



473

MĚSTSKÝ ÚŘAD OTROKOVICE	Čís. dop. 671
Došlo 18. 05. 2020	Čas
Č.j.: ORM / 19553	
Přílohy: 6 / 4	Listy: 2

Smlouva o dílo

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

1. Smluvní strany

Objednatel:

se sídlem:
zastoupený:
IČ:
DIČ:
Bankovní spojení: K [redacted] č.ú.:
Tel./ fax :
E-mail:
Ve věcech smluvních oprávněn jednat a podepisovat:
Zástupce ve věcech technických při realizaci díla:

Tel.:

(dále jen „objednatel“)

město Otrokovice

nám. 3. května, 1340, 765 02 Otrokovice
Bc. Hanou Večerkovou, DiS., starostkou města
002 84 301
CZ00284301
[redacted]
+420 577 680 111
radnice@muotrokovice.cz
Bc. Hana Večerková, DiS., starostka města
Ing. František Žák, vedoucí odboru rozvoje města,
MěÚ Otrokovice

+ [redacted]

Zhotovitel:

se sídlem:
provozovna:
zastoupený:

IČ:
DIČ:
Bankovní spojení:
č. ú.:
Tel.:
E-mail:
Ve věcech smluvních oprávněn jednat a podepisovat:
Zástupce ve věcech technických při realizaci díla:
Tel.:

(dále jen „zhotovitel“)

ALSPO ZLÍN s.r.o.

Salaš 103, 763 51 Zlín
Salaš 103, 763 51 Zlín
Pavlem Šopíkem, jednatelem,
Zdeňkem Liškou, jednatelem
269 54 532
CZ26954532
[redacted]
alspo@alspozlin.cz
Zdeněk Liška, jednatel
Martin Konečný, stavbyvedoucí

2. Předmět smlouvy

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo v rozsahu dle tohoto čl. 2. smlouvy a za podmínek sjednaných touto smlouvou a objednatel se zavazuje provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli cenu díla dle čl. 4. této smlouvy.
- 2.2 Dílem se rozumí dodávka a úplné, funkční a bezvadné provedení kompletních stavebních prací na akci „Přístavba výtahu a spojovacího krčku - Otrokovická BESEDA“ (dále jen „dílo“). Podrobně je obsah předmětu díla specifikován položkovým rozpočtem předloženým objednateli zhotovitelem, který je jako příloha č. 1 součástí této smlouvy.
- 2.3 Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo s potřebnou péčí a v ujednaném čase, a to osobně a na vlastní odpovědnost. Zhotovitel prohlašuje, že má příslušná oprávnění k činnostem, jichž je k plnění této smlouvy třeba.
- 2.4 Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy jako odborně způsobilá osoba seznámil s položkovým rozpočtem specifikovaným v odst. 2.2 této smlouvy, a že dílo lze podle tohoto položkového rozpočtu provést tak, aby sloužilo svému účelu. Zhotovitel dále prohlašuje, že podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb v položkovém rozpočtu a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky.

- 2.5 Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům, rozšíření nebo snížení rozsahu předmětu díla, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit jej podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny, a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen vyplývajících z cenové hladiny cen v položkovém rozpočtu, a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě. Teprve po uzavření dodatku smlouvy odsouhlasení má právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu.

3. Čas a místo plnění

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době a to:

Zahájení doby plnění: **18. 05. 2020**

Nejzazší termín pro předání a převzetí díla: **18. 08. 2020**

Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli.

- 3.2 Objednatel předloží časový harmonogram realizace díla při podpisu této smlouvy, který je jako příloha č. 2 součástí této smlouvy.

- 3.3 Místo realizace díla:

- Otrokovická BESEDA, s.r.o., budova na adrese nám. 3. května 1301, Otrokovice, na pozemcích parc. č. 2669/1, 2298/6, vše v k. ú. a obci Otrokovice

4. Cena za dílo

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

Cena celkem bez DPH **3 514 872,-- Kč**

DPH 21 % **738 123,-- Kč**

Cena celkem vč. DPH **4 252 995,-- Kč**

(cena celkem vč. DPH slovy: čtyřmiliónydvěšestpadesátdevětsetdevadesát pět korun českých).

- 4.2 Objednatel prohlašuje, že výše uvedený předmět plnění je používán k ekonomické činnosti, a proto ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11.2011 bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle § 92e zákona o DPH. Zhotovitel je povinen vystavit daňový doklad s náležitostmi dle § 92a odst. 2 zákona o DPH.

- 4.3 Cena díla dle odst. 4.1 obsahuje veškeré stavební a montážní práce, dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné k řádnému a úplnému provedení díla dle této smlouvy a přiloženého položkového rozpočtu, ve sjednaných termínech a místě realizace díla. Tato cena je pro daný rozsah díla nejvýše přípustná a konečná a je v ní zahrnuta odměna zhotovitele za zhotovení díla i veškeré účelně vynaložené náklady zhotovitele na zhotovení díla.

- 4.4 Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.

