

# SMLOUVA O DÍLO

na realizaci stavby

**„Domov důchodců Hrubá Voda - přístavba lůžkového výtahu v budově žen“**

uzavřená podle § 536 a následujících Obchodního zákoníku č. 513/1991 Sb.,  
v platném znění

---

## I.

### SMLUVNÍ STRANY

#### **O b j e d n a t e l : Olomoucký kraj**

Se sídlem : Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

IČ : 606 09 460

DIČ : CZ 606 09 460

Zastoupený : Ing. Martinem Tesaříkem, hejtnanem Olomouckého kraje

Osoby oprávněné jednat ve věcech:

- technických : Ing. Petr Dlabal, vedoucí oddělení přípravy a realizace investic  
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Ing. Miloš Hlado, pracovník oddělení přípravy a realizace  
investic Krajského úřadu Olomouckého kraje

telefon/fax: 724 039 545, 585 508 279/429

e-mail: [m.hlado@kr-olomoucky.cz](mailto:m.hlado@kr-olomoucky.cz)

Bankovní spojení : Komerční banka, a.s., pobočka Olomouc  
č.ú.: 27 – 4228330207/0100

(dále jen „objednatel“)

#### **Z h o t o v i t e l : SAN-JV s. r. o.**

Zapsaný v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C,  
vložka 14320, dne 28. března 1996

Se sídlem : Šumperk, Lidická 2567/56, PSČ 787 01

IČ : 646 18 951

DIČ : CZ 64618951

Zastoupený : Josefem Vymazalem, jednatelem

Osoby oprávněné jednat ve věcech:

- technických : Radek Malovaný, vedoucí výroby  
telefon/fax: 583 21 35 23 / 583 21 18 76

e-mail: [malovany@san-jv.cz](mailto:malovany@san-jv.cz)

Bankovní spojení : Komerční banka, a.s., pobočka Šumperk  
č.ú.: 5804960237/0100

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku,  
tuto smlouvu o dílo:

## II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Zhotovitel se na základě výzvy objednatele č. KÚOK/21947/2012/OIEP/7431-2 ze dne 1. 3. 2012 a nabídky zhotovitele ze dne 23. 3. 2012 na tuto výzvu zavazuje provést pro objednatele dílo, kterým je dodávka stavby

**„Domov důchodců Hrubá Voda - přístavba lůžkového výtahu v budově žen“**

(dále také „dílo“)

a to podle předané projektové dokumentace, zpracované společností INREA Pro s.r.o., se sídlem Šternberk, Smetanova 2263/66, PSČ 785 01, IČ: 26783355, v 08/2011 (dále jen „projektová dokumentace“).

Objednatel se zavazuje k převzetí řádně provedeného díla a zaplacení dohodnuté ceny za provedení díla.

2. Místem provádění díla je budova žen Domova důchodců Hrubá Voda nacházející se na adrese Hrubá Voda 11, 783 61 Hlubočky.
3. Rozsah předmětu díla spočívá v plnění podle předané projektové dokumentace.

Předmětem díla je přístavba lůžkového výtahu k budově žen na parcele č. 1001 v k. ú. Hrubá Voda, v areálu Domova důchodců Hrubá Voda. Zděná výtahová šachta o půdorysných rozměrech 2,25 m x 2,95 m a výšky 7,7 m s plochou střechou. Napojení výtahu na stávající rozvody elektro. Přívod telefonní linky pro nouzovou signalizaci výtahu. Vyvolaná přeložka areálové kanalizace.

Požadavky na výtah:

- počet stanic 3,
- počet vstupů do kabiny 2,
- nosnost 1 125 Kg,
- rychlost 1 m/s,
- klíček v rámu šachetních dveří na nástupišti směřujícího do vnějšího prostředí pro zamezení přístupu neoprávněných osob do objektu,
- klíček pro rezervaci kabiny (blokace otevřených dveří na nástupišti, kde probíhá nakládka nebo vykládka),
- indikátory polohy kabiny ve všech stanicích,
- požární odolnost šachetních dveří EW 15 DP3 dle EN81-58,
- velikost kabiny musí umožnit převoz lůžka o rozměrech 900 mm x 2 000 mm s obsluhou,
- osvětlení výtahové šachty včetně výchozí revize elektro,
- vybavení výtahu dle vyhl. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb,
- vlastní UPS záložní bateriový zdroj + automatická evakuace do nejbližší stanice v případě výpadku elektrického proudu,
- vydání prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. a zajištění ověřovací zkoušky výtahu dle vyhl. Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu č. 19/1979 Sb. v platném znění.

4. Zhotovitel provede dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. Dílo bude provedeno v souladu s výzvou objednatele č. KÚOK/21947/2012/OIEP/7431-2 ze dne 1. 3. 2012, přijatou nabídkou zhotovitele ze dne 23. 3. 2012, předanou zadávací dokumentací a projektovou dokumentací, pravomocným stavebním povolením, právními a technickými požadavky platnými v době uzavření smlouvy a v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění a předpisy souvisejícími.
5. Dodávkou stavby se rozumí úplné a bezvadné provedení veškerých činností souvisejících s realizací zakázky, jako je např. zpracování potřebné realizační dokumentace, zařízení staveniště, likvidace vzniklých odpadů (stará střešní krytina, stavební suť apod.), provedení veškerých souvisejících zkoušek a revizí a uvedení všech dalších povrchů dotčených stavební a montážní činností do původního stavu.
6. Mimo vlastní provedení stavebních prací je součástí dodávky stavby dále zejména:
  - a) zajištění vytýčení prostorové plochy stavby odborně způsobilou osobou (výsledky vytýčení musí být ověřeny úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem);
  - b) zajištění vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí před zahájením prací, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům;
  - c) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné dokončení díla;
  - d) provedení videozáznamu nebo podrobné fotodokumentace dotčeného stavebního pozemku a jeho nejbližšího okolí, a to před zahájením a po dokončení stavebních prací;
  - e) provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s dodržováním bezpečnostních opatření na ochranu lidí a majetku v místech dotčených stavbou;
  - f) ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
  - g) péče o nepředané objekty a konstrukce stavby;
  - h) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně i jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu) včetně pořízení protokolů;
  - i) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě);
  - j) zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných parametrů díla;
  - k) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě;
  - l) odvoz a uložení přebytečného výkopku na skládku (obdobně se týká i vybouraných hmot a stavební suti) včetně poplatku za uskladnění;

- m) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, zeleň, příkopy, propustky apod.);
  - n) v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí, archeologickému průzkumu apod.;
  - o) respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby zejména:
    - vedení průběžné evidence odpadů vzniklých při stavební činnosti;
    - předložení dokladů o jejich nezávadném zneškodňování.
7. Dokumentace skutečného provedení díla bude provedena podle následujících zásad:
- a) do projektu pro provedení stavby všech stavebních objektů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla;
  - b) ty části projektu pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“;
  - c) každý výkres dokumentace o skutečném provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele;
  - d) u výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.
8. Předmět díla je pro zhotovitele závazný a nemůže být z jeho vůle měněn. Změna předmětu smlouvy je možná pouze ze strany objednatele.
9. Objednatel si vyhrazuje jednostranné právo požadovat rozšíření předmětu díla o dodávky menšího rozsahu prací (pokud takto požadované práce nepřekročí svým finančním objemem 10% z celkové ceny díla bez DPH), případně požadovat zúžení předmětu smlouvy a zhotovitel je povinen na tyto změny přistoupit a tyto práce a dodávky za úplatu zajistit. Toto ujednání se týká i víceprací, které vyplynou z kolaudačního řízení.

### III. TERMÍNY PLNĚNÍ

- 1. Termín zahájení prací: **2. 5. 2012**
- 2. Termín dokončení díla: **15. 7. 2012**
- 3. Dokončením díla se rozumí úplné dokončení celé stavby dle čl. II. této smlouvy, vyklizení staveniště a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby, předání dokladů ke kolaudačnímu řízení a dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, případně dalších objednatelům požadovaných dokladů, podepsání zápisu o odstranění všech případných vad, nedodělků, předání projektové dokumentace skutečného provedení díla a geometrického zaměření skutečného provedení díla v požadované formě a požadovaném počtu a uvedení všech dalších povrchů dotčených stavební a montážní činnostmi do původního stavu.

