměrů oproti těm, za jakých byla smlouva uzavírána, že by nebylo možné spravedlivě požadovat, aby smlouva byla plněna. Příslušné termíny se prodlužují o dobu, kdy nebylo možno v důsledku vyšší moci plnit.

6. Zhotovitel je povinen přerušit provádění stavby na základě písemného pokynu objednatele, který mu objednatel předá. Pro takový pokyn postačuje rovněž zápis do stavebního deníku. Jestliže stavbu nelze provést bez přerušení vzhledem k technologickému postupu nebo potřebě součinnosti při jeho provádění s ostatními účastníky výstavby nebo požadavkům dotčených orgánů státní správy, ale i speciálního stavebního úřadu vzniklých v průběhu provádění díla, je zhotovitel povinen provádění stavby těmito podmínkám přizpůsobit a dbát při tom pokynů objednatele, aniž by došlo ke změně sjednaného času plnění nebo ceny díla. Tyto změny budou podrobně popsány ve změnových listech včetně odůvodnění s potvrzením osob dle čl. XIII. odst. 1 a 2 této smlouvy. Příslušné termíny se prodlužují o dobu, po kterou zhotovitel na základě pokynu objednatele přerušil provádění stavby.

Článek V.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli řádně provedené dílo. Za řádně provedené dílo se považuje dokončená stavba a předání všech dokladů v termínu dle této smlouvy. Za dokončenou stavbu se považuje stavba, která je způsobilá sloužit objednateli k účelu vyplývajícimu z této smlouvy, zejména z podkladů specifikujících stavbu, popř. k účelu, který je pro užívání stavby obvyklý.
2. Zhotovitel alespoň 5 dnů dopředu vyzve objednatele zápisem ve stavebním deníku k předání a převzetí stavby. Zhotovitel je oprávněn dokončit stavbu a vyzvat objednatele k předání a převzetí stavby i před uplynutím sjednaného termínu pro dokončení stavby.
3. Předání a převzetí stavby zorganizuje objednatel. Objednatel je povinen přizvat k předání a převzetí stavby TDI. Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí stavby autorský dozor nebo jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele apod.).
4. Pokud se při předání a převzetí stavby prokáže, že stavba není dokončena, prohlásí objednatel do protokolu o předání a převzetí stavby, že stavbu nepřijímá.
5. Pokud se při předání a převzetí stavby prokáže, že stavba je řádně provedena nebo má vady, které dle názoru objednatele nebrání užívání stavby, prohlásí objednatel, že stavbu přijímá.
6. Zhotovitel je povinen odstranit vady ve lhůtě, na které se obě strany dohodnou. Pokud k dohodě nedojde, odstraní zhotovitel vady ve lhůtě 7 dnů od dne podpisu předávacího protokolu. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady i v případě, kdy podle jeho názoru za vady neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do vyjasnění nebo do vyřešení rozporu zhotovitel.
7. O předání a převzetí stavby se pořídí předávací protokol, který musí obsahovat prohlášení objednatele, zda stavbu přijímá nebo nepřijímá. Má-li stavba vady, musí protokol dále obsahovat jejich soupis a termíny pro jejich odstranění. V případě, že objednatel odmítá stavbu převzít, uvede v protokolu i důvody.
8. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předání a převzetí stavby doklady. Soupis

dokladů bude uveden v předávacím protokole. Nedoloží-li zhotovitel doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.

9. Pro opětovné předání stavby se výše uvedený postup uplatní obdobně.

Článek VI.

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s podklady k veřejné zakázce, s příslušnou dokumentací, s podmínkami pravomocných územních rozhodnutí, stavebních povolení, nebo ohlášení staveb a s požadavky veřejnoprávních orgánů, a je povinen zajistit, aby dílo odpovídalo obecně platným právním předpisům ČR, ve smlouvě uvedeným dokumentům a příslušným technickým normám, jejichž závaznost si smluvní strany tímto sjednávají.
2. Objednatel se zavazuje poskytovat zhotoviteli nezbytnou součinnost za účelem řádného provedení díla, zejména předat zhotoviteli nejpozději v den předání a převzetí staveniště příslušnou dokumentaci společně s dalšími dokumenty, které jsou nezbytné pro provedení díla; soupis předané dokumentace bude uveden v protokolu (zápisu) o předání a převzetí staveniště. Veškeré podklady, které objednatel předal zhotoviteli, zůstávají vlastnictvím objednatele. Zhotovitel je může použít jen za účelem provádění díla a je povinen je objednateli vrátit nejpozději při předání a převzetí díla. Za správnost a úplnost předané dokumentace odpovídá objednatel. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky a předat mu jejich soupis včetně návrhů na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět a cenu plnění.
3. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy disponovat potřebnou kvalifikací. Zhotovitel je na žádost objednatele povinen existenci skutečností prokazujících potřebnou kvalifikaci objednateli prokázat ve lhůtě stanovené objednatelem a způsobem dle požadavku objednatele.
4. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla včetně odstranění případných vad zajistit výkon funkce stavbyvedoucího, který byl uveden v nabídce zhotovitele. Tato povinnost platí také pro případ, že dojde k prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací. Pokud z objektivních důvodů nebude zhotovitel schopen zajistit výkon funkce stavbyvedoucího osobou uvedenou v nabídce, pak je povinen zajistit výkon uvedené funkce osobou, která splňuje stejnou nebo vyšší kvalifikaci, než jaká byla požadována v zadávací dokumentaci veřejné zakázky. Změnu v osobě stavbyvedoucího je zhotovitel povinen neprodleně sdělit objednateli a TDI, nejpozději do 3 pracovních dnů od provedené změny, a to písemnou formou, kde přílohou budou příslušné dokumenty prokazující kvalifikaci v rozsahu, jaký požadovala zadávací dokumentace.
5. Dílo může zhotovitel provést prostřednictvím podzhotovitelů, odpovídá však, jako by plnil sám. Zhotovitel je oprávněn změnit podzhotovitele, pomoci něhož prokázal část splnění

kvalifikace v rámci veřejné zakázky jen z vážných objektivních důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž nový podzhotovitel musí disponovat kvalifikací ve stejném či větším rozsahu, který původní podzhotovitel prokázal za zhotovitele. Objednatel nesmí souhlas se změnou podzhotovitele bez objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou příslušné doklady předloženy spolu se žádostí o souhlas.

6. Zhotovitel se zavazuje neprodleně informovat objednatele o všech skutečnostech, které by mu mohly způsobit finanční, nebo jinou újmu, o překážkách, které by mohly ohrozit termíny stanovené touto smlouvou a o vadách předaného díla.
7. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. V průběhu pracovní doby musí být trvale dostupný na staveništi. Do stavebního deníku budou zapisovány všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od příslušné dokumentace, o provedených zkouškách a další údaje potřebné k posouzení prací objednatelem.
8. Jestliže jsou součástí díla technická nebo jiná zařízení nebo přístroje, je zhotovitel povinen zaškolení osoby určené objednatelem v obsluze a údržbě těchto zařízení nebo přístrojů tak, aby je takto zaškolené osoby mohly uvést do provozu. Osoby, jejichž zaškolení má zhotovitel provést, však musejí mít alespoň všeobecné znalosti o zacházení s podobnými zařízeními nebo přístroji. O zaškolení se pořídí písemný zápis.
9. Zhotovitel je povinen průběžně před zabudováním materiálu prokazatelně předkládat TDI příslušné atesty na materiály a zařízení.
10. V případě, že dojde k přerušení stavebních prací, zavazuje se zhotovitel adekvátním způsobem dle stavu rozestavenosti zabezpečit již provedenou část stavby tak, aby nedošlo ke škodě na této části.
11. Zhotovitel je povinen provést všechna opatření pro snížení vzniku škod a zejména je povinen odpovídajícím způsobem zabezpečit místo stavby a znemožnit přístup na staveniště neoprávněným osobám.
12. Objednatel zajistí výkon koordinátora bezpečnosti ochrany zdraví při práci (dále jen "koordinátor BOZP"), pokud tato povinnost vyplývá z právního předpisu, jinak dle svého uvážení. Zhotovitel je povinen umožnit výkon koordinátora BOZP a poskytnout mu veškerou nezbytnou součinnost. Koordinátor BOZP stanoví zásady kontrol zhotovitelem prováděných prací v oblasti bezpečnosti práce na stavbě.
13. Zhotovitel je povinen provést všechny zkoušky stavby sjednané ve smlouvě nebo předepsané právními předpisy a platnými českými technickými normami, byť by nebyly obecně závazné, a to ve vhodné době odpovídající postupu provádění stavby, nejpozději však před předáním stavby objednateli. Náklady na provedení zkoušek jsou zahrnuty v ceně díla. Zhotovitel je povinen včas, nejméně 5 pracovních dní předem, písemně pozvat objednatele k provedení zkoušek. Výsledky zkoušek se musejí písemně zachytit. Stejnopis Zápisu o výsledku zkoušek je zhotovitel povinen předat bez zbytečného odkladu po provedení zkoušky objednateli.
14. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy sjednané

pojištění odpovědnosti na krytí škody na zdraví a na majetku třetích osob způsobené činnostmi zhotovitele, včetně škod způsobených pracovníky zhotovitele, s pojistným plněním ve výši nejméně 3.000.000 Kč (slovy: tři milony korun českých) na pojistnou událost a s podílem spoluúčasti zhotovitele maximálně ve výši 1% z ceny díla, nejvýše však 100.000 Kč. Zhotovitel je na žádost objednatele povinen předložit doklad o existenci pojištění, případně příslušnou pojistnou smlouvu, ve lhůtě stanovené objednatelem. V případě prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací je zhotovitel povinen platnost pojištění prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění stavby. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli doklad o prodloužení platnosti pojištění nebo zvýšení pojistné částky před uzavřením příslušného dodatku.

15. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy sjednané pojištění stavebně montážních rizik a živelních rizik na krytí škody na díle a na majetku na staveništi s pojistným plněním nejméně ve výši ceny díla, a s podílem spoluúčasti zhotovitele maximálně ve výši 1% z ceny díla, nejvýše však 100.000 Kč. Pojištění se musí vztahovat na všechny obvyklé škodní události (tzv. allrisk). Zhotovitel je na žádost objednatele povinen předložit doklad o existenci pojištění, případně příslušnou pojistnou smlouvu, ve lhůtě stanovené objednatelem. V případě prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací je zhotovitel povinen platnost pojištění prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění stavby. V případě, že dojde ke zvýšení ceny díla, je zhotovitel povinen odpovídajícím způsobem zvýšit pojistné plnění. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli doklad o prodloužení platnosti pojištění nebo zvýšení pojistné částky před uzavřením příslušného dodatku.
16. Stavba bude probíhat za provozu zařízení. Zhotoviteli bude umožněn vstup na stavbu každý pracovní den v době od 7 do 17 hodin. Bude-li objednatel vyžadovat provádění stavby v sobotu, pak bude zhotoviteli umožněn vstup na stavbu také v tento den v době od 8 do 15 hodin. Bude-li situace na stavbě vyžadovat činnost v jiném časovém rozpětí, je zhotovitel povinen domluvit se na vstupu na stavbu s vedením Domova důchodců Sloup v Čechách, příspěvkové organizace.

Článek VII.

Staveniště a zařízení staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ve stavu způsobilém k provádění prací a plochu pro zařízení staveniště. Objednatel prostřednictvím TDI předá staveniště zhotoviteli formou zápisu, podepsaného oběma smluvními stranami a TDI.
2. Zhotovitel je povinen řádně označit staveniště v souladu s obecně platnými právními předpisy. Zhotovitel není oprávněn umísťovat na staveniště jakékoliv informační nápisy, reklamní plochy nebo jiné věci obdobného charakteru s výjimkou uvedeného označení nebo jen po předchozím písemném svolení objednatele.
3. Nejpozději při předání staveniště nebo jeho části předá objednatel zhotoviteli příslušnou dokumentaci včetně všech provedených průzkumů a podmínky správců sítí nebo vlastníků sítí, pokud nejsou obsaženy v předané příslušné dokumentaci.

4. Zhotovitel je povinen zabezpečit zařízení staveniště včetně jeho ochrany a ostrahy, a to v souladu s jeho potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele, TDI, případně koordinátora BOZP. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon TDI, autorského dozoru, případně koordinátora BOZP, a to v přiměřeném rozsahu.
5. Zařízení staveniště předá objednatel zhotoviteli v tomto rozsahu: napojovací body vody a elektro. Ostatní bude domluveno při předání staveniště.
6. Zhotovitel je oprávněn prostory staveniště užívat jen pro účely související s prováděním stavby. Zhotovitel se zavazuje zajistit čistotu na staveništi a v jeho okolí, v případě potřeby na své náklady zajistit čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele, zejména příjezd a výjezd ze staveniště.
7. Všechny plochy dotčené výstavbou a eventuální škody způsobené v souvislosti s výstavbou musí být zhotovitelem po skončení jeho prací zahlazeny a uvedeny do původního stavu na jeho náklady. Zhotovitel odpovídá v průběhu provádění stavby za pořádek a čistotu na staveništi, průběžně bude odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, ke kterým dojde jeho provozem nebo činností.
8. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 5 dnů po předání a převzetí díla. Dohodne-li se na tom s objednatelem, může na staveništi ponechat zařízení, popřípadě jiné věci, potřebné k odstranění vad uvedených v předávacím protokolu. Bez zbytečného odkladu po odstranění těchto vad pak zhotovitel odstraní ze staveniště i tato zařízení nebo jiné věci a staveniště zcela vyklidí a s objednatelem bude sepsán protokol o převzetí vyklizené a upravené plochy staveniště.

Článek VIII.

Cena za dílo a platební podmínky

1. Cena za dílo je smluvními stranami sjednána ve výši:
 - 2.565.694,6 Kč (slovy: dva miliony pět set šedesát pět tisíc šest set devadesát čtyři korun českých) bez DPH,
 - **2.950.549,- Kč** (slovy dva miliony devět set padesát tisíc pět set čtyřicet devět korun českých) včetně DPH, jejíž sazba ke dni uzavření této smlouvy činí 15 %.
2. Objednatel neposkytuje zálohy. Podrobný rozpis ceny díla je uveden v oceněném soupisu prací, který tvoří přílohu této smlouvy.
3. Cena dle odstavce 1 uvedená bez DPH je stanovena jako konečná a nepřekročitelná a zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému splnění závazků zhotovitele, včetně inflace. Zároveň si objednatel v souladu s § 100 odst. 1 zákona č. 134 /2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, formou změnových listů vyhrazuje objemové změny rozsahu jednotlivých položek ve stavebních objektech uvedených v Soupisu prací, dodávek a služeb, při zachování jednotkové ceny. Vyhrazenou změnou může být měření skutečně provedeného množství plnění, kdy budou uhrazeny pouze skutečně provedené změřené práce. Potřeba provedení prací může vzniknout z důvodů:

- a) upřesnění provedených prací v rámci zpracování realizační dokumentace stavby,
- b) upřesnění objemu skutečně provedených prací na stavbě v průběhu realizace.

Tyto změny nebudou měnit celkovou povahu veřejné zakázky a budou podrobně popsány ve změnových listech včetně odůvodnění s potvrzením osob dle čl. XV., odst. 1 a 2 této smlouvy. Tím není dotčen postup dle čl. XVII. této smlouvy pro provádění víceprací a nerealizaci méněprací.

4. Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem jednou měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Součástí faktury musí být soupis provedených prací a dodávek potvrzený TDI. Soupis provedených prací a dodávek vypracuje zhotovitel v položkovém členění a s jednotkovými cenami podle položkového rozpočtu. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu.
5. Objednatel hradí měsíční faktury až do dosažení 90 % ceny za dílo s DPH. Částka rovnající se 10 % z ceny díla slouží pro objednatele jako zádržné a bude uhrazena na základě konečné faktury, kterou je zhotovitel oprávněn vystavit po předání díla a převzetí díla. Pokud objednatel převezme dílo s vadami, je zhotovitel oprávněn vystavit konečnou fakturu až po odstranění vad díla. Zádržné může být nahrazeno bankovní zárukou a v takovém případě zhotovitel poskytne objednateli originál záruční listiny ve výši zádržného platné do termínu předání a převzetí díla, prodloužené do termínu odstranění případných vad zjištěných při předání díla. Finanční ústav v záruční listině potvrdí, že uhradí objednateli částku až do výše zádržného, jestliže zhotovitel nesplní své závazky spojené s dokončením díla a s odstraněním případných vad díla.
6. Objednatel prohlašuje, že plnění dle této smlouvy použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty, resp. příjemce ve vztahu k daňovému plnění nevystupuje jako osoba povinná k dani, proto se u plnění dle této smlouvy nepoužije režim přenesené daňové povinnosti podle příslušného ustanovení zákona o DPH. Plnění dle této smlouvy je plněním souvisejícím s činností výkonu veřejné správy v souladu se zákonem č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších právních předpisů.
7. Faktura je splatná ve lhůtě 30 dnů od jejího doručení objednateli. Faktura bude vystavena ve třech originálních vyhotoveních.
8. Faktura musí obsahovat zejména:
 - označení osoby zhotovitele včetně uvedení sídla a IČ (DIČ),
 - označení osoby objednatele včetně uvedení sídla, IČ a DIČ,
 - evidenční číslo faktury a datum vystavení faktury,
 - rozsah a předmět plnění (nestačí pouze odkaz na evidenční číslo této smlouvy),
 - den uskutečnění plnění,

- označení této smlouvy včetně uvedení jejího evidenčního čísla,
 - lhůtu splatnosti v souladu s předchozím odstavcem,
 - označení banky a číslo účtu, na který má být cena poukázána.
9. Kromě náležitostí uvedených v předchozím odstavci musí faktura obsahovat náležitosti dle příslušných právních předpisů.
10. Jestliže faktura nebude obsahovat dohodnuté náležitosti, nebo náležitosti dle příslušných právních předpisů, nebo bude mít jiné vady, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli s uvedením vad. V takovém případě se přeruší lhůta splatnosti a počne běžet znovu ve stejné délce doručením opravené faktury.
11. Cenu za dílo uhradí objednatel na základě faktury, která obsahuje všechny náležitosti stanovené touto smlouvou a příslušnými právními předpisy, bezhotovostním převodem na účet zhotovitele uvedený v této smlouvě nebo na účet, který zhotovitel objednateli písemně sdělí po uzavření této smlouvy.
12. V případě, že bude objednatel požadovat práce, které nejsou v předmětu díla zahrnuty (dále také jako „vícepráce“), nebo potřeba víceprací vyvstane v důsledku skutečností, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat, případně se při realizaci díla zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem, které způsobí zvýšení ceny díla, postupuje se způsobem uvedeným v čl. XV. této smlouvy.
13. V případě, že bude objednatel požadovat vypustit některé práce z předmětu díla (dále také jako „méněpráce“), nebo potřeba méněprací vyvstane v důsledku skutečností, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil, ani nemohl předvídat, případně potřeba méněprací vyvstane v důsledku toho, že se při realizaci díla zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem, snižuje se cena za dílo o cenu položek, které nebyly provedeny a postupuje se způsobem uvedeným v článku XV. této smlouvy.