- 4.5 Pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly specifikovány v odst. 2.2 této smlouvy nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění, je změna ceny díla možná pouze formou dodatku k této smlouvě.

5. Platební podmínky, fakturace

- 5.1 Cena díla bude zhotoviteli uhrazena objednatelem jednorázově po protokolárním předání a převzetí řádně dokončeného díla na základě daňového dokladu (*dále jen „faktura“*), vystaveného zhotovitelem a doloženého objednatelem odsouhlaseným soupisem provedených prací a dodávek.

- 5.2 Soupis provedených prací a dodávek zpracuje zhotovitel a předá jej objednateli při předání díla. Podpisem předávacího protokolu, doloženého soupisem provedených prací a dodávek vzniká zhotoviteli právo vystavit fakturu. Fakturu je zhotovitel povinen vystavit ve dvou stejnopisech.

- 5.3 Splatnost faktury se sjednává na **30 dnů** ode dne jejího doručení objednateli. Daňový doklad (faktura) bude obsahovat náležitosti daňových dokladů specifikované v zákoně č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění a v zákoně o účetnictví v platném znění.
- 5.4 Objednatel neposkytuje zálohy.

6. Záruka

- 6.1 Zhotovitel dává objednateli za jakost díla záruku v délce **36 měsíců** ode dne řádného předání celého dokončeného díla objednateli. U dodávek s odlišnou zárukou bude poskytnuta záruční doba dle výrobců a dodavatelů (bude doloženo záručními listy), **nejméně však 24 měsíců**. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel. Zhotovitel v rámci záruky odpovídá za to, že dílo bude provedeno podle podmínek této smlouvy, v souladu s právními předpisy, a že v záruční době bude bez vad a bude mít vlastnosti obvyklé a v této smlouvě dohodnuté. Pokud je však dílo převzato objednatelem s drobnými vadami a/nebo nedodělkami zjištěnými při převjímacím řízení, záruční doba začíná běžet dnem odstranění poslední vady a/nebo nedodělků. Záruka ani nároky z vad díla se nevztahují na vady vyplývající z obvyklého opotřebení díla.
- 6.2 Zhotovitel odpovídá za vady, které má předmět v době jeho předání objednateli. Zhotovitel dále odpovídá i za vady vzniklé po předání díla objednateli, jestliže tyto vady byly způsobeny porušením povinností zhotovitele.
- 6.3 V případě výskytu vad v záruční době je povinen zhotovitel odstranit bezplatně důvodně reklamovanou vadu bez zbytečných odkladů a v co nejkratším čase. Termín odstranění vady bude sjednán písemně. O odstranění vad a nedodělků a jejich převzetí bude proveden samostatný zápis. U vad neodstranitelných, za něž odpovídá zhotovitel, má objednatel právo na slevu z ceny díla. Výše slevy bude určena znaleckým posudkem.
- 6.4 Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen zahájit neprodleně odstraňování vady (havárie), a to nejpozději do 24 hod po doručení reklamace.
- 6.5 Pokud je zhotovitel v prodlení s odstraněním reklamované vady, je oprávněn objednatel toto odstranění provést sám a na náklad zhotovitele.
- 6.6 Reklamaci vad lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 6.7 Pokud má zhotovitel za to, že reklamace není oprávněná, je toto povinen neprodleně oznámit písemně objednateli. V případě, že zhotovitel má za to, že předmětná reklamace není oprávněná, použijí se pro režim reklamačního řízení výše uvedená ustanovení tohoto článku, s tím, že náklady na odstranění reklamované vady, nese zhotovitel, a to až do pravomocného rozhodnutí soudu v této věci, příp. do jiného vypořádání této záležitosti mezi smluvními stranami.

7. Provádění díla

- 7.1 Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a ve sjednané době a postupovat při realizaci díla s potřebnou odbornou péčí. Zhotovitel je povinen dodržovat všechna rozhodnutí a pokyny správních orgánů, dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením nebo vzniklé jeho činností.
- 7.2 Objednatel předá zhotoviteli staveniště ke dni zahájení provádění díla, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Předání a převzetí staveniště bude zaznamenáno i ve stavebním deníku.
- 7.3 Jestliže objednatel zjistí, že dochází k prodlení se zahájením, prováděním či dokončením prací dle dohodnutého harmonogramu postupu prací, požádá zhotovitele zápisem ve stavebním deníku o závazné vyjádření k tomuto zjištění a návrh opatření (věcně a časově určených) k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vyjádření a návrh opatření předat objednateli ve lhůtě stanovené technickým dozorem objednatele.
- 7.4 Zhotovitel je povinen udržovat harmonogram postupu prací v aktuálním stavu a v případě změny vždy minimálně 1 týden předem předat technickému dozoru objednatele aktualizovaný harmonogram v souladu s ujednáním uvedeným v předchozím odstavci.