4. Obě strany se dohodly, že případné vícepráce, jejichž finanční objem nepřekročí 10 % ze sjednané ceny díla bez DPH, nebudou mít vliv na termín dokončení díla a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu dle této smlouvy, pokud se strany nedohodnou jinak.
5. Objednatel přistoupí po dohodě se zhotovitelem na přiměřené prodloužení lhůty plnění v následujících případech:
  - a) dojde-li z důvodu na straně objednatele k prodlení s předáním a převzetím staveniště (termín dokončení díla se prodlouží o dobu prodlení objednatele s předáním staveniště);
  - b) dojde-li během výstavby ke změně rozsahu a druhu prací, nejedná-li se o případ uvedený v čl. III. odst. 4. této smlouvy;
  - c) nebude-li moci zhotovitel pokračovat plynule v pracích z důvodu na straně objednatele.

#### IV. CENA DÍLA

1. Celková cena za provedení díla v rozsahu čl. II. této smlouvy je stranami sjednána v souladu s § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve znění pozdějších předpisů a je stranami dohodnuta ve výši:

cena celkem bez DPH ..... 1 136 465,- Kč  
14 % DPH ..... 159 105,- Kč  
**cena celkem včetně DPH ..... 1 295 570,- Kč**

(slovy: jedenmiliondvěstědevadesátptitisícčtsetsedmdesát korun českých)

Tato cena je cena nejvýše přípustná, obsahující veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, která může být zvýšena jen za podmínek uvedených ve smlouvě.

2. Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele specifikované položkovými rozpočty a textovou částí. Jedná se o cenu skladebnou, tj. o cenu, která je založena na principu pevných jednotkových cen, na jejichž změny či úpravy nelze po uzavření smlouvy vznášet žádné dodatečné požadavky.
3. Cena uvedená v čl. IV. odst. 1. této smlouvy obsahuje veškeré náklady zhotovitele nezbytné k provedení kompletního předmětu plnění dle čl. II. této smlouvy (tzn., že obsahuje i náklady na odvoz a uložení přebytečného výkopku na skládky, poplatky za skládkovné a veškeré další poplatky nutné pro realizaci stavby; náklady na geodetické práce: zaměření hlavních objektů a inženýrských sítí, vyhotovení geometrického zaměření skutečného provedení díla a vyhotovení geometrického plánu; všechny zkoušky a revize potřebné ke kořaudačnímu řízení a výkresovou dokumentaci skutečného provedení apod.).
4. Cenu je možno překročit či změnit pouze v případě, že v průběhu realizace díla vymezeného v čl. II. této smlouvy dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu díla.

5. Veškeré vícepráce, méněpráce, změny, doplňky nebo rozšíření, které budou realizovány v souladu s touto smlouvou, musí být vždy před jejich realizací dle čl. X. odst. 17 této smlouvy písemně odsouhlaseny objednatelem včetně jejich ocenění a smluvně upraveny dodatkem ke smlouvě. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.
6. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné ohlášení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení ceny. Zvýšení ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.

## **V. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

1. Objednatel neposkytuje zálohy. Veškeré provedené práce budou fakturovány na základě měsíčních faktur – daňových dokladů. Jednotlivé faktury zhotovitel vystaví vždy do 15. dne kalendářního měsíce následujícího po měsíci, za který je faktura vystavována. Zhotovitel doloží k fakturám zjišťovací protokoly a soupisy provedených prací po položkách dle rozpočtu. Faktury budou hrazeny až do výše 90% celkové sjednané ceny díla. Zbývajících 10% sjednané ceny uhradí objednatel zhotoviteli na základě faktury vystavené do 15 dnů po předání a převzetí díla (v případě vad a nedodělků při předání a převzetí díla na základě faktury, vystavené nejpozději do 15 dnů od jejich odstranění).
2. Faktury zhotovitele musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., zejména:
  - a) označení faktury a její číslo;
  - b) označení objednatele – název, sídlo, IČ a DIČ, bankovní spojení;
  - c) označení zhotovitele – obchodní firma, sídlo, IČ a DIČ, bankovní spojení;
  - d) název stavby, číslo smlouvy objednatele a den jejího uzavření;
  - e) předmět plnění;
  - f) cena provedených prací – fakturovaná částka;
  - g) DPH v platné výši;
  - h) datum vystavení a odeslání faktury;
  - i) datum uskutečnění zdanitelného plnění;
  - j) splatnost faktury;
  - k) razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury;
  - l) přílohou faktury bude zjišťovací protokol a soupis provedených prací po položkách dle rozpočtu, potvrzený technickým zástupcem objednatele – Ing. Miloš Hladě.

3. Splatnost faktur je **21 dnů** od jejich doručení objednateli. Dnem zaplacení je den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.
4. Platební podmínky uvedené v čl. V. této smlouvy platí i pro případnou úhradu písemně sjednaných víceprací.
5. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně, bude obsahovat nesprávné údaje, nebo nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne běžet dnem doručení opravené nebo oprávněně vystavené faktury objednateli.

## VI. SMLUVNÍ SANKCE

1. V případě dílčích neplnění smluvních závazků se smluvní strany dohodly na následujících sankcích:
  - a) Prodlení s dokončením díla:

Pokud bude zhotovitel v prodlení oproti dílčím termínům s dokončením díla dle čl. III. odst. 2. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000,- Kč** za každý den prodlení.
  - b) Neodstranění vad a nedodělků z předávacího a kolaudačního řízení:

Pokud zhotovitel neodstraní vady či nedodělky z předávacího a kolaudačního řízení v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000,- Kč** za každou vadu či nedodělek a den prodlení s odstraněním každé vady nebo každého nedodělku.
  - c) Prodlení se zahájením odstranění záruční vady:

V případě prodlení zhotovitele se zahájením odstraňování záruční vady, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000,- Kč** za každý den prodlení se zahájením odstraňování každé záruční vady.
  - d) Neodstranění záručních vad:

V případě prodlení zhotovitele s odstraněním záruční vady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000,- Kč** za každý den prodlení s odstraněním každé této záruční vady.
  - e) Nevyklizení staveniště:

V případě prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000,- Kč** za každý den prodlení.
  - f) Prodlení s úhradou ceny:

V případě prodlení objednatele se zaplacením ceny díla je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli zaplacení úroku z prodlení dle platných právních předpisů.

2. Případným uplatněním smluvních pokut není dotčen nárok smluvních stran na úhradu vzniklých škod přesahujících uhrazené smluvní pokuty.

## **VII. SUBDODAVATELÉ**

1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (subdodavatele), kterou zhotovitel uvádí v Příloze č. 1 této smlouvy, v souladu s textem podané nabídky zhotovitele ze dne 23. 3. 2012. Zhotovitel odpovídá za činnost subdodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.
2. Změnu subdodavatele uvedeného v nabídce musí zhotovitel písemně oznámit objednateli min. 5 pracovních dnů před zahájením příslušných prací uvedených v Příloze č. 1 této smlouvy. Změnu subdodavatele musí objednatel zhotoviteli odsouhlasit.
3. Pokud zhotovitel hodlá zadat část díla subdodavateli uvedenému v nabídce nebo subdodavateli neuvedenému v nabídce nad rámec prací uvedených v Příloze č. 1 této smlouvy musí zhotovitel písemně oznámit tuto změnu objednateli min. 5 pracovních dnů před zahájením příslušných prací. Změnu musí objednatel zhotoviteli odsouhlasit.
4. V případě porušení ustanovení odst. 2. a 3. tohoto článku je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z celkové ceny díla včetně DPH uvedené v čl. IV. odst. 1. této smlouvy za každé takové porušení.

## **VIII. STAVEBNÍ DENÍK**

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník ode dne převzetí staveniště až do doby předání a převzetí dokončeného díla a odstranění vad a nedodělků, a to minimálně v rozsahu stanoveném zákonem č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod. Stavební deník musí být v průběhu provádění prací oběma smluvními stranám trvale přístupný.
2. Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:
  - a) název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zhotovitele;
  - b) název, sídlo, IČ (příp. DIČ) objednatele;
  - c) název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zpracovatele projektové dokumentace;
  - d) přehled všech provedených zkoušek jakosti;
  - e) seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků;
  - f) seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby.
3. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.



4. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.
5. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace, do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
6. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem, nejpozději do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
7. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.
8. Zhotovitel je povinen předat po odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení stavby objednateli originál stavebního deníku k archivaci dle zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění.

## IX. STAVENIŠTĚ

Staveništěm se rozumí prostor určený projektovou dokumentací nebo jiným dokumentem pro stavbu a pro zařízení staveniště.

1. Objednatel předá a zhotovitel převezme staveniště prosto práv třetí osoby **do termínu uvedeného v čl. III. odst. 1 této smlouvy.**
2. Převzetím staveniště zhotovitel přejímá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování předpisů zajišťujících bezpečnost a ochranu zdraví při práci, za dodržování příslušných protipožárních opatření a za provádění prací v souladu s projektovou dokumentací, stavebním povolením a platnými právními normami.
3. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytýčení staveniště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body, a to až do doby předání díla objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné vytýčení jednotlivých objektů a odpovídá za jeho správnost.
4. Zhotovitel je povinen na své náklady udržívat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností a celé staveniště řádně zabezpečit proti vniknutí nepovolaných osob.
5. Zhotovitel zajistí v případě potřeby oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení staveniště a náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla dle čl. IV. této smlouvy.

6. Provizorní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na dokumentaci skutečného provedení díla, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla dle čl. IV. této smlouvy.
7. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště v termínu dokončení díla dle čl. III. odst. 2. této smlouvy a upravit je tak, jak určuje projektová dokumentace.

## **X. PROVÁDĚNÍ DÍLA**

1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době. Objednatel je povinen dokončené dílo bez vad a nedodělků převzít.
2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele.
3. Věci, které jsou potřebné k provádění díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.
4. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele či pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
5. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, nejpozději 3 pracovní dny před zakrytím. O této kontrole bude sepsán zápis o převzetí zakrývaných prací.
6. Pokud objednatel neprovede kontrolu přes včasné písemné vyzvání, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
7. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické či případné jiné předpisy související s realizací díla.
8. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
9. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat ČSN a veškeré právní předpisy, které se týkají jeho činnosti.

10. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění všech prací bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně života a zdraví pracovníků na stavbě. Rovněž prohlašuje, že bude dbát, aby nedocházelo ke škodám na majetku soukromých osob ani na majetku obce, kraje či státu.
11. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající ze stavebního řízení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.
12. Zhotovitel odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užívání známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci.
13. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však při předání díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
14. Zhotovitel je povinen mít uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vlastní činností, včetně škod způsobených pracovníky zhotovitele s tím, že výše pojistné částky sjednaná ve smlouvě musí být stejná nebo vyšší než je cena díla dle čl. IV. této smlouvy. Stejně podmínky je zhotovitel povinen zajistit u svých subdodavatelů. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli.
15. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN a jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu uvést poškozenou věc do původního stavu, a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
16. Jestliže zhotovitel při provádění prací narazí na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně objednatele a všechny oprávněné orgány státní správy či jiné oprávněné organizace. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu.
17. Dojde-li při realizaci předmětu díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn, který zhotovitel ocení podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla, a pokud to není možné, tak použije ceny, které nesmí přesáhnout částku uvedenou v aktuálním ceníku ÚRS (Ústav pro racionalizaci ve stavebnictví; ÚRS PRAHA, a.s., IČ 471 15 645, se sídlem Praha 10, Pražská 18, PSČ 10200) v cenové úrovni odpovídající době provedení prací. O těchto změnách uzavřou obě strany Dodatek ke smlouvě, ve kterém dohodnou i případnou úpravu termínu dokončení díla.
18. Objednatel je oprávněn i v průběhu realizace požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům a zhotovitel je povinen na tyto záměny přistoupit. Požadavek na záměnu materiálu musí být písemný. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil.

19. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo být uskutečněny jiné změny proti projektové dokumentaci.

## XI. PŘEDÁNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 7 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 7 dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit předávací řízení a řádně v něm pokračovat.
2. K předávacímu řízení dodá zhotovitel veškeré doklady o provedení stavby, které jsou nutné pro řádné užívání a provozování díla. Jedná se zejména o doklady:
  - a) dokumentace skutečného provedení díla – tři paré;
  - b) osvědčení o shodě vlastností zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými (certifikáty o shodě);
  - c) protokoly o zkouškách použitých materiálů;
  - d) protokoly o provedených zkouškách;
  - e) zápisy o převzetí zakrývaných prací;
  - f) originál stavebního deníku.

Podepsání zápisu o předání a převzetí díla (termín dokončení) je podmíněno rovněž dosažením předepsaných parametrů a doložením výsledků zkoušek stavební části stavby.

Totéž se vztahuje i na případné jednotlivé dílčí části díla předávané samostatně. Objednatel má právo nepřevzít dílo v případě neúspěšného provedení jedné ze všech potřebných zkoušek k bezproblémovému fungování díla.

3. O průběhu předávacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.
4. Objednatel je povinen převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla.
5. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti projektové dokumentaci.
6. Zhotovitel se zúčastní kolaudačního řízení, na němž poskytne požadované informace o předmětu a provedení díla a odstraní případné vady a nedodělky, a za úhradu provede požadované vícepráce vyplývající z kolaudačního řízení.

## XII. ZÁRUKA

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky. Dále zhotovitel odpovídá za škody, které objednateli vzniknou vadným plněním smlouvy.
2. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce **72 měsíců** ode dne předání a převzetí díla zhotovitelem objednateli.
3. U zboží, které má vlastní záruční lhůtu danou výrobcem, poskytuje zhotovitel záruku dle záručního listu tohoto zboží, nejméně však 24 měsíců ode dne předání a převzetí díla zhotovitelem objednateli.

Tyto záruční listy musí být řádně vyplněné a musí být předloženy při předání a převzetí díla. Seznam zařízení s odlišnou záruční dobou bude přílohou zápisu o předání a převzetí dokončeného díla.
4. Podmínkou záruky je užívání díla k účelům předpokládaným projektovou dokumentací a jeho běžná údržba. Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení, na závady způsobené vyšší mocí či neodbornou manipulací, vandalizmem a na vady materiálu dodaného objednatelem.
5. Objednatel je povinen vady písemně nebo faxem reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují.
6. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
7. Zhotovitel je povinen nejpozději do sedmi pracovních dnů od obdržení reklamace písemně nebo faxem oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
8. V případě výskytu vady díla v záruční době, má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně vadu odstranit. Práce na odstranění oprávněně reklamované vady v záruční době je zhotovitel povinen zahájit nejpozději do 14 dnů ode dne, kdy byl o vadě písemně informován, nedojde-li k písemné dohodě smluvních stran o jiném termínu, v případě vady bránící užívání (havárie) nejpozději do 24 hodin po doručení oznámení o vadě, dovolí-li to klimatické podmínky. Vada bude odstraněna v co nejkratším termínu. V případě, že zhotovitel nezačne odstraňování vady nebo neodstraní vadu v termínech v tomto odstavci uvedených, má objednatel právo objednat na náklady zhotovitele odstranění vad/y u jiného subjektu. Tyto náklady objednatel písemně uplatní u zhotovitele. Zhotovitel je povinen tyto náklady objednateli uhradit do 21 dnů ode dne obdržení daňového dokladu (faktury).

9. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele, a že se na ni nevztahuje záruka resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady vzniklé mu v souvislosti s odstraněním vady.
10. Pokud není stanoveno jinak, řídí se kvalita stavebních prací všemi ČSN (a případně jinými normami), které jsou uvedeny v Seznamu českých norem vydaném Českým normalizačním institutem.
11. Vzniknou-li mezi stranami rozpory ohledně kvality, technologie provádění díla, objednatel předloží takový rozpor k posouzení akreditované zkušebně, případně soudnímu znalci. Stanovisko zkušebny či znalce bude pro obě strany závazné. Náklady spojené s posouzením nese strana, jejíž názor se ukáže jako nesprávný.

### **XIII. VYŠŠÍ MOC**

1. Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné nesplnění smluvních závazků, jestliže se tak stalo v důsledku vyšší moci.