Článek IX.

Odpovědnost zhotovitele za vady

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty (záruka za jakost).
2. Objednatel má nárok na bezplatné odstranění jakékoli vady, kterou mělo dílo při předání a převzetí, nebo kterou objednatel zjistil kdykoli během záruční doby.
3. Zhotovitel je povinen odstranit vady ve lhůtě, na které se obě strany dohodnou. Pokud k dohodě nedojde, odstraní zhotovitel vady ve lhůtě do 7 dnů od dne jejich oznámení. Jde-li o vadu havarijní nebo ohrožující provoz či bezpečnost díla, je zhotovitel povinen ji odstranit ve lhůtě 24 hodin od dne oznámení takové vady.
4. O odstranění vady sepiší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
5. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na stavbu po dobu 60 měsíců. Záruční doba běží

od dne předání a převzetí stavby v souladu s článkem V. této smlouvy. Záruční doba na dodávky strojů a zařízení, na něž třetí osoba vystavuje záruční list, se sjednává v délce poskytnuté třetí osobou.

6. Jestliže závazek zhotovitele provést dílo zcela nebo zčásti zanikne jinak než splněním, odpovídá zhotovitel za vady plnění, která při provádění díla již uskutečnil a objednatel je převzal, v rozsahu a za podmínek stanovených obdobně podle předchozích odstavců tohoto článku. Objednatel je povinen oznámit zhotoviteli vady takových plnění bez zbytečného odkladu poté, co je zjistil, nejpozději však do uplynutí záruční doby, která počíná běžet dnem, kdy závazek zhotovitele provést dílo zcela nebo zčásti zanikl jinak než splněním.
7. Bude-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vady o více jak 14 dnů, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou právnickou, nebo fyzickou osobu. V takovém případě se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré vzniklé výdaje na základě výzvy objednatele a v jím určené lhůtě.

Článek X.

Dohoda o smluvní pokutě, úrok z prodlení, náhrada škody a započtení

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením stavby v termínu sjednaném v článku IV. této smlouvy se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny za dílo včetně DPH sjednané v článku VIII. odst. 1 této smlouvy za každý započatý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad díla ve lhůtě stanovené touto smlouvou se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý den prodlení a jednotlivou vadu, nejvýše však 1.000 Kč za každou vadu a za každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele s předložením oznámení dle článku XV. této smlouvy v požadovaném rozsahu se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý den prodlení.
4. V případě nedodržení termínu vyklizení staveniště a uvedení do náležitého stavu dle článku VII. této smlouvy se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý den prodlení, nejvýše však 50.000 Kč za každý započatý den prodlení.
5. Poruší-li zhotovitel povinnost udržovat v účinnosti pojištění vyžadované smlouvou v článku VI. nebo nepředloží doklad o jeho existenci, zavazuje se objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý kalendářní den, kdy tento stav trvá.
6. Poruší-li zhotovitel povinnost zajistit, aby funkci stavbyvedoucího vykonávala kvalifikovaná osoba, zavazuje se objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý kalendářní den, kdy tento stav trvá.
7. V případě, že bude zhotovitel v prodlení s úhradou výdajů dle článku IX. odst. 7 této smlouvy, zavazuje se objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý den prodlení.

8. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 10 dnů ode dne zániku povinnosti, kterou utvrzuje. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele uhradit dosud vzniklou část smluvní pokuty i před zánikem utvrzené povinnosti, v takovém případě je vzniklá část smluvní pokuty splatná ve lhůtě 10 dnů od doručení písemné výzvy zhotoviteli.
9. Smluvní pokuta je za účelem jejího započtení proti pohledávce zhotovitele na zaplacení ceny za dílo splatná ihned po zániku utvrzené povinnosti. Úrok z prodlení vzniklý v důsledku včasného neuhrazení smluvní pokuty je za účelem jeho započtení proti pohledávce zhotovitele na zaplacení ceny za dílo splatný ihned po jeho vzniku.
10. Objednatel se zavazuje při prodlení se zaplacením faktury zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý, byť jen započatý den prodlení.
11. Objednatel má právo na náhradu škody způsobené porušením jakékoli povinnosti zhotovitelem vztahující se k této smlouvě. Vznikne-li škoda v důsledku porušení povinnosti, která je utvrzena smluvní pokutou, má objednatel právo na náhradu škody, která dohodnutou smluvní pokutu převyšuje. Zhotovitel rovněž odpovídá objednateli za škodu, která mu vznikne v důsledku jednání zhotovitele, kterým je porušen platný zákon o zadávání veřejných zakázek.
12. Objednatel je oprávněn započíst svoji pohledávku, kterou má za zhotovitelem, proti pohledávce zhotovitele za objednatelem, a to za podmínek stanovených touto smlouvou a občanským zákoníkem. Pokud zhotovitel poruší některou ze svých povinností a v důsledku toho vznikne objednateli nárok na smluvní pokutu, prohlašuje zhotovitel, že v takovém případě nebude považovat pohledávku objednatele za nejistou nebo neurčitou a souhlasí s tím, aby si ji objednatel započel proti nároku zhotovitele na uhrazení faktury, popř. proti jiné pohledávce zhotovitele za objednatelem.

Článek XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany mohou odstoupit od této smlouvy z důvodů stanovených zákonem nebo touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel poruší jakoukoli svoji povinnost vyplývající z této smlouvy, pokud zhotovitel vstoupí do likvidace nebo je proti němu zahájeno insolvenční řízení.
3. V případě odstoupení od smlouvy kteroukoli ze smluvních stran, je zhotovitel povinen zabezpečit stavbu po celou dobu přerušení prací.

Článek XII.

Nebezpečí škody

1. Zhotovitel nese od okamžiku předání staveniště nebezpečí škody na díle, na věcech určených k jeho provedení a na staveništi.
2. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele převzetím díla. Jestliže objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na díle na objednatele odstraněním všech vad.

Nebezpečí na staveništi přechází na objednatele po předání a převzetí díla a vyklizení staveniště zhotovitelem.

Článek XIII.

Kontaktní osoby a doručování písemností

1. Kontaktní osoby uvedené výše jednájí každý samostatně za smluvní strany ve všech věcech souvisejících s plněním této smlouvy, zejména podepisují zápisy z jednání smluvních stran a předávací protokol. Kontaktní osoba objednatele též vykonává kontrolu zhotovitele při provádění díla, je oprávněna činit prohlášení o převzetí či nepřevzetí díla, oznamovat vady díla, jednat o stanovení lhůty pro odstranění vad díla a činit další oznámení, žádosti či jiné úkony podle této smlouvy.
2. Změna určení kontaktních osob nevyžaduje změnu této smlouvy. Smluvní strana je však povinna změnu kontaktní osoby bez zbytečného odkladu písemně sdělit druhé smluvní straně.
3. Kromě jiných způsobů komunikace dohodnutých mezi stranami se za účinné považují osobní doručování, doručování doporučenou poštou, datovou schránkou, faxem či elektronickou poštou. Pro doručování platí kontaktní údaje smluvních stran a jejich kontaktních osob nebo kontaktní údaje, které si smluvní strany po uzavření této smlouvy písemně oznámily.
4. Oznámení správně adresovaná se považují za uskutečněná v případě osobního doručování anebo doručování doporučenou poštou okamžikem doručení, v případě posílání faxem či elektronickou poštou okamžikem obdržení potvrzení o doručení od protistrany při použití stejného komunikačního kanálu.

Článek XIV.

Zveřejnění smlouvy a obchodní tajemství

1. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouvy s hodnotou předmětu převyšující 50.000 Kč bez DPH včetně dohod, na základě kterých se tyto smlouvy mění, nahrazují nebo ruší, zveřejní objednatel v **registru smluv** zřízeném jako informační systém veřejné správy na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva včetně případných dohod o její změně, nahrazení nebo zrušení byly v plném rozsahu v registru smluv objednatelem zveřejněny.
2. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

Článek XV.

Vícepráce a méněpráce

1. V případě, že se v průběhu provádění stavby vyskytne skutečnost, která znemožňuje provést stavbu dohodnutým způsobem, a v jejímž důsledku bude nezbytné provést vícepráce nebo nerealizovat méněpráce, je zhotovitel povinen výskyt skutečnosti objednateli neprodleně oznámit a provést o ní zápis do stavebního deníku.

2. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění stavby pouze v té části, jejímuž provedení brání vzniklá skutečnost.
3. Pokud tomu nebrání zákonné, příp. jiné podmínky, kterými je objednatel vázán (např. podmínky platného zákona o zadávání veřejných zakázek), dohodly se smluvní strany na tom, že je zhotovitel povinen vícepráce provést či naopak nerealizovat méněpráce. Za tímto účelem je zhotovitel povinen uzavřít s objednatelem dodatek k této smlouvě. Zhotovitel je povinen vícepráce provést v co nejkratším možném čase, je při tom povinen dbát toho, aby byla stavba dokončena v termínu sjednaném v článku IV. této smlouvy, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
4. Za účelem uzavření dodatku o provedení víceprací či nerealizaci méněprací je zhotovitel povinen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne výskytu skutečnosti nebo pokynu objednatele předložit objednateli oznámení, které bude obsahovat:
 - a) rozsah potřebných víceprací či méněprací včetně zdůvodnění jejich vzniku a nezbytnosti jejich provedení či nerealizace;
 - b) oceněný položkový soupis víceprací či méněprací s výkazy výměr, který je zhotovitel povinen ocenit jednotkovými cenami uvedenými ve stávajícím položkovém soupisu prací, dodávek a služeb sloužící pro provádění díla s tím, že pokud jednotlivé položky tvořící vícepráce nejsou obsaženy ve stávajícím položkovém soupisu prací, dodávek a služeb, použije zhotovitel ceny do maximální výše jednotkových cen odpovídajících expertním směrným cenám (např. CS ÚRS, SW KROS) v poslední aktuální cenové úrovni;
 - c) informace o dopadu víceprací či méněprací na termín pro dokončení stavby sjednaný v článku IV. této smlouvy.
5. Pokud v důsledku rozsahu víceprací či méněprací není objektivně možné ve výše uvedené lhůtě předložit oznámení v požadovaném rozsahu, je zhotovitel povinen do 5 pracovních dnů ode dne výskytu skutečnosti začít jednat s TDI a poskytnout mu účinnou součinnost pro stanovení jiné lhůty, zejména mu poskytnout všechny nezbytné podklady. Délku lhůty s ohledem na rozsah víceprací či méněprací stanoví TDI. Lhůtou, kterou určí TDI, je zhotovitel vázán.
6. Neprodleně po předložení oznámení v požadovaném rozsahu se objednatel zavazuje se zhotovitelem jednat o obsahu dodatku k této smlouvě. O obsahu dodatku se zavazují smluvní strany jednat bez zbytečných průtahů a objektivně posuzovat všechny okolnosti daného případu.
7. Zhotovitel je povinen o provádění víceprací či nerealizaci méněprací vést ve stavebním deníku oddělenou evidenci.

Článek XVI. **Ostatní ustanovení**

1. Zhotovitel není oprávněn postoupit třetí straně bez souhlasu objednatele žádnou pohledávku, kterou vůči němu má a která vyplývá z této smlouvy.

2. Zhotovitel na sebe ve smyslu § 1765 občanského zákoníku bere nebezpečí změny okolností, které nejsou výslovně upraveny touto smlouvou.
3. Není-li v této smlouvě ujednáno jinak, vztahuje se na vztahy z ní vyplývající občanský zákoník.

Článek XVII.

Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu je možno měnit pouze písemně na základě vzestupně číslovaných dodatků a to prostřednictvím osob oprávněných k uzavření této smlouvy.
2. Pro účely interpretace smluvních podmínek je prioritou dokumentů následující:
 - a) tato smlouva,
 - b) zadávací podmínky.
3. V případě, že nelze vedle sebe aplikovat ustanovení této smlouvy a její přílohu tak, aby mohly být užity vedle sebe, pak mají přednost ustanovení této smlouvy.
4. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy: oceněný výkaz výměr.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, které mají platnost a závaznost originálu. Objednatel obdrží tři vyhotovení a jedno vyhotovení obdrží zhotovitel.
6. Tato smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem, kdy je zveřejněna objednatelem v registru smluv, a to i tehdy, pokud bude v registru smluv zveřejněna protistranou nebo třetí osobou dříve.
7. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem této smlouvy. Smlouva byla schválena usnesením Rady Libereckého kraje č. 964/19/RK ze dne 14.05.2019

V Liberci dne 23. 5. 2019

V Děčíně dne 20.5.2019

.....
Ing. Jan Sviták
náměstek hejtmána

.....
Bc. Michal Suchý
jednatel

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **0599 Domov důchodců Sloup v Čechách**

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: **Stavební MST s.r.o.** IČO: **6833896**
Krásný Studenec 200 DIČ: **CZ06833896**
40502 Děčín XXIV

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 479 425,28
PSV	663 821,32
MON	390 988,00
Vedlejší náklady	31 460,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	2 565 694,60

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	2 565 694,60 CZK
Snížená DPH	15 %	384 854,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,40 CZK

Cena celkem s DPH 2 950 549,00 CZK

v _____ dne **28.5.2019**

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Stavební úpravy kuchyně	1 052 345	0	157 852	1 210 197	41
1	Stavební rozpočet	1 052 345	0	157 852	1 210 197	41
02	Zdravotně technické instalace	301 557	0	45 234	346 790	12
1	Rozpočet ZTI	301 557	0	45 234	346 790	12
03	Elektroinstalace	390 988	0	58 648	449 636	15
1	Rozpočet elektro	390 988	0	58 648	449 636	15
04	Vzduchotechnika	820 805	0	123 121	943 926	32
1	Rozpočet VZT	820 805	0	123 121	943 926	32
Celkem za stavbu		2 565 695	0	384 854	2 950 549	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			62 551,96	2
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			107 961,52	4
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			49 127,12	2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			15 826,00	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			185 980,86	7
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			71 377,49	3
64	Výplně otvorů	HSV			11 441,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			121 330,35	5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			33 023,98	1
N.C.RE.PS	Montážní a demontážní práce, doprava	HSV			97 500,00	4
N.C.RE.RR	Kontrolní činnost (revize a zkoušky)	HSV			12 500,00	0
N.C.RE.SP	Stavební přípomoce	HSV			5 900,00	0
N.V.ND.VE	Zařízení VZT	HSV			684 605,00	27
N.V.PM.VZ	Ostatní materiál	HSV			20 300,00	1
711	Izolace proti vodě	PSV			100 017,44	4
713	Izolace tepelné	PSV			32 341,63	1

721	Vnitřní kanalizace	PSV			52 572,38	2
722	Vnitřní vodovod	PSV			130 873,90	5
766	Konstrukce truhlářské	PSV			57 987,78	2
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			18 633,31	1
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			46 738,48	2
781	Obklady keramické	PSV			203 452,22	8
784	Malby	PSV			21 204,18	1
M21	Elektromontáže	MON			390 988,00	15
VN	Vedlejší náklady	VN			31 460,00	1
Cena celkem					2 565 694,60	100

Položkový rozpočet

S:	0599	Domov důchodců Sloup v Čechách
O:	01	Stavební úpravy kuchyně
R:	1	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						45 371,46
1	131201110	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ šachta : 3,0*2,6*1,8	m3	14,04000	312,00	4 380,48
				14,04		
2	151101201	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4 m (2,9+2,6)*2*1,8	m2	19,80000	69,80	1 382,04
				19,8		
3	151101211	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	19,80000	27,20	538,56
4	151101401	Vzepření stěn pažení - příložné - hl. do 4 m	m2	19,80000	94,10	1 863,18
5	151101411	Odstranění vzepření stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	19,80000	22,90	453,42
6	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 14,04-(1,3*1,0*1,8)	m3	11,70000	94,80	1 109,16
				11,7		
7	139711101	Výkopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4 podlahy : (41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+12,17+3,5+8,77)*0,2	m3	22,41400	796,00	17 841,54
				22,414		
8	162201102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m 14,04-11,7+22,414	m3	24,75400	34,70	858,96
				24,754		
9	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	24,75400	174,00	4 307,20
10	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	24,75400	250,50	6 200,88
11	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	24,75400	260,00	6 436,04
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						107 961,52
12	271531113	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-32 mm (41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+12,17+3,5+8,77)*0,1	m3	11,20700	1 134,00	12 708,74
				11,207		
13	271571112	Polštář základu ze štěrkopísku netříděného podlahy : (41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+12,17+3,5+8,77)*0,05 šachta : 2,8*2,5*0,15	m3	6,65350	828,00	5 509,10
				5,6035		
14	289970111	Vrstva geotextilie 500g/m2 41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+12,17+3,5+8,77	m2	112,07000	90,80	10 175,96
				112,07		
15	273321411	Železobeton základových desek C 25/30 podlahy : (41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+12,17+3,5+8,77)*0,15 šachta : 1,5*1,2*0,2	m3	17,17050	2 525,00	43 355,51
				16,8105		
16	273361921	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30 112,07*1,2*0,00444*2	t	1,19422	27 450,00	32 781,34
				1,19422		
17	273361921	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80 šachta : 1,5*1,2*0,0054	t	0,00972	25 670,00	249,51
				0,00972		
18	894201221	Stěny šachet z betonu C 25/30, tl. 20 cm šachta : (1,3+0,6)*2*1,4*0,2	m3	1,06400	2 990,00	3 181,36
				1,064		
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						20 873,12
19	310239211	Zazdívká otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC 1,2*2,0*0,15 3,1*2,0*0,15-0,87*2,05*0,15 1,2*2,0*0,3-0,8*0,7	m3	1,18248	3 980,00	4 706,27
				0,36		
				0,66248		
				0,16		
20	342247133	Příčky z cihel HELUZ P 10 na maltu MVC 5, tl. 14 (2,25+0,86+2,95+1,25)*4,4 -0,8*2,0-1,785*2,08	m2	26,85120	524,00	14 070,03
				32,164		
				-5,3128		