- 7.5 Objednatel určí místo odběru vody a elektrické energie pro potřebu stavby v prostoru předávaného staveniště nebo v jeho blízkém okolí.
- 7.6 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele předem ke kontrole a prověření prací, které budou dalšími pracemi zakryty, nebo se stanou nepřístupnými, a to písemnou výzvou doručenou objednateli. Objednatel je povinen zajistit součinnost kontroly a odsouhlasení těchto prací tak, aby nedocházelo k prodloužení realizace prováděných prací.
- 7.7 Zhotovitel se zavazuje, že naloží na vlastní náklady s odpady, vzniklými z činnosti, která je předmětem smlouvy, dle platných právních předpisů o nakládání s odpady.
- 7.8 Zhotovitel se zavazuje na staveništi (pracovišti):
- dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy.
 - zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce, zajistit si vlastní dozor u těch prací, kde to stanoví požární předpisy a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném platnými požárními předpisy.
 - upozornit objednatele a další osoby na staveništi (pracovišti) na všechny okolnosti, které by mohly vést při jejich činnosti k ohrožení života a zdraví objednatele nebo jiných osob. Toto upozornění nezprošťuje zhotovitele povinnosti přijmout neodkladná opatření k odvrácení těchto okolností.
 - provádět na vlastní náklady úklid vždy po ukončení denních prací. Před předáním díla provede závěrečný úklid.
 - dodržovat při plnění této smlouvy provozní podmínky Otrokovické BESEDY, s.r.o., se sídlem nám. 3. května 1302, 765 02 Otrokovice, IČ 002 84 301, a koordinovat s jejími zástupci v předstihu především práce, které jsou zdrojem zvýšeného hluku či jiné zátěže.
- 7.9 Zhotovitel je povinen založit a vést stavební deník od okamžiku předání a převzetí staveniště, zaznamenávat do něj všechny důležité okolnosti nebo skutečnosti, týkající se prováděného díla.
- 7.10 Zhotovitel je povinen pravidelně informovat objednatele o stavu prováděného díla a na vyžádání objednatele prokázat objednateli skutečný stav provádění díla. Objednatel má právo kontrolovat provádění díla a prostřednictvím TDS soustavně sledovat obsah stavebního deníku, k zápisům připojovat svá stanoviska a je současně povinen řádně spolupůsobit po celou dobu realizace díla. Jedna kopie denních záznamů ve stavebním deníku přísluší objednateli.
- 7.11 Jestliže zástupce objednatele nesouhlasí s provedeným záznamem zhotovitele ve stavebním deníku, je povinen připojit k záznamu do tří pracovních dnů svoje vyjádření. Stejná práva má i zhotovitel.
- 7.12 Zhotovitel vyklidí staveniště ke dni předání a převzetí díla. Po uplynutí této doby může zhotovitel ponechat na staveništi jen stroje, zařízení a materiál, potřebný pro odstranění vad a nedodělků vytknutých při předání díla. Stroje, zařízení a materiál musí být uspořádány na staveništi tak, aby nebránily bezpečnému provozu. Po odstranění vad a nedodělků je zhotovitel povinen staveniště vyklidit ve lhůtě do dalších 5 dnů.

8. Předání díla, přijímací řízení a vlastnické právo

- 8.1 Po dokončení díla vyzve zhotovitel objednatele k jeho předání a sepíše o tom zápis. Objednatel předání a převzetí díla zahájí do tří pracovních dnů od výzvy zhotovitele. Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami, nebo bez výhrad. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, které samy o sobě, či ve spojení s jinými brání užívání díla funkčně nebo esteticky, nebo užívání díla podstatným způsobem omezují.
- 8.2 Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přijímacího řízení:
- doklady osvědčující vhodnost použitých výrobků a technologií (rozhodnutí o schválení nebo certifikaci),
 - stavební deník.
- 8.3 Do doby protokolárního potvrzení o předání a převzetí díla nepřísluší zhotoviteli právo na vystavení konečného daňového dokladu.
- 8.4 Vlastníkem díla je objednatel. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle do převzetí celého dokončeného díla objednatелеm. Po převzetí díla objednatелеm přechází nebezpečí škody na díle na objednatele.

9. Sankce

- 9.1 Pro případ prodlení zhotovitele s předáním díla ve sjednaném termínu je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat smluvní pokutu ve výši **0,5 % z ceny díla** za každý i započatý den prodlení a zhotovitel je povinen a zavazuje se požadovanou smluvní pokutu objednateli uhradit.
- 9.2 Pokud bude zhotovitel v prodlení s vyklizením staveniště v termínu dle odst. 7.10 této smlouvy, je povinen a zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000,- Kč** za každý započatý den prodlení.
- 9.3 Pro případ prodlení zhotovitele s odstraněním vad v dohodnutém termínu v záruční době je objednatel oprávněn po zhotoviteli nárokovat smluvní pokutu ve výši **1 000,- Kč** za každou vadu a každý i započatý den prodlení a zhotovitel je povinen a zavazuje se požadovanou smluvní pokutu uhradit objednateli.
- 9.4 Pro případ prodlení objednatele s platbami dle této smlouvy, je zhotovitel oprávněn po objednateli nárokovat smluvní úrok z prodlení ve výši **0,03 % z dlužné částky** za každý započatý den prodlení.
- 9.5 Splatnost smluvních pokut dle této smlouvy se sjednává na **14 dnů** ode dne doručení jejich vyúčtování.
- 9.6 Zaplacení smluvní pokuty je možno požadovat bez zřetele k tomu, zda porušením utvrzené povinnosti vznikla oprávněné straně škoda. Zaplacením smluvní pokuty dle této smlouvy není dotčeno právo objednatele na náhradu případné vzniklé škody zhotovitelem. Objednatel je oprávněn domáhat se po zhotoviteli i náhrady škody přesahující smluvní pokutu.