Za vyšší moc se pokládají okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy o dílo v důsledku stranami nepředvídaných a neodvratitelných událostí mimořádné a neodvratitelné povahy a mají bezprostřední vliv na plnění předmětu této smlouvy, jedná se především o živelné pohromy, válečné události.

2. Nastanou-li okolnosti vyšší moci dle odst. 1, prodlužuje se doba plnění o dobu, po kterou budou okolnosti vyšší moci působit. Tato doba bude vzájemně odsouhlasena dodatkem k této smlouvě, nebude-li dohodnuto jinak.

### **XIV. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY**

1. Práce zhotovitele, které vykazují již v průběhu provádění díla nedostatky nebo jsou prováděny v rozporu s touto smlouvou, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním. Pokud zhotovitel ve lhůtě stanovené objednatelem, která nebude kratší než 20 dnů od doručení písemného oznámení objednatele, takto zjištěné nedostatky neodstraní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Vznikne-li z těchto důvodů objednateli škoda, je zhotovitel průkazně vyčíslenou škodu povinen uhradit. Objednateli vzniká nárok na náhradu vícenákladů jím vynaložených na dokončení díla a na náhradu škody vzniklé prodloužením termínu dokončení díla ve sjednaném rozsahu.

2. Jestliže objednatel v průběhu plnění předmětu smlouvy zjistí, že dochází k prodlení se zahájením nebo prováděním prací z důvodů na straně zhotovitele, nebo že na staveništi nejsou potřebné kapacity strojů, materiálů či pracovníků, stanoví zhotoviteli lhůtu, do kdy má nedostatky odstranit. V případě, že zhotovitel neodstraní nedostatky ve stanovené lhůtě, může objednatel od smlouvy odstoupit. Škodu, která objednateli z těchto důvodů vznikne, je zhotovitel povinen uhradit. Objednateli vzniká nárok na náhradu vícenákladů jím vynaložených na dokončení díla a na náhradu škody vzniklé prodlením termínu dokončení díla ve sjednaném rozsahu.
3. Bude-li zhotovitel nucen z důvodů na straně objednatele přerušit práce na dobu delší než 20 dnů, může od smlouvy odstoupit, nebude-li dohodnuto jinak.
4. V případě odstoupení od smlouvy jednou ze smluvních stran, bude k datu účinnosti odstoupení vyhotoven protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který popíše stav nedokončeného díla a vzájemné nároky smluvních stran.
5. Do doby vyčíslení oprávněných nároků smluvních stran a do doby dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků, je objednatel oprávněn zadržet zhotoviteli veškeré fakturované a splatné platby.
6. V dalším se v případě odstoupení od smlouvy postupuje dle příslušných ustanovení zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku v platném znění.
7. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy, jestliže bylo příslušným soudem rozhodnuto o úpadku zhotovitele, a to i v době patnácti dnů od prohlášení konkursu, nebo zhotovitel ztratil oprávnění k podnikatelské činnosti. Objednateli vzniká nárok na náhradu vícenákladů jím vynaložených na dokončení díla a na náhradu škody vzniklé prodlením termínu dokončení díla ve sjednaném rozsahu.
8. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je objednatel v prodlení s platbou faktury déle než 30 dní.

## **XV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

1. Zhotovitel se v plném rozsahu seznámil s projektovou dokumentací a s výzvou objednatele č. KÚOK/21947/2012/OIEP/7431-2 ze dne 1. 3. 2012 na dodávku stavby pro shora uvedené dílo před podáním své cenové nabídky ze dne 23. 3. 2012 a podpisem této smlouvy si vyjasnil veškerá sporná ustanovení nebo technické nejasnosti a zavazuje se touto výzvou, nabídkou zhotovitele ze dne 23. 3. 2012, zadávací dokumentací a projektovou dokumentací řídit.
2. Tato smlouva a právní vztahy z ní vyplývající se řídí zákonem č. 513/1991 Sb., obchodním zákoníkem, v platném znění.
3. Smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení.

4. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných, oboustranně odsouhlasených číslovaných dodatků.
5. Smlouva, jakož i případné dodatky, nabývají platnosti a účinnosti dnem jejich uzavření.
6. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám obsah této smlouvy včetně jejích příloh dle odst. 8. tohoto článku, že s jejím obsahem souhlasí, a že smlouvu uzavírají svobodně, nikoliv v tísní, či za nevýhodných podmínek. Na důkaz připojují své podpisy.
7. Smluvní strany prohlašují, že obsah smlouvy není obchodním tajemstvím ve smyslu § 17 zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku v platném znění a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v souladu s platnými předpisy v oblasti poskytování informací.
8. Přílohy smlouvy:
  - Příloha č.1: „Seznam subdodavatelů včetně jimi realizovaných částí díla“
  - Příloha č.2: „Položkový rozpočet“
  - Příloha č.3: „Harmonogram stavebních prací vč. finančního plnění“
  - Příloha č.4: „Čestné prohlášení příjemce (objednatele) k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH“
9. O uzavření této smlouvy rozhodl hejtman Olomouckého kraje dne 3. 4. 2011 v souladu s příslušným ustanovením směrnice č. 2/2010, Postup pro zadávání veřejných zakázek Olomouckého kraje, dle § 59 odst. 4 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.


V Olomouci dne: 20-04-2012

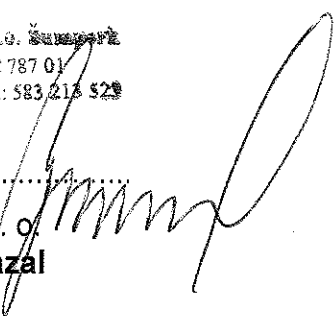
V Šumperku dne: 20-04-2012

Za objednatele:

  
Olomoucký kraj  
**Ing. Martin Tesařík**  
hejtman

Za zhotovitele:

 **SAN-JV s.r.o. Šumperk**  
Lidická 56, PSČ 787 01  
IČO: CZ64618951 tel.: 583 213 529

  
SAN-JV s. r. o.  
**Josef Vymazal**  
jednatel





**SAN-JV s.r.o., Lidická 56, 787 01 Šumperk**

držitel certifikátu systému jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2001 a EMS dle ČSN EN ISO 14001

## Čestné prohlášení – seznam subdodavatelů

**VÝTAHY MORAVIA CZ, spol. s r.o.**

Sladkovského 659/40

783 71 Olomouc

IČ: 25908405

Kontaktní osoba: Radka Páclová

Tel.: 585 314 591

- dodávka a montáž výtahu

V Šumperku dne 23.3.2012

*Josef Vymazal*  
jedenatel společnosti



SAN-JV s.r.o. Šumperk  
Lidická 56, PSČ 787 01  
DIČ: CZ64618951 tel.: 583 213 523

Zapsán v obchodním rejstříku Krajský soud v Ostravě, oddíl „C“ vložka 14320

DIČ: CZ64618951

IČO: 64618951

Tel.: 583 213 523; 583 222 107

E-mail: sumperk@san-jv.cz

Bankovní spojení: KB Šumperk

č.ú.: 5804960237/0100

Fax: 583 211 876

# Krycí list

## Zakázka

Číslo zakázky	2012/19
Zakázka	Domov důchodců Hrubá Voda - přístavba lůžkového výtahu v budově žen
Klasifikace	
Fáze	Cenová nabídka
Komentář	

## Verze

Popis	Nabídka
Komentář	

## Firma

IČ 646 18 951	SAN - JV s.r.o., Lidická 2567/56, 787 01 Šumperk
---------------	--


## Nabídková cena

Stavební objekt 01	1 121 465,00 Kč
DPH 14%	157 005,10 Kč
Celkem(vč.DPH)	1 278 470,10 Kč

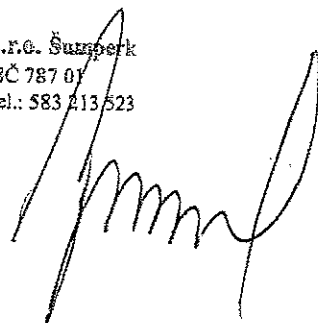
## Ostatní náklady

Realizační projektová dokumentace	15 000,00 Kč
DPH 14%	2 100,00 Kč
Celkem(vč.DPH)	17 100,00 Kč