Položkový rozpočet

S:	0599	Domov důchodců Sloup v Čechách
O:	01	Stavební úpravy kuchyně
R:	1	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
21	317167132	Překlad Heluz plochý 14,5/7,1/125 cm	kus	2,00000	280,00	560,00
22	317167136	Překlad Heluz plochý 14,5/7,1/225 cm	kus	1,00000	477,50	477,50
23	317941123	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22, včetně dodávky profilu I č.16	t	0,03938	26 900,00	1 059,32
		2*1,1*0,0179		0,03938		
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						185 980,86
24	611421133	Omítka vnitřní stropů rovných, MVC, štuková	m2	112,07000	390,00	43 707,30
		41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+12,17+3,5+8,77		112,07		
25	612421626	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hladká	m2	146,85000	200,00	29 370,00
		(3,65+3,6+5,75+4,5+3,6+2,9+2,1+0,86+1,25+2,8)*2*2,5		155,05		
		-0,8*2,0*4-0,9*2,0		-8,2		
26	612421637	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	197,66800	277,00	54 754,04
		(3,65+3,6+3,0+2,85+3,6+2,9)*2*4,6		180,32		
		(5,75+4,5+5,75+2,95+2,1+0,86+1,25+2,8)*2*4,4		228,448		
		odpočet obkladů : -211,1		-211,1		
27	612434112	Omítkový sanační systém, vnitřní, 2vrst.	m2	64,25000	421,50	27 081,38
		(6,75+6,1)*2*2,5		64,25		
28	612434113	Omítkový sanační systém, vnitřní, 3vrst.	m2	53,97000	549,00	29 629,53
		(6,75+6,1)*2*2,1		53,97		
29	612409991	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	26,30000	54,70	1 438,61
		(2,3+1,45+2,3+2,0+0,9+2,0+0,7+0,8+0,7)*2		26,3		
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						52 407,49
30	631312511	Mazanina podklad. betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15	m3	0,09000	2 800,00	252,00
		šachta : 1,5*1,2*0,05		0,09		
31	631312621	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25	m3	6,80230	3 055,00	20 781,03
		(41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+3,5+8,77)*0,062		6,1938		
		12,17*0,05		0,6085		
32	631361921	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 4,0, oka 150/150 mm KA17	t	0,18155	26 830,00	4 870,99
		(41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+12,17+3,5+8,77)*1,2*0,001		0,18155		
		35				
33	632411904	Penetrace savých podkladů 0,25 l/m2	m2	99,90000	54,30	5 424,57
		41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+3,5+8,77		99,9		
34	632419104	Samonivelač. stěrka, ruční zpracování tl.4 mm	m2	99,90000	211,00	21 078,90
		41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+3,5+8,77		99,9		
Díl: 64 Výplně otvorů						11 441,00
35	642941110	Osazení pouzdra pro posuv.dveře jednostr.,do zdiva	kus	1,00000	519,00	519,00
36	553353502	Pouzdro JAP 705 NORMA STANDARD 800x1970	kus	1,00000	6 955,00	6 955,00
37	642944121	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2	kus	1,00000	762,00	762,00
38	553310163	Zárubeň ocelová pro dodat. montáž 150, 900x1970 L	kus	1,00000	3 205,00	3 205,00
Díl: 96 Bourání konstrukcí						83 450,35
39	962031116	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 140 mm	m2	31,08000	86,30	2 682,20
		1,2*4,6-0,8*2,0		3,92		
		(2,1+0,6+2,95+1,25)*4,4-0,8*2,0*2		27,16		
40	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	4,80000	265,00	1 272,00
		0,8*2,0*3		4,8		

Položkový rozpočet

S:	0599	Domov důchodců Sloup v Čechách
O:	01	Stavební úpravy kuchyně
R:	1	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
41	965081713	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2, ručně, dlaždice keramické	m2	112,07000	44,40	4 975,91
				<i>41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+12,17+3,5+8,77</i>		<i>112,07</i>
42	978059531	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	180,00000	74,70	13 446,00
				<i>odhad výměry : 180,0</i>		<i>180</i>
43	978011191	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 100%	m2	112,07000	73,60	8 248,35
				<i>41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+12,17+3,5+8,77</i>		<i>112,07</i>
44	978013191	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	438,02000	58,00	25 405,16
				<i>(6,75+6,1+3,65+3,6+3,0+2,85+3,6+2,9)*2*4,6</i>		<i>298,54</i>
				<i>(5,75+4,5+5,75+2,95-3,1)*2*4,4</i>		<i>139,48</i>
45	965042141	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, pneumat. kladivo, tl. mazaniny 8 - 10 cm	m3	11,20700	2 095,00	23 478,67
				<i>(41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+12,17+3,5+8,77)*0,1</i>		<i>11,207</i>
46	965082933	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2, tl. násypu 10 - 15 cm, plocha nad 2 m2	m3	16,81050	234,50	3 942,06
				<i>(41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+12,17+3,5+8,77)*0,15</i>		<i>16,8105</i>
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				33 023,98
47	999281105	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	133,70031	247,00	33 023,98
Díl: 711		Izolace proti vodě				100 017,44
48	711111001	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	112,07000	24,40	2 734,51
				<i>41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+12,17+3,5+8,77</i>		<i>112,07</i>
49	711112002	Izolace proti vlhkosti svislá asf. lak, za studena, 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	20,56000	47,80	982,77
				<i>(6,75+6,1+3,65+3,6+3,0+2,85+3,6+2,9+5,75+4,5+5,75+2,95)*2*0,2</i>		<i>20,56</i>
50	711141559	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. Glastek 40 special mineral	m2	112,07000	264,50	29 642,52
				<i>41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+12,17+3,5+8,77</i>		<i>112,07</i>
51	711142559	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. Glastek 40 special mineral	m2	20,56000	287,50	5 911,00
				<i>(6,75+6,1+3,65+3,6+3,0+2,85+3,6+2,9+5,75+4,5+5,75+2,95)*2*0,2</i>		<i>20,56</i>
52	711212002	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka, Aquafin 1K(fa Schömburg)proti vlhkosti a tlak.vodě	m2	178,60000	300,00	53 580,00
				<i>(6,75+6,1+3,65+3,6+5,75+4,5+2,1+0,86+1,25+2,8)*2*2,5</i>		<i>186,8</i>
				<i>-0,8*2,0*4-0,9*2,0</i>		<i>-8,2</i>
53	711212611	Těsnící pás do spoje stěna - stěna, Aso Dichtband-2000-S š. 120 mm (fa Schomburg)	m	70,00000	85,00	5 950,00
				<i>2,5*28</i>		<i>70</i>
54	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	1,57188	774,00	1 216,64
Díl: 713		Izolace tepelné				32 341,63
55	713121111	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	112,07000	24,30	2 723,30
				<i>41,18+13,14+23,73+1,84+7,74+12,17+3,5+8,77</i>		<i>112,07</i>
56	283754904	Deska polystyrenová XPS 300 SF tl. 80 mm, hladká, 1265 x 615 mm	m2	117,67350	250,00	29 418,38
				<i>112,07</i>		<i>112,07</i>
				<i>ztratné 5% : 0,05</i>		<i>5,6035</i>
57	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,28242	708,00	199,95

Položkový rozpočet

S:	0599	Domov důchodců Sloup v Čechách
O:	01	Stavební úpravy kuchyně
R:	1	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				57 987,78
58	766629310	Montáž hliníkových stěn prosklených 1,45*2,3	m2	3,33500	321,00	1 070,54
				3,335		
59	61196004	Hliníková vstupní stěna s bočním světlíkem a dveřmi 1,45*2,3	m2	3,33500	11 770,00	39 252,95
				3,335		
60	766711001	Montáž oken dřevěných s vypěněním (0,8+0,7)*2	m	3,00000	164,50	493,50
				3		
61	61110359R	Okno dřevěné dvoukř. výsuvné 800x700 mm, bílé, sklo mléčné	kus	1,00000	4 500,00	4 500,00
62	766661122	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.nad 0,8 m	kus	1,00000	433,50	433,50
63	611601204	Dveře vnitřní laminát CPL plné 1kř. 90x197 cm, 16 dekorů	kus	1,00000	1 943,00	1 943,00
64	766666112	Montáž dveří posuvných, osazení závěsu, 1kř.	kus	1,00000	832,00	832,00
65	61169701	Dveře posuvné do pouzdra 80x197 cm, jednokřídle, dýha	kus	1,00000	3 300,00	3 300,00
66	766670011	Montáž obložkové zárubně	kus	1,00000	1 303,00	1 303,00
67	61181507	Zárubeň obložková š. 80 cm/stě. 6-17 cm, dýha	kus	1,00000	2 870,00	2 870,00
68	766670021	Montáž kliky a štítku	kus	2,00000	257,00	514,00
69	54914594	Kliky se štítem dveř. 804 FAB/90 nerez	kus	1,00000	399,50	399,50
70	54915312	Set kování pro posuvné dveře, nerez	kus	1,00000	162,00	162,00
71	766694111	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 100 cm	kus	2,00000	119,50	239,00
72	61187552	Deska parapetní tvrdé dřevo šířka 30 cm, s transparentním lakem 0,8*2	m	1,60000	342,50	548,00
				1,6		
73	998766101	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,21274	596,00	126,79
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				18 633,31
74	771101210	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	12,50000	38,30	478,75
75	771575118	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 60x60 cm	m2	12,50000	546,00	6 825,00
76	597642031	Dlažba protiskluz. 600x600x10 mm 12,5 ztratné 5% : 0,05	m2	13,12500	440,50	5 781,56
				12,5		
				0,625		
77	771475014	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm (5,75+2,95)*2 -0,8-0,9	m	15,70000	88,10	1 383,17
				17,4		
				-1,7		
78	597642413	Dlažba matná sokl 600x95x10 mm 15,7/0,6 ztratné 5% : 0,05	kus	28,00000	132,00	3 696,00
				26,16667		
				1,30833		
				0,525		
79	771579795	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	12,50000	24,70	308,75
80	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,39043	410,00	160,08
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				46 738,48
81	777511112	Podlahová epoxidová stěrka, silnovrstvá, interiér, vč. penetrace	m2	105,00000	442,00	46 410,00
82	998777101	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	t	0,82740	397,00	328,48
Díl: 781		Obklady keramické				203 452,22
83	781101210	Penetrace podkladu pod obklady (6,75+6,1+3,65+3,6+5,75+4,5+3,6+2,9+2,1+0,86+1,25+2,8) *2*2,5	m2	211,10000	38,30	8 085,13
				219,3		