10. Odpovědnost za škodu

- 10.1 Pokud činností zhotovitele nebo porušením jeho povinností dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit uvedením do předešlého stavu a není-li to možné tak ji finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 10.2 Zhotovitel prohlašuje a podpisem této smlouvy potvrzuje, že má a po celou dobu platnosti smlouvy bude mít sjednanu pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody.

11. Změny smlouvy, odstoupení od smlouvy

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

- 11.7 Zhotovitelovy závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby odstoupení od smlouvy, ať již jde o odstoupení objednatele či zhotovitele, a dále práva na zaplacení smluvní pokuty a náhradu škody platí i po odstoupení, a to pro část díla, kterou zhotovitel do okamžiku odstoupení od smlouvy realizoval.

12. Závěrečná ustanovení

- 12.1 Tato smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech, z nichž 2 obdrží objednatel a 1 zhotovitel.
- 12.2 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“).
- 12.3 Práva a povinnosti smluvních stran v této smlouvě neupravená se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem v platném znění a dalšími právními předpisy.
- 12.4 V případě rozporu mezi ustanoveními smlouvy a příloh, mají přednost ustanovení smlouvy. Přílohou této smlouvy je nabídkový položkový rozpočet.
- 12.5 Pokud by se kterékoliv ustanovení této smlouvy ukázalo být neplatným z důvodů rozporu s kogentním ustanovením obecně závazných právních předpisů, pak tato skutečnost nepůsobí neplatnost celé smlouvy, ale pouze tohoto konkrétního ustanovení, pokud je toto oddělitelné od ostatního obsahu smlouvy. Smluvní strany se zavazují takové neplatné ustanovení nahradit dohodou svým obsahem nejbližší duchu takového neplatného ustanovení respektující požadavky kogentních ustanovení právních předpisů.
- 12.6 V pochybnostech se má za to, že jakýkoliv písemný dokument podle této smlouvy byl doručen příslušné smluvní straně třetí den po jeho prokazatelném odeslání na adresu jejího sídla uvedenou v této smlouvě.
- 12.7 Smluvní strany jsou povinny uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla včetně originálů účetních dokladů.
- 12.8 Zhotovitel není oprávněn postoupit práva, povinnosti a závazky z této smlouvy třetí osobě nebo jiným osobám bez předchozího souhlasu objednatele.
- 12.9 Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva, včetně příloh a případných dodatků ke smlouvě, podléhá zveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění smlouvy, včetně příloh a případných dodatků, zajistí objednatel. Zhotovitel dále výslovně souhlasí s uveřejněním smlouvy, včetně příloh a případných dodatků, a všech údajů a informací o něm. Objednatel se zavazuje zhotovitele písemně informovat o nabytí účinnosti této smlouvy.
- 12.10 Doložka dle § 41 obecního zřízení: Uzavření této smlouvy schválila Rada města Otrokovice dne 06.05.2020 usnesením č. RMO/2/8/20.

Přílohy:

1. nabídkový položkový rozpočet
2. časový harmonogram prací

V Otrokovicích dne
za objednatele:

15. 05. 2020

Bc. Hana Večerková, DiS.
starostka města

Ve Zlíně dne
za zhotovitele:

15. 05. 2020

Zdeněk Liška
jednatel

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **1** Stavba
 Objekt: **01** Objekt
 Rozpočet: **1** Stavební rozpočet

Zadavatel **POLIGLAS Dämmsysteme GmbH** IČO:
Robert-Bosch-Str. 32 DIČ:
63303 DREIEICH (Frankfurt/main)

Zhotovitel: **ALSPO ZLÍN s.r.o.** IČO: **26954532**
Salaš 103 DIČ: **CZ26954532**
763 51 Zlín

Vypracoval: **Lubomír Jaroš**


Rozpis ceny	Celkem		
HSV			3 428 226,51
PSV			86 645,90
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			3 514 872,41

Rekapitulace daní

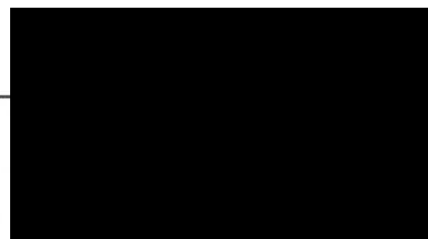
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	3 514 872,41 CZK
Zaokrouhlení		-0,41 CZK

Cena celkem bez DPH **3514872,00 CZK**

v



dne



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
0	Nepřiřazený díl	HSV			2 188,75	0
1	Zemní práce	HSV			1 054,20	0
106VD	podlahy	HSV			11 445,60	0
13	Hloubené vykopávky	HSV			14 056,00	0
16	Přemístění výkopku	HSV			25 134,30	1
17	Konstrukce ze zemin	HSV			4 054,40	0
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			945,00	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			11 805,45	0
22	Piloty	HSV			45 080,55	1
27	Základy	HSV			235 910,22	7
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			191 701,40	5
31	Zdi podpěrné a volné	HSV			8 460,00	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			13 780,44	0
41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)	HSV			16 904,38	0
57	Kryty štěrkových a živičných pozemních komunikací a zpevněných ploch	HSV			51 595,00	1
59	Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch	HSV			14 933,00	0
61	Úprava povrchů vnitřní	HSV			27 876,60	1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			132 481,60	4
90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)	HSV			10 080,00	0

91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	HSV			58 358,17	2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			30 276,77	1
99	Přesun hmot	HSV			2 520 104,68	72
711	Izolace proti vodě	PSV			21 092,00	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			44 521,85	1
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			6 452,80	0
783	Nátěry	PSV			4 057,20	0
784	Malby	PSV			10 522,05	0
Cena celkem					3 514 872,41	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1	Stavba				
O:	01	Objekt				
R:	1	Stavební rozpočet				

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 0		Nepřirazený díl				2 188,75
1	121101100R00	Sejmutí ornice Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením	m3	25,75000	85,00	2 188,75
Díl: 13		Hloubené vykopávky				14 056,00
2	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	50,20000	280,00	14 056,00
kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,						
Díl: 1		Zemní práce				1 054,20
3	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	50,20000	21,00	1 054,20
Díl: 16		Přemístění výkopku				25 134,30
4	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	41,15000	230,00	9 464,50
5	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	9,05000	40,00	362,00
6	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	41,15000	172,00	7 077,80
7	199000002R00	Poplatky za skládku Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	41,15000	200,00	8 230,00
Díl: 17		Konstrukce ze zemin				4 054,40
8	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním Zásyp ruční se zhuštěním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	9,05000	448,00	4 054,40
Díl: 22		Piloty				45 080,55
9	264311311R00	Vrty velkopříměrové nezapažené, svislé Vrty nezapažené do 550 mm hl.0-5 m hor.3	m	19,00000	2 010,00	38 190,00
10	224361114R00	Výztuž pilot betonových do země Výztuž pilot betonovaných do země z oceli 10505(R)	t	0,12700	37 410,00	4 751,07
11	224361111R00	Výztuž pilot betonových do země Výztuž pilot betonovaných do země z oceli 10216(E)	t	0,05400	39 620,00	2 139,48
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				11 805,45
12	224311211R00	Výplň pilot z vodostavebního betonu prostého beton portlandský, bez suspenze	m3	3,73000	3 165,00	11 805,45
Díl: 27		Základy				235 910,22
13	273310010RA0	Základové desky z betonu prostého včetně bednění Základová deska z betonu C 8/10, včetně bednění odbednění a podkladu ze štěrkopísku.	m3	2,65000	3 440,00	9 116,00
14	273320030RA0	Základové desky ze železobetonu včetně bednění Základová deska ŽB z betonu C 16/20, vč.bednění výztuže, odbednění a podkladu ze štěrkopísku.	m3	7,90000	7 594,00	59 992,60
15	274320030RA0	Základové pasy ze železobetonu včetně bednění Základový pas ŽB z betonu C 16/20, vč. bednění výztuže, odbednění a podkladu ze štěrkopísku.	m3	14,30000	9 120,00	130 416,00
16	274361214R00	Výztuž základových pasů, prahů, věnců, ostruh Výztuž základových pasů do 12 mm z oceli 10505 (R)	t	1,05100	34 620,00	36 385,62
Díl: 31		Zdi podpěrné a volné				8 460,00
17	317167216R00	Překlady keramické montáž a dodávka Překlad Heluz vysoký, nosný 23,8/7/250 cm	kus	6,00000	1 210,00	7 260,00
18	317121027R00	Překlady keramické Montáž překladů keramických Osazení překladu keram. vysokého, světl. do 375 cm	kus	6,00000	200,00	1 200,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				191 701,40
19	311237163R00	Zdvo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 380 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,10$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,29$ W/m2.K , hodnota pro zdvo bez omítky při vlhkosti 1%,	m2	121,33000	1 580,00	191 701,40
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				13 780,44
20	417351161RT1	Ztracené bednění věnců z desek dřevoštěpkových výška věnce 250 mm, obě strany věnce, tloušťka desky 35 mm, bez izolace,	m	30,32000	345,00	10 460,40
21	417351162RT1	Ztracené bednění věnců z desek dřevoštěpkových výška věnce 250 mm, jednostranné - betonáž se stropní konstrukcí, tloušťka desky 35 mm, bez izolace,	m	15,16000	219,00	3 320,04
Díl: 41		Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)				16 904,38
22	417321315R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25	m3	2,08000	2 974,00	6 185,92
23	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R) Včetně distančních prvků.	t	0,19000	35 220,00	6 691,80
24	413941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků ve stropích Osazení válcovaných nosníků ve stropích č. 14 - 22	t	0,11000	36 606,00	4 026,66

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1	Stavba
O:	01	Objekt
R:	1	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

I, IE, U, UE nebo L

Díl: 61	Úprava povrchů vnitřní					27 876,60
----------------	-------------------------------	--	--	--	--	------------------

25	612421615R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti Omitka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená	m2	136,65000	204,00	27 876,60
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

Díl: 62	Úpravy povrchů vnější					132 481,60
----------------	------------------------------	--	--	--	--	-------------------

26	622009VD	zastřešení vstupu do výtahu	ks	1,00000	22 000,00	22 000,00
----	----------	-----------------------------	----	---------	-----------	-----------

27	622471321RS3	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a piliřů základním a krycím nátěrem (nebo přestřikem povrchu) hmota akrylátová, složitost 7 , Penetrace + 2 x krycí nátěr.	m2	112,20000	309,00	34 669,80
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

28	622489171RA0	Omitka vnějších stěn s výztužnou stěrkou Omitka s výztužnou stěrkou,Stomix, mozaika slož.2	m2	11,10000	856,00	9 501,60
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

29	622473101RA0	Omitka vnější stěn ze suchých směsí Omitka stěn vnější Knauf štuková, složitost 2	m2	112,20000	591,00	66 310,20
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

Díl: 711	Izolace proti vodě					9 740,00
-----------------	---------------------------	--	--	--	--	-----------------

30	711470010RAF	Izolace proti tlakové vodě fólií Izolace proti vodě fólií, ochranná text.,vodorovná, fólie Fatrafol 803 tl.1,5 mm	m2	20,00000	487,00	9 740,00
----	--------------	---	----	----------	--------	----------

Díl: 764	Konstrukce klempířské					23 221,35
-----------------	------------------------------	--	--	--	--	------------------

31	764454010RA0	Odpadní trouby z Pz plechu kruhové	m	5,00000	350,00	1 750,00
----	--------------	------------------------------------	---	---------	--------	----------

32	764352010RA0	Žlab z Pz plechu podokapní půlkruhový	m	4,60000	420,00	1 932,00
----	--------------	---------------------------------------	---	---------	--------	----------

33	764311201R00	Krytiny z pozinkovaného plechu výroba a montáž hladké střešní krytiny s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků Krytina hladká z Pz, tabule 2 x 1 m, do 30°	m2	0,25000	987,00	246,75
----	--------------	---	----	---------	--------	--------

34	764311291R00	Krytiny z pozinkovaného plechu montáž Montáž krytiny hladké z Pz, tabule 2 x 1 m	m2	0,25000	800,00	200,00
----	--------------	--	----	---------	--------	--------

35	764352291R00	Žlaby z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků žlabů a příslušenství Montáž žlabů Pz podokapních půlkruhových	m	4,60000	165,00	759,00
----	--------------	---	---	---------	--------	--------

36	764352292R00	Žlaby z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků žlabů a příslušenství Montáž háků Pz půlkruhových	kus	5,00000	65,00	325,00
----	--------------	--	-----	---------	-------	--------

37	764352294R00	Žlaby z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků žlabů a příslušenství Montáž čel žlabů Pz půlkruhových	kus	2,00000	52,00	104,00
----	--------------	---	-----	---------	-------	--------

38	764359212R00	Žlaby z pozinkovaného plechu výroba a montáž doplňků žlabů - kotlík kónický Kotlík z Pz plechu kónický pro trouby D do 125 mm	kus	1,00000	670,00	670,00
----	--------------	--	-----	---------	--------	--------

39	764395210R00	Ostatní střešní prvky z pozinkovaného plechu výroba a montáž Střešní dilatace z Pz plechu jednoduchá, rš 250 mm	m	10,50000	582,00	6 111,00
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

40	764395292R00	Ostatní střešní prvky z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků Montáž střešní dilatace jednoduché Pz	m	10,50000	544,00	5 712,00
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

41	764928301R00	Oplechování Z+M oplechování zdí z lakovaného plechu, rš 250 mm včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	16,30000	332,00	5 411,60
----	--------------	---	---	----------	--------	----------

Díl: 777	Podlahy ze syntetických hmot					6 452,80
-----------------	-------------------------------------	--	--	--	--	-----------------

42	777645210R00	Nátěr podlah polyuretanový Nátěr podlah polyuretanový ast 100, 2x, s tmelením	m2	14,80000	436,00	6 452,80
----	--------------	---	----	----------	--------	----------

Díl: 783	Nátěry					4 057,20
-----------------	---------------	--	--	--	--	-----------------

43	783881260R00	Nátěry betonových podlah akrylátové penetrace + 2x nátěr akrylátový	m2	19,60000	207,00	4 057,20
----	--------------	---	----	----------	--------	----------

Díl: 784	Malby					10 522,05
-----------------	--------------	--	--	--	--	------------------

44	784450021RA0	Malby z maliřských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, v barvě	m2	136,65000	77,00	10 522,05
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					30 276,77
----------------	---------------------------------	--	--	--	--	------------------

45	942941021R00	Montáž lešení těžkého řadového s podlahami Montáž lešení těž.řad.s pod.š.2,5, H 10 m,300 kg	m2	118,17000	107,00	12 644,19
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

z fošen nebo dílců minimální tloušťky 38 mm, šířky od 2 do 2,5 m, při maximálním zatížení podlahové plochy 3 kPa (300 kg/m2), včetně kotvení,

46	942941821R00	Demontáž lešení těžkého řadového s podlahami Demontáž lešení těž.řad.s pod.š.2,5, H 10 m,300 kg	m2	118,17000	74,00	8 744,58
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------

z fošen nebo dílců minimální tloušťky 38 mm, šířky od 2 do 2,5 m, při maximálním zatížení podlahové plochy 3 kPa (300 kg/m2),

47	941941041R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	88,00000	61,00	5 368,00
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

včetně kotvení

48	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	88,00000	40,00	3 520,00
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

Díl: 99	Přesun hmot					1 531 545,32
----------------	--------------------	--	--	--	--	---------------------

49	998011002R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	8,59802	270,00	2 321,47
----	--------------	--	---	---------	--------	----------

přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou

50	999002VD	čištění střechy zametáním	m2	20,00000	18,00	360,00
----	----------	---------------------------	----	----------	-------	--------

51	55350682R	profil ocelový trapézový tl. 0,70 mm; výška vlny 50,0 mm; pozink; délka 0,5 až 8 m; krycí š. 964 mm	m2	13,60000	438,00	5 956,80
----	-----------	---	----	----------	--------	----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1	Stavba
O:	01	Objekt
R:	1	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
52	60725012R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 15,0 mm	m2	13,60000	195,00	2 652,00
53	28376383.AR	deska izolační EPS 70 F; pěnový polystyren; povrch hladký; rovná hrana; tl. 50,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 1,280 m2K/W; obj. hmotnost 17,00 kg/m3	m2	83,60000	80,00	6 688,00
54	55399992.AR	Ocelové prvky do 10 kg, vyrobené dělením	kg	22,00000	54,00	1 188,00
55	100011VD	úprava oplechování na styku stávající atiky a výtah. šachty D+M	m	9,35000	463,00	4 329,05
56	300002VD	mobilní schůdky dřevěné 4-stupňové	ks	1,00000	7 850,00	7 850,00
57	100008VD	Dodávka a montáž výtahu	kompl.	1,00000	1 470 000,00	1 470 000,00
58	750002VD	elektroinstalace	kompl.	1,00000	30 200,00	30 200,00
Díl: 711 Izolace proti vodě						11 352,00
59	711470010RAF	Izolace proti tlakové vodě fólií Izolace proti vodě fólií, ochranná text.,vodorovná, fólie Fatrafol 803 tl.1,5 mm	m2	28,38000	400,00	11 352,00
Díl: 764 Konstrukce klempířské						21 300,50
60	764391291R00	Ostatní střešní prvky z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků Montáž závětrné lišty Pz	m	8,70000	258,00	2 244,60
61	764391220R00	Ostatní střešní prvky z pozinkovaného plechu výroba a montáž Závětrná lišta z Pz plechu, rš 330 mm	m	8,70000	351,00	3 053,70
62	764311201R00	Krytiny z pozinkovaného plechu výroba a montáž hladké střešní krytiny s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků Krytina hladká z Pz, tabule 2 x 1 m, do 30°	m2	0,25000	990,00	247,50
63	764311291R00	Krytiny z pozinkovaného plechu montáž Montáž krytiny hladké z Pz, tabule 2 x 1 m	m2	0,25000	810,00	202,50
64	764352291R00	Žlaby z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků žlabů a příslušenství Montáž žlabů Pz podokapních půlkruhových	m	9,10000	143,00	1 301,30
65	764359212R00	Žlaby z pozinkovaného plechu výroba a montáž doplňků žlabů - kotlík kónický Kotlík z Pz plechu kónický pro trouby D do 125 mm	kus	1,00000	600,00	600,00
66	764352292R00	Žlaby z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků žlabů a příslušenství Montáž háků Pz půlkruhových	kus	9,00000	60,00	540,00
67	764332260R00	Lemování z pozinkovaného plechu výroba a montáž lemování zdi Lemování zdi Pz, TK, krycí plech 2 díly, rš 600 mm	m	6,60000	304,00	2 006,40
68	764352294R00	Žlaby z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků žlabů a příslušenství Montáž čel žlabů Pz půlkruhových	kus	2,00000	54,00	108,00
69	764352010RA0	Žlab z Pz plechu podokapní půlkruhový	m	9,10000	429,00	3 903,90
70	764330010RA0	Lemování zdi z Pz plechu	m	6,60000	357,00	2 356,20
71	764454010RA0	Odpadní trouby z Pz plechu kruhové	m	4,70000	363,00	1 706,10
72	764928301R00	Oplechování Z+M oplechování zdi z lakovaného plechu, rš 250 mm včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	9,10000	333,00	3 030,30
Díl: 99 Přesun hmot						988 559,36
73	999002VD	čištění střechy zametáním	m2	25,80000	19,00	490,20
74	60624186R	překližka vodovzdorná; fólie oboustranně hladká; BR; tl = 21,0 mm; š = 2 500 mm; h = 1 250,0 mm; počet vrstev 13	m2	26,84000	604,00	16 211,36
75	60624287R	překližka vodovzdorná; fólie jedna strana hladká a druhá s protiskluzovou úpravou; BR; tl = 30,0 mm; š = 2 500 mm; h = 1 250,0 mm; počet vrstev 17	m2	26,84000	902,00	24 209,68
76	60624287R1	Překližka stavební fólie+protiskluz jak.I tl.21 mm - střecha	m2	56,76000	902,00	51 197,52
77	14130811R	trubka bezešvá hladká kruhová 11353; svařitelnost zaručená; vnější průměr 102,0 mm; tloušťka stěny 3,6 mm	m	26,40000	339,00	8 949,60
78	631433712R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 102,0 mm; tl. izolace 80,0 mm; provozní teplota do 200 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (40°C) 0,037 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,039 W/mK	m	13,20000	330,00	4 356,00
79	100009VD	D+M ocelové popdůrné kce pro chráničky	kompl.	1,00000	30 245,00	30 245,00
80	750001VD	elektroinstalace	kompl.	1,00000	41 200,00	41 200,00
81	100005VD	Ocelové konstrukce - komplet	kompl.	1,00000	530 100,00	530 100,00
82	100006VD	Zámečnické konstrukce - komplet	kompl.	1,00000	205 300,00	205 300,00
83	100007VD	Nátěry ocelových a zámečnických výrobků - komplet	kompl.	1,00000	76 300,00	76 300,00
Díl: 106VD podlahy						11 445,60
84	106VD	montáž překližky vč. spojovacích prostředků	m2	100,40000	114,00	11 445,60
Díl: 18 Povrchové úpravy terénu						945,00
85	180406111R00	Založení trávníku Založení trávníku parkového drnováním v rovině na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	7,00000	77,00	539,00
86	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	7,00000	36,00	252,00
s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,						
87	182001111R00	Plošná úprava terénu Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,	m2	7,00000	22,00	154,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1	Stavba
O:	01	Objekt
R:	1	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 57 Kryty štěrkových a živičných pozemních komunikací a zpevněných ploch						51 595,00
88	577000046RA0	Komunikace s krytem z asfalt. betonu dle TP 170 Komunikace s asfaltobeton. krytem D1-N-5-V-PIII včetně betonového obrubníku.	m2	42,50000	1 214,00	51 595,00
Díl: 59 Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch						14 933,00
89	591050020RA0	Komunikace z dlažby zámkové, podklad štěrkopísek	m2	10,90000	1 370,00	14 933,00
Díl: 90 Hodinové zúčtovací sazby (HZS)						10 080,00
90	900100002RA0	Plot z drátěného pletiva Oplocení z poplastovaného pletiva, ocelové sloupky hloubení jam pro osazení sloupků, s naložením na dopravní prostředek a odvozem výkopku do 20 m, se složením, bez rozhrnutí, v hornině 3, dodávka a osazení sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových výšky 255 cm typových, se zabetonováním do 0,05 m3 betonem B 30, dodávka a montáž pletiva se čtvercovými oky 50,0 x 2,24 x 2,0 mm, ostatného drátu čtyřšpičkového 2,24 mm, do výšky 2 m, dodávka a montáž vrat 330 x 205 cm a vrátek 100 x 205 cm ocelových se sloupky (1 kus/ 100 m).	100 m	0,11200	90 000,00	10 080,00
Díl: 91 Doplnující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách						58 358,17
91	917762111RT7	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky obrubníku Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15, včetně obrubníku ABO 2 - 15 100/15/25 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	9,00000	421,00	3 789,00
92	998011002R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnice nebo kovovou	t	60,80818	265,00	16 114,17
93	55346338R	Branka ESPACE jednokřídlá š = 1 m, h = 2 m, výplň svařovaná šit' 5x5 cm	kus	1,00000	7 055,00	7 055,00
94	100010VD	D+M ocelová brána 2850x2000 mm	kompl.	1,00000	31 400,00	31 400,00
Celkem						3 514 872,41

Stavba:	Přístavba výtahu a spojovacího krčku Otrokovická BESEDA													
HMG	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
Převzetí staveniště	■													
Výkopové práce		■												
Základy		■	■											
Povrchy svislé kce			■	■	■	■								
Povrchy vodorovné kce				■	■	■	■	■						
Izolace							■	■	■					
kce klempířské								■	■	■				
Malby a nátěry										■	■			
Podlahy										■	■	■	■	
Terénní práce									■	■	■	■	■	
Úklid													■	
Předání stavby														■



Zdeněk Liška, jednatel