Stavební objekt 01	1 121 465,00 Kč
Realizační projektová dokumentace	15 000,00 Kč
Celkem bez DPH	1 136 465,00 Kč
DPH 14%	159 105,10 Kč
Celkem(vč.DPH)	1 295 570,10 Kč

 SAN-JV s.r.o. Šumperk  
Lidická 56, PSČ 787 01  
DIČ: CZ64618951 tel.: 583 213 523

⑦



Popis	Cena
SO_01: Stavební objekt 01	1 121 465
001: Zemní práce	64 988
002: Základy	7 879
003: Svislé konstrukce	68 215
004: Vodorovné konstrukce	19 724
005: Komunikace	6 807
006: Úpravy povrchu	40 494
008: Trubní vedení	12 243
009: Ostatní konstrukce a práce	29 928
021: Silnoproud	70 661
033: Dopravní zařízení	703 950
099: Přesun hmot HSV	20 613
711: Izolace proti vodě	8 486
712: Povlakové krytiny	2 320
713: Izolace tepelné	4 197
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa	4 640
764: Konstrukce klempířské	7 840
767: Konstrukce zámečnické	25 324
783: Nátěry	1 423
784: Malby	2 382
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	19 351
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>1 121 465</b>
<b>DPH 14%</b>	<b>157 005</b>
<b>Celkem s DPH</b>	<b>1 278 470</b>

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
----------	-------	----	--------	------------	------	--------------	----------

# SO\_01: Stavební objekt 01

1 121 465

100,6

## 001: Zemní práce

64 988

43,2

1.	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	46,1	199,29	9 187		—
2.	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	46,1	18,36	846		—
3.	175101201	Obsyp objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu	m3	11,98	439,85	5 269		—
5.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	34,12	262,49	8 956		—
6.	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	34,12	137,93	4 706		—
7.	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	34,12	14,32	488		—
8.	X1	Poplatek za uložení zeminy na skládku	t	18,216	510,00	9 290		—
63.	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuštěním	m3	24,0	232,13	5 571		—
64.	58344197	Štěrkodrtě 0-63A	t	43,2	234,60	10 135	1,00000	43,2
112.	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	14,4	472,94	6 810		—
113.	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	14,4	134,31	1 934		—
114.	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	3,84	284,25	1 092		—
115.	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	9,6	73,13	702		—

## 002: Základy

7 879

6,4

9.	215901101	Zhuštění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	12,78	5,74	73		—
10.	271571112	Polštáře zhuštěné pod základy ze štěrkopísku netříděného	m3	1,28	705,65	903	1,93000	2,5
11.	273321411	Základové desky ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,547	2 166,15	3 351	2,45000	3,8
12.	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	1,938	171,79	333	0,00114	0,0
13.	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	1,938	38,98	76		—
14.	273361216	Výztuž základových desek D do 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	0,097	31 026,10	3 010	1,02000	0,1
15.	273361412	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí do 6 kg/m2	t	0,006	22 231,26	133	1,05000	0,0

## 003: Svislé konstrukce

68 215

24,7

16.	346244811	Přízdívky izolační tl 65 mm z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 na MC 10	m2	10,733	389,38	4 179	0,17000	1,8
17.	311321511	Nosná zeď ze ŽB tř. C 20/25 bez výztuže	m3	2,36	2 287,10	5 396	2,45000	5,8
18.	311351105	Zřízení oboustranného bednění zdí nosných	m2	15,73	269,65	4 242	0,00297	0,0
19.	311351106	Odstranění oboustranného bednění zdí nosných	m2	15,73	97,55	1 534		—
20.	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,143	30 760,99	4 399	1,01000	0,1
21.	311233125	Zdivo nosné tl 300 mm z tvárnicekeramických P+D pevnosti P 10 na SMS 5 MPa	m3	14,79	2 918,04	43 156	1,04000	15,4
22.	330321510	Sloupy nebo pilíře ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,55	2 555,88	1 406	2,46000	1,4
23.	331351101	Zřízení bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m	m2	4,4	338,47	1 489	0,00552	0,0
24.	331351102	Odstranění bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m	m2	4,4	45,73	201		—
25.	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	0,046	31 245,71	1 437	1,01000	0,0
45.	317168113	Překlad plochý š 11,5 cm dl 150 cm	kus	3,0	258,17	775	0,02000	0,1

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotn.
<b>004: Vodorovné konstrukce</b>				<b>19 724</b>		<b>6</b>	
26.	411321414 Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,869	2 400,10	2 086	2,45000	2
27.	411351101 Zřízení bednění stropů deskových	m2	4,37	304,35	1 330	0,00298	0
28.	411351102 Odstranění bednění stropů deskových	m2	4,37	90,65	396		-
29.	411354171 Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	4,37	100,83	441	0,00312	0
30.	411354172 Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	4,37	23,80	104		-
31.	417321414 Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,416	2 329,33	3 298	2,45000	3
32.	417351115 Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	11,325	198,49	2 248	0,00522	0
33.	417351116 Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	11,325	43,76	496		-
34.	417361821 Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,096	30 770,60	2 954	1,01000	0
35.	411361821 Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,036	31 698,10	1 141	1,01000	0
36.	413941123 Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	0,056	5 371,63	301	0,01000	0
37.	13380625 Tyč ocel I 11375 označ 140	t	0,056	21 675,51	1 214	1,00000	0
105.	413941121 Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 12	t	0,135	5 847,21	789	0,01000	0
106.	13380620 Tyč ocel I 11375 označ 120	t	0,135	21 675,51	2 926	1,00000	0
<b>005: Komunikace</b>				<b>6 807</b>		<b>3,0</b>	
38.	596211110 Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	12,0	217,34	2 608	0,08000	1
39.	59217211 Obrubník záh 100/5/25 II šedá	kus	20,0	64,60	1 292	0,02000	0
40.	59245040 Dlaž zám 23x14x6 přírodní	m2	12,0	242,25	2 907	0,14000	1
<b>006: Úpravy povrchu</b>				<b>40 494</b>		<b>12,4</b>	
42.	631571004 Násyp pod podlahy, mazaniny a dlažby ze štěrkopísku frakce 0-32 tř. I	m3	2,4	765,01	1 836	1,83000	4
43.	631313511 Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 12/15	m3	0,747	2 414,02	1 803	2,25000	1
44.	612451232 Vnitřní cementová omítka zdíva štuková pístí hlazená	m2	66,74	190,77	12 732	0,05000	3
48.	622421143 Vnější omítka stěn a štítů vápenná nebo vápenocementová štuková složitosti II	m2	57,865	263,68	15 258	0,05000	2
102.	622471317 Natěr vnějších stěn složitosti II	m2	57,865	153,20	8 865	0,00210	0
<b>008: Trubní vedení</b>				<b>12 243</b>		<b>1,9</b>	
109.	871355211 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN200 - Přeložka kanalizace	m	10,0	343,70	3 437	0,00427	0
117.	894411111 Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN do 200 dno beton tř. C 25/30	kus	1,0	7 218,60	7 219	1,85000	1
118.	899311112 Osazení poklopů s rámem hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	1,0	244,37	244	0,00702	0
119.	X9 Poklop litinový kruhový pr.600mm s rámem	kus	1,0	1 343,01	1 343		-
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>29 928</b>		<b>2,6</b>	
41.	917862111 Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	20,0	149,60	2 992	0,12000	2
49.	941941041 Montáž lešení jednořadového s podlahami š do 1,2 m v do 10 m	m2	68,515	33,68	2 307	0,00200	0
50.	941941291 Příplatek k lešení jednořadovému s podlahami š do 1,2 m v do 10 m za první a ZKD měsíc použití	m2	68,515	34,94	2 394		-
51.	941941841 Demontáž lešení jednořadového s podlahami š do 1,2 m v do 10 m	m2	68,515	23,77	1 629		-
52.	943943221 Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah pro zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	30,607	21,42	656	0,00100	0
53.	943943291 Příplatek k lešení prostorovému lehkému bez podlah za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	30,607	1,45	44		-