Položkový rozpočet

S:	0599	Domov důchodců Sloup v Čechách
O:	01	Stavební úpravy kuchyně
R:	1	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		-0,8*2,0*4-0,9*2,0		-8,2		
84	781475116	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x30 cm	m2	211,10000	403,50	85 178,85
85	597813740	Obkládačka 30x30 cm	m2	221,65500	440,50	97 639,03
		211,1		211,1		
		ztráté 5% : 0,05		10,555		
86	781419706	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	211,10000	28,60	6 037,46
87	781491001	Montáž lišt k obkladům	m	80,00000	39,80	3 184,00
		2,5*32		80		
88	283424165	Profil ukončovací obkladový PVC H = 10mm, L = 2,50 m, R = 11 mm	kus	32,00000	33,70	1 078,40
89	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	5,48623	410,00	2 249,35
Díl: 784		Malby				21 204,18
90	784161401	Penetrace podkladu nátěrem HET, Klasik, 1x nátěr	m2	363,70800	14,80	5 382,88
		197,668+53,97+112,07		363,708		
91	784442002	Malba disperzní interiérová HET Klasik, výška do 5m, 1barevná, 2x nátěr	m2	363,70800	43,50	15 821,30
Díl: VN		Vedlejší náklady				31 460,00
92	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady - sdružená sazba 3%	soubor	1,00000	31 460,00	31 460,00
Celkem						1 052 344,82

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	0599	Domov důchodců Sloup v Čechách
O:	02	Zdravotně technické instalace
R:	1	Rozpočet ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				17 180,50
1	132201110	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	25,00000	428,50	10 712,50
2	175100020	Obsyp potrubí štěrkokopiskem	m3	7,00000	924,00	6 468,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				28 254,00
3	386942111	Montáž odlučovačů tuků velikosti T 2	kus	1,00000	1 254,00	1 254,00
4	56241540	Odlučovač tuků plastový OTP-2 2 poklopy	kus	1,00000	27 000,00	27 000,00
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				15 826,00
5	451573111	Lože pod potrubí ze štěrkokopisku do 63 mm	m3	3,00000	867,00	2 601,00
6	597642021	Dlažba 200x200x9 mm	m2	25,00000	529,00	13 225,00
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				18 970,00
7	631315611	Mazanina betonová tl. 30 cm C 16/20	m3	7,00000	2 710,00	18 970,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				37 880,00
8	965200013	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem	m3	8,00000	4 735,00	37 880,00
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				52 572,38
9	721176102	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	8,00000	169,00	1 352,00
10	721176103	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	14,00000	184,50	2 583,00
11	721176104	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	3,00000	241,00	723,00
12	721176114	Potrubí HT odpadní svislé D 75 x 1,9 mm	m	18,00000	435,50	7 839,00
13	721176212	Potrubí KG odpadní svislé D 110 x 3,2 mm	m	8,00000	467,00	3 736,00
14	721176222	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	22,00000	467,00	10 274,00
15	721176223	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	10,00000	566,00	5 660,00
16	721176224	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	12,00000	554,00	6 648,00
17	721194104	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	7,00000	52,00	364,00
18	721194105	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	5,00000	57,70	288,50
19	721194109	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	3,00000	85,80	257,40
20	721213436	Žlab odtok.,univerzál. děrov.rošt,dl.1000mm	kus	1,00000	7 125,00	7 125,00
21	283481082	Vpust podlahová vodorovná , s PVC manžet. 110	kus	2,00000	2 015,00	4 030,00
22	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	95,00000	16,50	1 567,50
23	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,25300	494,00	124,98
Díl: 722		Vnitřní vodovod				130 873,90
24	722100010	Napojení na stávající potrubí	kus	3,00000	1 336,00	4 008,00
25	722172310	Potrubí z PPR, studená, D 16x2,2 mm	m	29,00000	222,50	6 452,50
26	722172311	Potrubí z PPR, studená, D 20x2,8 mm	m	19,00000	230,00	4 370,00
27	722172312	Potrubí z PPR, studená, D 25x3,5 mm	m	18,00000	280,00	5 040,00
28	722172313	Potrubí z PPR, studená, D 32x4,4 mm	m	2,00000	342,00	684,00
29	722172330	Potrubí z PPR, teplá, D 16x2,7 mm	m	55,00000	223,00	12 265,00
30	722172331	Potrubí z PPR, teplá, D 20x3,4 mm	m	21,00000	234,50	4 924,50
31	722172332	Potrubí z PPR, teplá, D 25x4,2 mm	m	22,00000	286,50	6 303,00
32	722172333	Potrubí z PPR, teplá, D 32x5,4 mm	m	2,00000	351,00	702,00
33	722190221	Přípojky vodovodní pro pevné připojení DN 15	soubor	30,00000	2 120,00	63 600,00
34	722190401	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	30,00000	153,50	4 605,00
35	722181242	Izolace návleková tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 18 mm	m	29,00000	66,80	1 937,20
36	722181242	Izolace návleková tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	19,00000	66,80	1 269,20
37	722181242	Izolace návleková tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	18,00000	66,80	1 202,40
38	722181212	Izolace návleková tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 35 mm	m	2,00000	66,80	133,60
39	722181243	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 18 mm	m	55,00000	66,80	3 674,00

Položkový rozpočet

S:	0599	Domov důchodců Sloup v Čechách
O:	02	Zdravotně technické instalace
R:	1	Rozpočet ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
40	722181243	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	21,00000	66,80	1 402,80
41	722181243	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	22,00000	66,80	1 469,60
42	722181213	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 35 mm	m	2,00000	66,80	133,60
43	722202221R00	Komplet nástěnný PP-R D 20xR1/2	kus	11,00000	374,50	4 119,50
44	722280107R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 40	m	168,00000	10,50	1 764,00
45	55113530.AR	Kohout kulový 1/2"	kus	1,00000	150,00	150,00
46	55141108R	Ventil pračkový 1/2"	kus	1,00000	250,00	250,00
47	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,92000	450,00	414,00

Celkem					301 556,78
---------------	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	0599	Domov důchodců Sloup v Čechách
O:	03	Elektroinstalace
R:	1	Rozpočet elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: M21		Elektromontáže				390 988,00
1	210000000R00	Elektroinstalace - přenos rozpočtu	soubor	1,00000	390 988,00	390 988,00

Celkem						390 988,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	0599	Domov důchodců Sloup v Čechách
O:	04	Vzduchotechnika
R:	1	Rozpočet VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: N.C.RE.PSZ		Montážní a demontážní práce, doprava				97 500,00
1	444001	Doprava zařízení vzduchotechniky na místo stavby	hod	80,00000	250,00	20 000,00
2	444002	Montážní práce zařízení vzduchotechniky	hod	310,00000	250,00	77 500,00
Díl: N.C.RE.RRE		Kontrolní činnost (revize a zkoušky)				12 500,00
3	555001	Zkoušky, uvedení do provozu, vyregulování	hod	25,00000	250,00	6 250,00
4	555002	Zajištění chodu VZT zařízení ve zkušebním provozu	hod	15,00000	250,00	3 750,00
5	747704OZO	Zaškolení obsluhy	hod	4,00000	250,00	1 000,00
6	63140101	Návrh provozního řádu	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00
Díl: N.C.RE.SP		Stavební přímocce				5 900,00
7	333001	Stavební přímocce - spolupráce se stavbou na vyznačení míst, kde budou provedeny stavební otvory, pro vedení vzduchotechnických potrubních rozvodů	hod	8,00000	250,00	2 000,00
8	333002	Lešení pomocné jednořadové lehké s podlahami do výšky 3,0 m pro demontáž a montáž potrubních rozvodů, potrubí a zařízení vzduchotechniky	m2	60,00000	65,00	3 900,00
Díl: N.V.ND.VEN		Zařízení VZT				684 605,00
9	245922904	1.1 - Vzduchotechnická jednotka- uzavírací klapky (ovládání servo), filtry, ventilátory, deskový, výměník tepla - ZZT, tlumící manžety pro napojení na potrubí (2ks), externí elektrický ohřivač do	ks	1,00000	258 733,00	258 733,00
10	101002	1.2 - Externí elektrický ohřivač do 4-hranného potrubítopný výkon elektrický - 15 kW, 3x 400 V, 21,, 7 A- cena je součástí VZT jednotky (poz. 1.1)	ks	1,00000	27 000,00	27 000,00
11	101003	MaR pro větrací jednotku (poz. 1.1) a elektrický ohřivač (poz. 1.2)- včetně rozvaděče, rozvaděčové, skříně, prokabelování (mezi VZT jednotkou, rozvaděčem), čidel, snímačů, montáže zařízení MaR,	ks	1,00000	38 750,00	38 750,00
12	101004	2.1 - Nerezová odtahová digestoř 3750x1000 mm, výška 465 mm- přípojovací hrdlo 2x DN 250, připojení, shora- tukové filtry 400x400 (3 ks)- osvětlení 72 W- vzduchový odtahový výkon 1 900 m3/h-	ks	1,00000	44 000,00	44 000,00
13	101005	2.2 - Nerezová odtahová digestoř 1250x1000 mm, výška 465 mm- přípojovací hrdlo DN 180, připojení, shora- tukové filtry 400x400 (1 ks)- osvětlení 18 W- vzduchový odtahový výkon 500 m3/h- kanálek	ks	1,00000	39 800,00	39 800,00
14	101006	2.3 - Nerezová odtahová digestoř 1750x1000 mm, výška 465 mm- přípojovací hrdlo DN 250, připojení, shora- tukové filtry 400x400 (2 ks)- osvětlení 36 W- vzduchový odtahový výkon 1 200 m3/h-	ks	1,00000	54 000,00	54 000,00
15	101007	2.4 - Nerezová odtahová digestoř 1250x1400 mm, výška 465 mm- přípojovací hrdlo DN 225, připojení, shora- tukové filtry 400x400 (2 ks)- osvětlení 36 W- vzduchový odtahový výkon 800 m3/h- kanálek	ks	1,00000	29 900,00	29 900,00
16	101008	Vyústka jednořadá 560x225 mm s regulací R1, přívod vzduchuprůtok - V = 400 - 510 m3/h	ks	11,00000	880,00	9 680,00
17	245922901	Vyústka jednořadá 560x225 mm s regulací R1, odvod vzduchuprůtok - V = 400 m3/h	ks	1,00000	880,00	880,00
18	101010	Vyústka jednořadá 1225x225 mm s regulací R1, odvod vzduchuprůtok - V = 800 m3/h	ks	1,00000	880,00	880,00