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
54.	943943292	Příplatek k lešení prostorovému lehkému bez podlah zatížení do 200 kg/m2 za 1. a ZKD měsíc použití	m3	30,607	14,49	444	-
55.	943943821	Demontáž lešení prostorového lehkého pro zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	30,607	13,01	398	-
56.	943955021	Montáž lešeníové podlahy s příčnými nebo podélníky v lešení do 10 m	m2	13,118	23,72	311	0,00100
57.	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	3,6	76,12	274	-
58.	967031732	Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 100 mm	m2	7,715	89,56	691	0,00034
59.	968071113	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel oken pl přes 1,5 m2	kus	4,0	17,26	69	-
60.	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených pl do 4 m2	m2	2,0	90,10	180	0,00094
61.	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopiskových na MC	m3	0,864	502,03	434	0,00131
62.	973031345	Výsekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,25 m2 hl do 300 mm	kus	16,0	211,71	3 387	0,00093
93.	979011111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží	t	5,394	204,00	1 100	-
94.	979011121	Svislá doprava suti a vybouraných hmot ZKD podlaží	t	2,397	85,58	205	-
95.	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,394	173,40	935	-
96.	979083117	Vodorovné přemístění suti s naložením a složením na skládku do 6000 m	t	5,394	269,45	1 453	-
97.	979083191	Příplatek k vodorovnému přemístění suti s naložením a složením na skládku ZKD 1000 m nad 6000 m	t	67,102	23,17	1 555	-
98.	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	t	4,793	8,71	42	-
99.	X6	Poplatek za uložení na skládku	t	4,793	510,00	2 444	-
120.	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200	m	10,0	88,30	883	0,00060
121.	X10	Vybourání šachty kanalizační kruhové z beton.prefabrikátů hl.1,5m	kus	1,0	4 250,02	4 250	-
122.	X11	Požární ucpávka-kabelový prostup pr.25mm	kus	2,0	425,00	850	-

#### 021: Silnoproud

70 661

81.	210010001	Elektroinstalace - viz samostatný rozpočet	soubor	1,0	55 297,00	55 297	-
82.	X5	Slaboproudé rozvody - viz samostatný rozpočet	soubor	1,0	15 364,00	15 364	-

#### 033: Dopravní zařízení

703 950

83.	330030047	Montáž+dodávka výtah osobní	soubor	1,0	703 950,00	703 950	-
-----	-----------	-----------------------------	--------	-----	------------	---------	---

#### 099: Přesun hmot HSV

20 613

92.	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	100,211	205,70	20 613	-
-----	-----------	--	---	---------	--------	--------	---

#### 711: Izolace proti vodě

8 486

0,3

65.	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	6,638	5,83	39	-
66.	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	14,04	12,70	178	0,00017
67.	24679110	Nátěr penetrační asfalt.lak	kg	5,0	107,95	540	0,00100
68.	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	13,275	59,54	790	0,00040
69.	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	28,08	68,35	1 919	0,00057
70.	62833159	Pás těž. asf	m2	49,626	101,15	5 020	0,00450

#### 712: Povlakové krytiny

2 320

0,0

71.	712363001	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše	m2	6,638	30,02	199	-
72.	712363005	Provedení povlakové krytiny střech do 10° navařením fólie PVC na oplechování v plné ploše	m2	2,265	82,01	186	-
73.	67352026	Geotextilie PP80 314g/m2	m2	6,638	59,75	397	0,00031
74.	X2	Střešní fólie PVC 1,2mm	m2	7,5	175,93	1 319	-
75.	712361701	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií položenou volně	m2	6,638	32,98	219	0,00019

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotn.
<b>713: Izolace tepelné</b>					<b>4 197</b>		<b>0,0</b>
76.	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	6,638	31,12	207	-
77.	X3	Deska PPS 100, tl.100mm	m2	6,638	181,91	1 208	-
78.	X4	Deska PPS 100, tl.60mm	m2	12,538	109,66	1 375	-
79.	713291121	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stropů vrchem asfaltový nátěr a pás	m2	6,638	192,07	1 275	0,00227
80.	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	5,9	22,55	133	0,00023
<b>735: Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>					<b>4 640</b>		<b>0,0</b>
124.	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 1500 mm	kus	2,0	75,09	150	0,00008
125.	735141111	Montáž tělesa lamelového výšky tělesa do 1400 mm na stěnu	kus	2,0	162,20	324	-
126.	X12	Úprava rozvodů ÚT-přemístění 2ks otopných těles	m	4,0	722,57	2 890	-
127.	X13	Vypuštění a zpětné napuštění systému ÚT	soubor	1,0	1 275,13	1 275	-
<b>764: Konstrukce klempířské</b>					<b>7 840</b>		<b>0,1</b>
84.	764224580	Oplechování Pz plech poplastovaný okapů segment přes 500 mm tvrdá krytina rš 500 mm-K1	m	1,7	411,73	700	0,00368
86.	764233520	Lemování Pz plech poplastovaný zdi plochá střecha rš 170 mm-K3 - Ukončovací lišta s okapnicí	m	7,55	195,90	1 479	0,00192
87.	764761121	Žlaby podokapní půlkruhové R s háky KFL velikost 125 mm	m	2,4	300,33	721	0,00106
88.	764761171	Žlaby čelo půlkruhové RGT velikost 125 mm	kus	2,0	89,04	178	0,00005
89.	764761231	Žlaby kotlík SOK k půlkruhovým žlabům velikost 125 mm	kus	1,0	234,31	234	0,00020
90.	764751112	Odpadní trouby kruhové rovné SROR D 100 mm	m	7,4	339,79	2 514	0,00186
110.	764731115	Oplechování zdi plech Pz poplastovaný rš 530 mm-K2	m	5,9	341,26	2 013	0,00413
<b>767: Konstrukce zámečnické</b>					<b>25 324</b>		<b>0,0</b>
91.	767995104	Dodávka+montáž atypických zámečnických konstrukcí - Dveřní žaluzie s elektropohonem	m2	2,64	8 924,86	23 562	0,00005
103.	767995101	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	1,0	104,89	105	0,00007
104.	X7	Větrací mřížka s žaluzií 300x300mm	kus	1,0	382,49	382	-
111.	X8	D+M hasicí přístroj přenosný 5kg CO2 55B	kus	1,0	1 274,98	1 275	-
<b>783: Nátěry</b>					<b>1 423</b>		<b>0,0</b>
100.	783812100	Nátěry olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email	m2	14,54	97,87	1 423	0,00047
<b>784: Malby</b>					<b>2 382</b>		<b>0,0</b>
101.	784441113	Malby latexové omyvatelné dvojnásobné s penetrací v místnostech v do 8 m	m2	66,74	35,69	2 382	0,00047
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>					<b>19 351</b>		<b>-</b>
107.	07	Zařízení staveniště	%	1,0	9 675,50	9 676	-
108.	12	Provoz investora	%	1,0	9 675,50	9 676	-

---

---

Nabídka číslo:	35110
název:	DD - budova žen - výtah Elektroinstalace + hromosvod

Investor: Olomoucký kraj  
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

Vypracoval:  
E-mail:  
Dne:



## Rekapitulace

Kap. popis položky	Základ DPH
<b>A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>	
1. C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	10 450,47
2. C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)	14 788,36
3. Podružný materiál	739,42
4. Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu	1 211,46
5. C46M - Zemní práce (MONTÁŽ)	12 135,99
6. C46M - Zemní práce (MAT.NOSNÝ)	0,00
7. Podružný materiál	380,00
8. Rozvaděče - jednoznačné položky (MONTÁŽ)	1 280,52
9. Rozvaděče - jednoznačné položky (MAT.NOSNÝ)	0,00
10. Podružný materiál	298,00
11. Výchozí revize elektro (MONTÁŽ)	4 802,82
12. Přesun dodávek	315,00
<b>CELKEM URN</b>	<b>46 402,05</b>
<b>B. HZS</b>	
13. Hodinová zúčtovací sazba	6 408,97
<b>CELKEM HZS</b>	<b>6 408,97</b>
<b>C. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ</b>	
14. Dodávka zařízení (specifikace)	1 615,00
15. Doprava dodávek	240,00
<b>CELKEM DODÁVKA</b>	<b>1 855,00</b>
<b>D. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>	
16. GZS z C21M a navázaného materiálu	630,97
<b>CELKEM VRN</b>	<b>630,97</b>
<b>REKAPITULACE CELKEM</b>	<b>55 297,00</b>

Náklady celkem [Kč]: 0

## C21M - Elektromontáže

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství / jedn.	celkem [Kč]
1	210010002	trubka ohebn.el.inst. typ 23 R=16mm (PO)	15,67	5,00 m	78,36
2	210010003	trubka ohebn.el.inst. typ 23 R=23mm (PO)	16,06	5,00 m	80,32
3	210010301	krab.přístrojová (1901; KP 68; KZ 3) bez zapojení	17,73	4,00 ks	70,90
4	210010313	krab.odbočná s víčkem (KO 125) čtverc. bez zap.	45,36	1,00 ks	45,36
5	210010321	krab.odboč.s víčkem.svor.(1903;KR 68) kruh.vč.zap.	76,28	4,00 ks	305,11
6	210010351	krab.rozvodka typ 6455- 11 do 4mm2 vč.zapoj.	131,96	1,00 ks	131,96
7	210020651	nosné konstr. pro zařízení o váze do 5 kg	60,83	4,00 ks	243,33
8	210020952	výstr.a označ.tab.z polystyrenu A2-A5	35,65	2,00 ks	71,29
9	210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	9,87	18,00 ks	177,71
10	210100002	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 6mm2	11,11	10,00 ks	111,11
11	210100004	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 25 mm2	35,03	24,00 ks	840,65
12	210100101	ukonč. 1 žil. vodičů do 16 mm2	13,16	6,00 ks	78,98
13	210100251	ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x10 mm2	47,28	12,00 ks	567,34
14	210100252	ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x25 mm2	96,87	6,00 ks	581,22
15	210100259	ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x10 mm2	82,44	2,00 ks	164,87
16	210110001	spín.nást.prost.vlhké 1- pólový řazení 1	59,76	1,00 ks	59,76
17	210110041	spín.zápusť vč.zap.1- pólový - řazení 1	28,84	4,00 ks	115,34
18	210120101	pojistka vložka do 60A vč. doteku	3,29	9,00 ks	29,62
19	210190001	mont.oceloplech.rozvod níc do 20kg	98,99	1,00 ks	98,99
20	210203001	Svítilidlo 1 x 60W ( 13W , IP 20	74,19	2,00 ks	148,38
21	210203002	Svítilidlo 1 x 100W ( 23W , IP 43	74,19	1,00 ks	74,19
22	210220021	uzem. v zemi FeZn do 120 mm2 vč.svorek;propoj.aj.	14,83	35,00 m	518,89
23	210220101	svodové vodiče FeZn do R=10mm;Al o10mm;Cu R=8mm	97,20	15,00 m	1 457,94
24	210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS;SR 03)	49,17	4,00 ks	196,67

25 210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	68,85	10,00 ks	688,48
26 210220372	ochranný úhelník nebo trubka s držáky do zdiva	170,28	1,00 ks	170,28
27 210220401	označení svodu štítiky smalt.;umělá hmota	35,16	2,00 ks	70,31
28 210800004	CYY 6 mm2 zelenožlutý (PO)	9,97	12,00 m	119,65
29 210800005	CYY 10 mm2 zelenožlutý (PO)	9,97	3,00 m	29,91
30 210800101	CYKY 2Ax1.5 mm2 750V (PO)	11,53	15,00 m	173,02
31 210800105	CYKY 3Cx1.5 mm2 750V (PO)	11,53	50,00 m	576,72
32 210800117	CYKY 5Cx6 mm2 750V (PO)	11,53	15,00 m	173,02
33 210900053	AYKY 4Bx16 mm2 750V (PO)	13,29	6,00 m	79,76
34 210901015	AYKY 4Bx16 mm2 750V (VU)	10,30	28,00 m	288,30
35 211010006	osaz.hmožd.do zdi z pál.cihel/stř.tvrd.kamene HM 8	13,82	30,00 ks	414,46
36 211200101	Nouzové svítidlo s vlast. zdrojem, kap. 1 hod., IP 20	251,41	2,00 ks	502,82
37 211200101	Nouzové svítidlo s vlast. zdrojem, kap. 1 hod.,IP 43	251,41	1,00 ks	251,41
38 215201214	Svítidlo zářiv. 2 x 36W, IP20	166,01	4,00 ks	664,05

**Celkem za ceník:**

**10 450,47**

Cena za ceník celkem: 0 Kč

### C46M - Zemní práce

př.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	01	Vytrhání dlažby	136,00	10,00 m2	1 359,99
2	02	Položení dlažby	250,75	10,00 m2	2 507,49
3	460050602	ruční výkop jámy zem.tř.3-4	571,28	2,00 m3	1 142,56
4	460120002	zához jámy zem.tř. 3-4	155,68	2,00 m3	311,37
5	460200153	kabel.rýha 35cm šíř. 70cm hl. zem.tř.3	75,66	5,00 m	378,29
6	460200284	kabel.rýha 50cm/šíř. 100cm/hl. zem.tř.4	238,83	12,00 m	2 866,02
7	460270043	zazdění skříně SP a SR bez SR 2	1460,44	1,00 ks	1 460,44
8	460420041	kabel.lože písek/cement bez zakr.100cm šíř.12cm tl	76,02	10,00 m	760,17
9	460420372	zřiz.lože/kop.písk.zakr.tl. 10cm cihl.napříč 35cm	28,97	5,00 m	144,83
10	460490012	fólie výstražná z PVC šířky 33cm	4,53	12,00 m	54,35
11	460510021	kabel.prostup z PVC roury světl.do 10.5cm	15,02	12,00 m	180,25

12 460560153	ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.70cm hl.zem.tř.3	28,97	5,00 m	144,83
13 460560284	ruč.zához.kab.rýhy 50cm šíř.100cm hl.zem.tř.4	68,78	12,00 m	825,40

**Celkem za ceník:** 12 135,99

Cena za ceník celkem: 0 Kč

### Rozvaděče - jednoznačné položky

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	15	Proudový chránič 2 pól. 10/0,03A	116,55	1,00 ks	116,55
2	18	Přepětová ochrana ( B + C )	116,55	4,00 ks	466,20
3	41	Oceloplechová skříň "Z" 24 modulů	280,22	1,00	280,22
4	E-2010-1	jističe třípólové do 25A IT,ITM,J7K,LSF,J21U	116,55	1,00 ks	116,55
5	P-0196-1	svorka zapojená do 25A RS6, RV6, 6035-10	21,44	10,00 ks	214,40
6	R-7422-0	popis barvou	16,23	3,00 ks	48,68
7	R-7424-0	ochranný rámeček	9,48	4,00 ks	37,93

**Celkem za ceník:** 1 280,52

Cena za ceník celkem: 0 Kč

### Výchozí revize elektro

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	320410002	Celk.prohl.el.zař.a vyhot.zpr.do 250.tis.mont.pr.	4802,82	1,00 objem	4 802,82

**Celkem za ceník:** 4 802,82

Cena za ceník celkem: 0 Kč

### Materiály

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	00201	trubka ohebná instal. PVC 2316 R=16mm	5,24	5,00 m	26,22
2	00202	trubka ohebná instal. PVC 2323 R=23mm	8,57	5,00 m	42,84
3	00303	krabice KR 68	20,40	4,00 ks	81,60
4	00307	krabice KO 125	49,89	1,00 ks	49,89
5	00313	krabice KU 68/1	4,45	4,00 ks	17,82
6	00320	krabice ACIDUR 6455- 11	48,91	1,00 ks	48,91
7	00710	spínač PH 3553-01629 do vlhka	50,57	1,00 ks	50,57
8	00820	spínač velkoplošný 3553- 01280	50,57	4,00 ks	202,30
9	00910	pojistková patrona 40A, 50A, 63A	30,60	9,00 ks	275,40

10 01016	Svítidlo 1 x 60W ( 13W , IP 20	332,22	2,00 ks	664,44
11 01017	Svítidlo 1 x 100W ( 23W , IP 43	646,00	1,00 ks	646,00
12 01228	zářivka 36W T8 R=28mm	34,85	8,00 ks	278,80
13 01255	startér pro zář. NARVA 4- 80W	5,78	8,00 ks	46,24
14 01402	FeZn R=10mm	19,55	35,00 m	684,25
15 01403	FeZn R=10mm	19,55	15,00 m	293,25
16 01429	svorka na potrubí ST 01 1/2"	14,28	10,00 ks	142,80
17 01466	ochranný úhelník OU	111,79	1,00 ks	111,79
18 01467	držák DÚz do zdiva	19,68	2,00 ks	39,35
19 01473	připojovací svorka SS spojovací pro lana	6,08	4,00 ks	24,31
20 01473	připojovací svorka SS spojovací pro lana	6,08	3,50 ks	21,27
21 01488	označovací štítek	10,20	2,00 ks	20,40
22 01594	kabelové oko příložkové pro vodiče Cu 7580-07 16/6	24,54	6,00 ks	147,24
23 01595	kabelové oko příložkové pro vodiče Cu 7580-08 25/8	21,60	24,00 ks	518,36
24 01595	kabelové oko příložkové pro vodiče Cu 7580-08 25/8	21,60	24,00 ks	518,36
25 02134	AYKY 4Bx16mm2	27,81	6,00 m	166,87
26 02134	AYKY 4Bx16mm2	27,81	28,00 m	778,73
27 02900	CYKY 2Ax1.5mm2	0,00	15,00 m	0,00
28 02962	CYKY 5Cx6mm2	58,52	15,00 m	877,83
29 04100	Fe profil U 40	20,40	4,00 kg	81,60
30 05151	hmoždinka HM8	0,93	30,00 ks	28,05
31 05179	nouzové svítidlo s vlast. zdrojem, kap. 1 hod., IP 20	578,00	2,00 ks	1 156,00
32 05179	nouzové svítidlo s vlast. zdrojem, kap. 1 hod., IP43	1105,00	1,00 ks	1 105,00
33 06011	výstraž.tab.z polystyrenu A4	16,15	2,00 ks	32,30
34 16001	ITU 25A P301	571,20	1,00 ks	571,20
35 16123	ochranný rámeček	115,60	4,00 ks	462,40
36 32222	svít.zářiv. 2 x 36W, IP 20	833,00	4,00 ks	3 331,99
37 33914	CYKY 3Cx1.5mm2	8,33	50,00 m	416,50
38 34106	CYY 6mm2 zelenožlutý	13,45	12,00 m	161,36
39 34116	CYY 10mm2 zelenožlutý	20,41	3,00 m	61,23
40 36924	svorka 6035-10 2,5mm2	14,51	10,00 ks	145,09
41 90001	kopaný písek	289,00	0,33 m3	95,37
42 90006	fólie z polyetylenu šíře 330mm	1,45	12,00 kg	17,44
43 90027	trubka rovná z PVC 12,5 100mm	28,92	12,00 m	347,00
Celkem za materiály:				14 788,36

Cena za materiály celkem: 0 Kč

### Dodávky zařízení (specifikace)

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	01	Poj. skříň SS200	1615,00	1,00	1 615,00
Celkem za dodávky:					1 615,00

Cena za dodávky celkem: 0 Kč

### Práce v HZS

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	01	Zapojení a odzkoušení chodu	195,50	4,00 hod.	782,00
2	02	Demontáže	178,50	8,00 hod.	1 427,99
3	03	Úpravy ve stáv. rozvaděčích	195,50	2,00 hod.	391,00
4	04	Pomocné práce vč. zednických	170,00	12,00 hod.	2 039,99
5	07	Úpravy na stáv. elektroinstalaci	195,50	2,00 hod.	391,00
6	18	Úpravy na stáv.jímací soustavě	178,50	2,00 hod.	357,00
7	30	Likvidace odpad. materiálu v souladu se zák. o odpadech	170,00	6,00 hod.	1 020,00
Celkem za práci v HZS:					6 408,97

Cena za práci v HZS celkem: 0 Kč

**omov důchodců Hrubá Voda - přístavba lůžkového výtahu v budově žen**
**1.4.5 Slaboproud**

<i>předmět dodávky</i>	<i>mj</i>	<i>počet</i>	<i>dodávka</i>	<i>montáž</i>	<i>cena celkem</i>
<b>Nouzová signalizace z výtahu</b>					
telefonní přístroj	ks	1	761,00	70,00	831,00
yt komunik.zásuvky bílý	ks	1	49,00	20,00	69,00
stalační rámeček, výška 1, šířka 1, barva bílá	ks	1	18,00	5,00	23,00
odul 1xRJ45 kat.5e UTP, černý	ks	1	34,00	20,00	54,00
abice elektroinstalační pod omítku, bezhalogenová	ks	1	32,00	45,00	77,00
ěření segmentu v obou směrech	ks	4	0,00	40,00	160,00
řezání kabelu	ks	4	0,00	60,00	240,00
opis portů zásuvek, panelů	ks	4	0,00	5,00	20,00
hledání vývodu v el. krabici	ks	2	0,00	2,00	4,00
kabel U/UTP, cat.5e, LSZH, 4 páry	m	50	5,80	10,00	790,00
lítek kabelový označovací plast	ks	2	3,00	2,00	10,00
ubka elektroinstalační prům.20mm, bezhalogenová	m	48	22,00	35,00	2 736,00
úraz zdířem do 50cm vč. úprav do pův. stavu	ks	10	0,00	200,00	2 000,00
úraz stropem vč. úprav do pův. stavu	ks	2	0,00	250,00	500,00
statní práce, pomocný elektroinstalační materiál	kpl	1	300,00	500,00	800,00
pravy na telefonní ústředně - 1 pobočka	hod	2	0,00	350,00	700,00
<b>lkem</b>					<b>9 014,00</b>
chozí revize	hod	2		350,00	700,00
římontáž, oživení a zkoušky zařízení	hod	4		300,00	1 200,00
chnická výpomoc - dozory	hod	4		300,00	1 200,00
otipožární ucpávka	m <sup>2</sup>	1		950,00	950,00
dnická výpomoc	hod	4		200,00	800,00
ektroinst. práce mimo montážní ceník 21M-elektromontáže	hod	2		250,00	500,00
edběžná prohlídka staveniště	hod	2		250,00	500,00
olupráce s revizním technikem	hod	2		250,00	500,00
<b>lkem</b>					<b>6 350,00</b>
<b>lkem</b>					<b>15 364,00</b>
<b>PH</b>	%	<b>20</b>			<b>3 072,80</b>
<b>lkem vč. DPH</b>					<b>18 436,80</b>





# **Čestné prohlášení příjemce (objednatele) k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH**

## **Identifikační údaje příjemce (objednatel):**

Název (jméno): **Olomoucký kraj**  
Adresa/sídlo: Jeremenkova 40a OLOMOUC, PSČ 779 00  
IČ: 60609460  
DIČ: CZ60609460  
Oprávněná osoba: Ing. Martin Tesařík, hejtman Olomouckého kraje

## **Identifikační údaje poskytovatele (zhotovitel):**

Název (jméno): **SAN-JV s. r. o.**  
Adresa/sídlo: Šumperk, Lidická 2567/56, PSČ 787 01  
IČ: 646 18 951  
DIČ: CZ64618951  
Oprávněná osoba: Josef Vymazal, jednatel

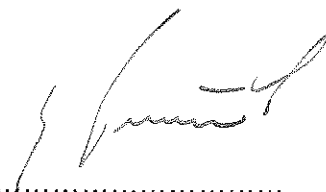
Příjemce plnění (objednatel) čestně prohlašuje ve smyslu „*Informace GŘŘ a MF k režimu přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH*“ zveřejněné dne 9. 11. 2011, že přijaté plnění, tj. smluvní plnění od poskytovatele (zhotovitele) dle smlouvy o dílo č. 2012/01481/OIEP/DSM pro akci „Domov důchodců Hrubá Voda - přístavba lůžkového výtahu v budově žen“ souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH).

**Příjemce plnění není v tomto případě v postavení osoby povinné k dani a k tomuto účelu neposkytuje dodavateli své DIČ.**

Příjemce plnění požaduje z výše uvedených důvodů, aby poskytovatel neuplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a §92e z. č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty.

**Čestně prohlašuji, že údaje uvedené v tomto prohlášení jsou správné a pravdivé.**

V Olomouci dne: 20 -04- 2012

  
.....  
Ing. Martin Tesařík  
hejtman Olomouckého kraje