Položkový rozpočet

S:	0599	Domov důchodců Sloup v Čechách
O:	04	Vzduchotechnika
R:	1	Rozpočet VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
19	101011	Tlumič hluku 800x600-1000, včetně sdružujícího plechového pláště - pro celkový útlum hluku pod 50 dB, (do venkovního prostředí), čerstvý vzduch	ks	1,00000	6 896,00	6 896,00
20	101012	Tlumič hluku 800x600-1500, včetně sdružujícího plechového pláště - pro celkový útlum hluku pod 50 dB, (do venkovního prostředí), odpadní vzduch	ks	1,00000	7 745,00	7 745,00
21	101013	Tlumič hluku 800x600-1500, včetně sdružujícího plechového pláště - pro celkový útlum hluku pod 50 dB, (do venkovního prostředí), přírodní vzduch	ks	1,00000	7 745,00	7 745,00
22	553432220	Tlumič hluku 800x600-1000, včetně sdružujícího plechového pláště - pro celkový útlum hluku pod 50 dB, (do venkovního prostředí), odvodní vzduch	ks	1,00000	6 441,00	6 441,00
23	553432221	Nasávací protidešťová žaluzie s pevnými lamelami 800x630 mm, s pevnými lamelami a s ochrannou, mřížkou proti vniknutí mechanických nečistot, komfortní provedení	ks	1,00000	6 441,00	6 441,00
24	553432222	Výfukový kus 800x500 s ochrannou mřížkou proti vniknutí mechanických nečistot	ks	1,00000	3 739,00	3 739,00
25	553432223	Regulační klapka čtyřhranná 400x400 mm průtok = 2 550 - 2 950 m ³ /h	ks	2,00000	6 258,00	12 516,00
26	553432224	Regulační klapka čtyřhranná 400x315 mm průtok = 2 400 m ³ /h	ks	2,00000	4 703,00	9 406,00
27	553432225	Regulační klapka čtyřhranná 250x200 mm průtok = 800 m ³ /h	ks	1,00000	2 638,00	2 638,00
28	553432227	Regulační klapka kruhová A 250 mm průtok = 950 - 1 200 m ³ /h	ks	3,00000	569,00	1 707,00
29	553432228	Regulační klapka kruhová A 225 mm průtok = 800 m ³ /h	ks	1,00000	1 509,00	1 509,00
30	62856106	Regulační klapka kruhová A 180 mm průtok = 500 m ³ /h	ks	1,00000	1 295,00	1 295,00
31	553432230	Čtyřhranné potrubí z ocelového pozink. plechu spojovaného přírubami (standardní provedení) vč., spojovacího, těsnícího a montážního materiálu (počet tvarovek do 40%) - odborný odhad- rozměry	m ²	170,00000	495,00	84 150,00
32	553432231	Tepelná izolace na potrubí přívodu a odvodu vzduchu ve venkovním prostředí, minerální vlna tl. 50 mm, + Al plech	m ²	36,00000	630,00	22 680,00
33	553432232	Spiro potrubí A 250, L = 1000 mm	m	4,00000	311,00	1 244,00
34	553432234	Spiro potrubí A 225, L = 1000 mm	m	2,00000	298,50	597,00
35	553432235	Spiro potrubí A 180, L = 1000 mm	m	2,00000	236,00	472,00
36	553432240	Oblouk 90o A 250	ks	3,00000	774,00	2 322,00
37	553432241	Oblouk 90o A 225	ks	1,00000	725,00	725,00
38	553432242	Oblouk 90o A 180	ks	1,00000	714,00	714,00
Díl: N.V.PM.VZT Ostatní materiál						20 300,00
39	222001	Ocelová stříška pro zakrytí externího elektrického ohřivače vzduchu - jako ochrana proti venkovním, klimatickým podmínkám (déšť, sníh)	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00
40	222002	Pomocný ocelový materiál pro uchycení potrubí, materiál ocel tř.11 – konzole, třmeny, objímky,, včetně nátěru	kg	80,00000	45,00	3 600,00
41	34751721	Popisné štítky na zařízení včetně šipek proudění	ks	10,00000	170,00	1 700,00
Celkem						820 805,00

Položkový rozpočet

S:	0599	Domov důchodců Sloup v Čechách
O:	04	Vzduchotechnika
R:	1	Rozpočet VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámky uchazeče k zadání

ozn.stavby:

název akce: Stavební úpravy v domově důchodců Sloup v Čechách

objekt: Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Rekapitulace ceny				
p.č.		%		
1	dodávky zařízení			125 592,00 Kč
2	doprava dodávek	3,60	125 592,00 Kč	4 521,31 Kč
3	přesun dodávek	1,00	125 592,00 Kč	1 255,92 Kč
4	materiál elektromontážní			107 914,00 Kč
5	prořez	5,00	86 165,00 Kč	4 308,25 Kč
6	materiál podružný	3,00	107 914,00 Kč	3 237,42 Kč
7	elektromontáže			114 696,00 Kč
8	PPV pro elektromontáže	6,00	230 156,00 Kč	13 809,36 Kč
9	dodávky celkem			130 113,31 Kč
10	materiál+výkony celkem			245 220,95 Kč
11	ostatní náklady			15 654,00 Kč
12	NÁKLADY hl.III celkem			390 988,26 Kč
13	kompletační činnost			0,00 Kč
14	revize			0,00 Kč
15	NÁKLADY hl.XI celkem			0,00 Kč
16	cena bez DPH			390 988,00 Kč
17	DPH základní sazba	15,00	390 988,00 Kč	58 648,20 Kč
18	CENA vč.DPH (Kč)			449 636,20 Kč

Datum: 25.01.2019

Vypracoval:

ozn.stavby:

název akce: Stavební úpravy v domově důchodců Sloup v Čechách

objekt: Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem
Dodávky zařízení						
1	000000000	Rozvaděč kuchyně ozn.R-kuch	ks	1,00	72 750,00 Kč	72 750,00 Kč
2	000435038	jistič LVN-100B-3 3pól/ch.B/ 100A/10kA	ks	1,00	542,00 Kč	542,00 Kč
3	000521025	Svit."A" 1500mm LED 4000K IP65 68W,10200lm + závěs	ks	10,00	2 500,00 Kč	25 000,00 Kč
4	000521025	Svit."B" 1500mm LED 4000K IP65 53W,7700lm + závěs	ks	13,00	2 100,00 Kč	27 300,00 Kč
součet						125 592,00 Kč
Materiál elektromontážní						
5	000435023	jistič LTN-32B-3 3pól/ch.B/ 16A/10kA	ks	1,00	460,00 Kč	460,00 Kč
6	000409031	ovladač 10A/250Vstř design TANGO řaz.1/0	ks	6,00	180,00 Kč	1 080,00 Kč
7	000409011	spínač 10A/250Vstř design TANGO řaz.1	ks	2,00	170,00 Kč	340,00 Kč
8	000409021	přepínač 10A/250Vstř design TANGO řaz.5	ks	2,00	190,00 Kč	380,00 Kč
9	000409024	přepínač 10A/250Vstř design TANGO řaz.6+6	ks	4,00	220,00 Kč	880,00 Kč
10	000423002	zásuvka 16A/250Vstř design Tango IP44 clonky	ks	40,00	185,00 Kč	7 400,00 Kč
11	000414233	vačkový spínač ve skřínce 3x16A	ks	3,00	450,00 Kč	1 350,00 Kč
12	000414233	vačkový spínač ve skřínce 3x25A	ks	3,00	580,00 Kč	1 740,00 Kč
13	000414233	vačkový spínač ve skřínce 3x40A	ks	1,00	1 330,00 Kč	1 330,00 Kč
14	000425223	zásuvka nástěnná 5pól/16A/400V/IP44	ks	3,00	180,00 Kč	540,00 Kč
15	000413101	tlačítko Central stop	ks	1,00	850,00 Kč	850,00 Kč
16	000171111	vodič CY 25 /H07V-R/	m	35,00	65,00 Kč	2 275,00 Kč
17	000171208	vodič CYY 6	m	100,00	22,00 Kč	2 200,00 Kč
18	000101213	kabel 1kV CYKY 3x50+35	m	35,00	450,00 Kč	15 750,00 Kč
19	000101310	kabel CYKY 5x16	m	25,00	220,00 Kč	5 500,00 Kč
20	000101309	kabel CYKY 5x10	m	25,00	250,00 Kč	6 250,00 Kč
21	000101307	kabel CYKY 5x6	m	75,00	81,00 Kč	6 075,00 Kč
22	000101306	kabel CYKY 5x2,5	m	210,00	45,00 Kč	9 450,00 Kč
23	000101105	kabel CYKY 3x1,5	m	280,00	22,00 Kč	6 160,00 Kč
24	000101106	kabel CYKY 3x2,5	m	870,00	25,00 Kč	21 750,00 Kč
25	000101005	kabel CYKY 2x1,5	m	80,00	15,00 Kč	1 200,00 Kč
26	000311115	krabice univerzální/přístrojová KU68-1901	ks	60,00	22,00 Kč	1 320,00 Kč
27	000311117	krabice univerz/rozvodka KU68-1903 vč.KO68 +S66	ks	25,00	35,00 Kč	875,00 Kč
28	000295441	svorka zemnicí	ks	12,00	25,00 Kč	300,00 Kč
29	000295443	páska měděná uzemňovací délka 0,5 m	ks	12,00	17,00 Kč	204,00 Kč
30	000321500	roura korugovaná pr.40/32mm	m	80,00	15,00 Kč	1 200,00 Kč
31	000160310	šňůra CGSG 5x16	m	15,00	240,00 Kč	3 600,00 Kč
32	000160309	šňůra CGSG 5x10	m	15,00	170,00 Kč	2 550,00 Kč
33	000160307	šňůra CGSG 5x4	m	15,00	92,00 Kč	1 380,00 Kč
34	000160306	šňůra CGSG 5x2,5	m	45,00	45,00 Kč	2 025,00 Kč
35	000900001	Montážní materiál (sádra, hmožděnky a pod.)	kpl	1,00	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
součet						107 914,00 Kč
Elektromontáže						
36	210120813	přístroj modul na lištu DIN vč.zapoj.do100A/3pól	ks	1,00	161,00 Kč	161,00 Kč
37	210120451	jistič vč.zapojení 3pól/25A	ks	1,00	117,00 Kč	117,00 Kč
38	210110062	ovladač zapuštěný vč.zapojení tlačítkový/ř.1/0	ks	6,00	124,50 Kč	747,00 Kč
39	210110041	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1	ks	2,00	49,70 Kč	99,40 Kč
40	210110043	přepínač zapuštěný vč.zapojení sériový/řazení 5-5A	ks	2,00	56,80 Kč	113,60 Kč
41	210110044	přepínač zapuštěný vč.zapojení 2-střídavý/řazení5B	ks	4,00	113,50 Kč	454,00 Kč
42	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	40,00	110,00 Kč	4 400,00 Kč
43	210110512	vypínač vačkový v krytu vč.zapoj. do 25A	ks	3,00	227,50 Kč	682,50 Kč
44	210110512	vypínač vačkový v krytu vč.zapoj. do 25A	ks	3,00	227,50 Kč	682,50 Kč
45	210110512	vypínač vačkový v krytu vč.zapoj. do 40A	ks	1,00	227,50 Kč	227,50 Kč
46	210111106	zásuvka/přívodka průmyslová vč.zapojení 3P+N+Z/16A	ks	3,00	170,00 Kč	510,00 Kč
47	210110021	spínač nástěnný od IP.2 vč.zapojení 1pólový/ř.1	ks	1,00	131,50 Kč	131,50 Kč
48	210201111	svítidlo zářivkové průmyslové závěsné/1 zdroj	ks	10,00	300,00 Kč	3 000,00 Kč
49	210201111	svítidlo zářivkové průmyslové závěsné/1 zdroj	ks	13,00	300,00 Kč	3 900,00 Kč
50	210800851	vodič Cu(-CY,CYA) pevně uložený do 1x35	m	35,00	30,00 Kč	1 050,00 Kč
51	210800006	vodič Cu(-CY) pod omítkou do 1x16	m	100,00	30,00 Kč	3 000,00 Kč
52	210810103	kabel Cu(-1kV CYKY)pevně uložený do 3x70/4x50/5x35	m	35,00	151,00 Kč	5 285,00 Kč
53	210800114	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 5x16	m	25,00	151,00 Kč	3 775,00 Kč

Soupis položek

54	210800113	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 5x10	m	25,00	100,00 Kč	2 500,00 Kč	
55	210800112	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 5x6	m	75,00	80,00 Kč	6 000,00 Kč	
56	210800112	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 5x6	m	210,00	80,00 Kč	16 800,00 Kč	
57	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	280,00	30,00 Kč	8 400,00 Kč	
58	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	870,00	30,00 Kč	26 100,00 Kč	
59	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	80,00	30,00 Kč	2 400,00 Kč	
60	210010301	krabice přístrojová bez zapojení	ks	60,00	35,00 Kč	2 100,00 Kč	
61	210010321	krabicová rozvodka vč.svorkovn.a zapojení(-KR68)	ks	25,00	70,00 Kč	1 750,00 Kč	
62	210220321	svorka na potrubí vč.pásku	ks	12,00	40,00 Kč	480,00 Kč	
63	210010123	trubka plast volně uložená do pr.50mm	m	80,00	60,00 Kč	4 800,00 Kč	
64	210802472	šňůra střední pevně uložená do 5x16	m	15,00	151,00 Kč	2 265,00 Kč	
65	210802464	šňůra střední pevně uložená do 4x16/5x10	m	15,00	151,00 Kč	2 265,00 Kč	
66	210802447	šňůra střední pevně uložená do 2x10/4x6/5x4/16x1	m	15,00	100,00 Kč	1 500,00 Kč	
67	210802446	šňůra střední pevně uložená do 2x6/4x4/5x2,5/7x1,5	m	45,00	80,00 Kč	3 600,00 Kč	
68	210990001	napojení stávajících rozvodů	ks	12,00	250,00 Kč	3 000,00 Kč	
69	210990002	úprava stávajícího rozvaděče	ks	8,00	300,00 Kč	2 400,00 Kč	
součet						114 696,00 Kč	
Ostatní náklady							
70	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	10,00	10,00 Kč	100,00 Kč	
71	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	13,00	10,00 Kč	130,00 Kč	
72	219002613	vysekání rýhy/zed' cihla/ hl.do 30mm/š.do 100mm	m	160,00	96,40 Kč	15 424,00 Kč	
součet						15 654,00 Kč	

Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	
Rozpis rozvaděče R-kuch							
1	000764823	skříň oceloplech 108M/550x800x161mm/IP44 zapuštěná	ks	1,00	9 600,00 Kč	9 600,00 Kč	
2	000781173	sběrnice hřebenová S3L-160-16mm2 3x3vývod kolíky	ks	6,00	3 500,00 Kč	21 000,00 Kč	
3	000415067	vypínač MSO-125-3 125A/AC250V/3pol na lištu	ks	2,00	740,00 Kč	1 480,00 Kč	
4	000415041	napěťová spoušť	ks	1,00	1 550,00 Kč	1 550,00 Kč	
5	000432316	odp poj OPVP22-3 Ie 125 A, Ue AC 690 V / DC 440 V,	ks	1,00	750,00 Kč	750,00 Kč	
6	000432332	pojistková patrona válcová PV22(80-100A)gG	ks	3,00	520,00 Kč	1 560,00 Kč	
7	000471434	FLP-B+C MAXI V/3 SPD typ1 a typ2 svodič bleskovýc	ks	1,00	8 050,00 Kč	8 050,00 Kč	
8	000434323	jistič LTN-10B-1 1pól/ch.B/ 10A/10kA	ks	5,00	235,00 Kč	1 175,00 Kč	
9	000435023	jistič LTN-16B-3 3pól/ch.B/ 16A/10kA	ks	6,00	235,00 Kč	1 410,00 Kč	
10	000435024	jistič LTN-20B-3 3pól/ch.B/ 20A/10kA	ks	2,00	345,00 Kč	690,00 Kč	
11	000435025	jistič LTN-25B-3 3pól/ch.B/ 25A/10kA	ks	1,00	560,00 Kč	560,00 Kč	
12	000435027	jistič LTN-40B-3 3pól/ch.B/ 40A/10kA	ks	1,00	715,00 Kč	715,00 Kč	
13	000438802	proud chránič 4pol LFE-63-4-030AC 6kA	ks	1,00	1 240,00 Kč	1 240,00 Kč	
14	000438023	proud chránič+jistič 2p/1+N OLI-16B-N1-030AC	ks	17,00	1 240,00 Kč	21 080,00 Kč	
15	000000001	podružný materiál	ks	1,00	450,00 Kč	450,00 Kč	
16	000000002	montáž rozvaděče	ks	1,00	15 000,00 Kč	15 000,00 Kč	
17	000000003	revize rozvaděče	ks	1,00	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	
součet						87 310,00 Kč	

Datum: 25.01.2019

Vypracoval: