

Smlouva o dílo

**<REKONSTRUKCE STŘECHY A ZABEZPEČENÍ TRHLIN V OBJEKTU FARSKÉHO UL. 3,
PLZEŇ>**

Kód zakázky objednatele:

Reg.č. smlouvy zhotovitele: *0912/012*

Objednatel:

**Centrum služeb pro silniční
dopravu, s.p.o.**

Zhotovitel:

Lesní stavby, s.r.o.

Čl. 1. Smluvní strany

1.1. Objednatel :

Název a adresa **Centrum služeb pro
silniční dopravu, s.p.o.
nábř. L. Svobody
1222/12,
110 15 Praha 1,**

IČO: **70898219**
DIČ: **CZ70898219**
Bankovní spojení **KB NONET**
Číslo účtu: **14 237 – 201/0100**
Zástupce pro
věci smluvní: **Mgr. Dalibor Sadovský,
ředitel**

Zástupce pro
věci obchodní: **Bohumil Rosendorfský,
náměstek ředitele**

Zástupce pro
věci technické: **Ing. Pavel Vincenc**

Telefon: **+420 608 379 562**
Fax:
E-Mail: **bohumil.rosendorfsky@
cspds.cz**

1.2 Zhotovitel:

Název a adresa **Lesní stavby, s.r.o.
Palackého 764
340 22 Nýrsko**

IČO: **64834042**
DIČ: **CZ64834**
Bankovní spojení **KB, a.s. Klatovy**
Číslo účtu: **9796140287/0100**
Zástupce pro věci
smluvní **Ing. Jiří Svejkovský,
jednatel
Václav Svoboda,
jednatel**

Zástupce pro věci
obchodní: **Ing. Jiří Svejkovský,
jednatel
Václav Svoboda,
jednatel**

Zástupce pro věci
technické: **Ing. Jiří Svejkovský,
jednatel
Václav Svoboda,
jednatel**

Telefon: **376571106**
Fax: **376572280**
E-Mail: **lesnistavby@lesnistavb
y.cz**

1.2. Objednatel a zhotovitel uzavírají smlouvu o dílo (dále jen smlouva) ve smyslu § 536 a následně Obchodního zákoníku č.513/1991 Sb. ze dne 5.11.1991 ve znění změn a doplňků vydaných k datu podpisu smlouvy, kterou se zhotovitel zavazuje předat objednateli dílo dle této smlouvy a objednatel se zavazuje toto dílo převzít a zaplatit za podmínek dále uvedených.

Čl. 2 Předmět díla

2. 1. Výměna stávajícího krovu včetně střešní krytiny za nový a zabezpečení trhlin v objektu Farského ul. Č.p. 838/ č.o. 3, Plzeň, a poskytnutí veškerých dalších výkonů a služeb, které souvisí s prováděním díla.

Místo realizace díla:

Pracoviště objednatele na adrese: Plzeň, Farského ul. Č.p. 838/ č.o. 3

Dílo bude zhotovitelem provedeno podle:

- této smlouvy,
- projektové dokumentace stavby z 2011 (Luboš Beneda)
- poptávky objednatele a nabídky zhotovitele
- platných právních předpisů a ČSN (závazných i doporučených).

Podrobný rozsah díla je uveden v DZŘ část 4 (příloha č. 1).

2.2. Dílo bude provedeno v souladu s nabídkou zhotovitele ze dne 22. 3. 2012. Při jeho provádění budou dodrženy veškeré platné české technické normy vztahující se k jeho provádění a všechny podmínky určené touto smlouvou a platnými právními předpisy.

2.3. Součástí předmětu díla jsou i práce v tomto článku smlouvy nespecifikované, které však jsou k řádnému provedení díla nezbytné a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl, nebo mohl vědět. Provedení těchto prací v žádném případě nezvyšuje cenu díla.

2.4. Objednatel je oprávněn upravit předmět plnění i v průběhu prací, případně omezit rozsah některých prací a dodávek, nebo jejich rozsah rozšířit a zhotovitel je povinen požadované změny akceptovat.

2.5. Práce a dodávky, které mění dohodnutý předmět smlouvy, budou věcně a cenově specifikovány a bude smluvna případná změna doby plnění, ceny a s tím související ujednání, a to formou písemného dodatku k této smlouvě.

2.6. Součástí plnění předmětu díla je předání veškerých povinných dokladů dle platných ČSN a dle právního řádu ČR.

2.7. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a nebezpečí ve sjednané době a je oprávněn dílo provést ještě před termínem sjednaným touto smlouvou a objednatel provedené práce zaplatí v souladu s ustanovením této smlouvy.

Čl. 3 Čas plnění

3.1 Zahájení stavebních prací zhotovitele: duben 2012 - do 5. dne po podpisu smlouvy

3.2 Zhotovitel dokončí a předá dílo objednateli do: červenec 2012 - do 3 měsíců od zahájení prací

Čl. 4 Cena za dílo

Cena za dílo se stanoví dohodou smluvních stran a činí 1 957 877,- Kč bez DPH. Tato cena je cenou maximální na sjednaný rozsah díla dle této smlouvy. Specifikace ceny díla je obsažena v příloze č. 2 smlouvy, která obsahuje položkový rozpočet díla. Zhotovitel nemůže účtovat za prováděné práce na plnění této smlouvy žádné vícenáklady, a to ani v případě nárůstu cen, vyjma ustanovení čl. 2 odst. 4 a 5 této smlouvy. Toto riziko nese zhotovitel. Cenovou nabídku (viz. příloha) vypracoval zhotovitel. Pokud by cokoli opomněl nebo v této příloze uvedl cenu nižší, vzniká zhotoviteli nárok pouze na cenu, kterou uvedl v příloze. Zhotovitel nese plné riziko správnosti a úplnosti přílohy a plné riziko, že v těchto uvedených cenách lze dílo realizovat.

Objednatel připouští úpravu ceny díla pouze v případě změn, které si objednatel sám vyžádá. Zhotovitelem nezaviněné změny, které vyvolají nezbytné vícepráce, (méněpráce) budou oceněny a připočteny nebo odečteny k ceně dodávky. Veškeré vícepráce, jejichž realizace bude předem písemně odsouhlasena objednatel, budou oceněny v cenové úrovni nabídky zhotovitele. Pokud zhotovitel provede vícepráce bez předchozího sjednání písemného dodatku ke smlouvě, považuje se provedení těchto prací za dar objednateli.

Daň z přidané hodnoty bude zhotovitel účtovat vždy podle aktuální zákonné úpravy zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Ve výše uvedené smluvní ceně jsou zahrnuty zejména tyto položky:

- Plnění zhotovitele dle čl. 2 této smlouvy,
- Náklady zhotovitele na jeho zaměstnance, případné subdodavatele a řízení stavby,
- Veškeré vybavení pracovníků zhotovitele
 - pracovním zařízením (vč. zařízení pro zkoušky a měření dle smlouvy)
 - pracovním nářadím, pomůckami a ochrannými prostředky.
- Pomocný a spotřební materiál a hmoty
- Veškerá mechanizace a transportní prostředky, včetně dopravy a přesunu hmot.
- Uložení sutě a likvidovaného materiálu na skládku
- Veškeré cestovní výlohy pracovníků zhotovitele, ubytování, stravování.
- Atestace, certifikáty, zkoušky, revizní zprávy a protokoly nezbytné pro převzetí díla objednatelem.
- Veškeré náklady a rizika spojená s dopravou a manipulací prováděnou zhotovitelem s materiály, pomůckami a zařízením zhotovitele.
- Další položky a výkony potřebné k řádnému provedení díla ze strany zhotovitele.

Čl. 5. Platební podmínky

5.1. Vyúčtování ceny díla bude zhotovitel provádět formou dílčích měsíčních faktur – daňového dokladu. Tento daňový doklad je zhotovitel oprávněn vystavit vždy po odsouhlasení soupisu skutečně provedených prací objednatelem. Tento soupis bude přílohou faktury.

5.2. Faktura bude obsahovat všechny náležitosti daňového a účetního dokladu tak, jak jsou stanoveny zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

5.3. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona o dani z přidané hodnoty nebo k ní nebudou přiloženy řádné doklady (přílohy) smlouvou vyžadované, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli a požadovat vystavení řádné faktury. Tím se přerušuje lhůta její splatnosti a doručením opravené, doplněné faktury začne běžet nová lhůta splatnosti. Vrácení faktury uplatní objednatel do 7 pracovních dnů ode dne doručení faktury od zhotovitele.

5.4. Faktury jsou splatné ve lhůtě 21 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli.

5.5. Faktura je považována za uhrazenou dnem odepsání fakturované částky z účtu objednatele

Čl. 6 Projektová dokumentace

6.1 Objednatel předal zhotoviteli před zahájením stavby jedno paré projektové dokumentace. Zhotovitel se zavazuje uchovávat tuto dokumentaci v dobrém stavu na stavbě tak, aby byla k dispozici objednateli, jeho technickému a autorskému dozoru.

6.2 Pokud bude dílo realizováno s odchylkami proti schválené projektové dokumentaci, zavazuje se zhotovitel při předání díla objednateli předat autorskému dozoru objednatele podklady pro vypracování dokumentace skutečného provedení stavby.

6.3 Geodetické zaměření v souřadnicích jednotné vytyčovací sítě stavby bude předáno zhotovitelem objednateli jeden měsíc po převzetí díla ve 3 vyhotoveních.

6.4 Zhotovitel bude respektovat požadavky objednatele na změnu prací oproti projektové dokumentaci za podmínek dohodnutých ohledně jejich provádění. Tyto změny budou potvrzeny dodatkem této smlouvy.

Čl. 7 Staveniště a závazky při provádění stavby

7.1. Staveniště předá objednatel zhotoviteli zápisem ve stavebním deníku ke dni zahájení stavby. Objednatel poskytne zhotoviteli na staveništi připojení na vodovodní přípojku a na přípojku elektrické energie. Náklady na spotřebu vody a elektřiny pro účely stavby nese zhotovitel.

7.2. Zhotovitel si zajistí případné povolení k záboru prostranství před domem pro umístění kontejneru, případně pro jiné účely dle svých potřeb, bude-li to nutné..

7.3. Pracovníci zhotovitele jsou povinni udržovat na pracovišti i v prostorách staveniště předaných zařízení čistotu a pořádek, bez hromadění odpadů a zbytků materiálu. Po dobu provádění prací a dodávek je zhotovitel povinen provádět řádný úklid staveniště, odstraňovat všechny přebytečné překážky, skladovat a manipulovat se svými prostředky a uskladněným materiálem tak, aby nepřekážely. Při provádění prací a dodávek je zhotovitel povinen odstraňovat pravidelně ze staveniště veškerý staveništní rum, odpadky a dočasné konstrukce, kterých při provádění díla není nezbytně třeba. Zhotovitel se zavazuje udržovat volné, průchodné a čisté přístupové komunikace ke staveništi. Běžně odstraňovat znečištění komunikací způsobené transportními a mechanizačními prostředky zhotovitele, popř. nahradit sankce účtované objednateli příslušnými orgány. Ke dni podpisu předávacího protokolu díla odstraní zhotovitel veškeré přebytečné výrobky, nástroje, stavební techniku a vybavení, kterých nebude třeba k provádění zbývajících prací souvisejících s odstraňováním případných drobných vad a nedodělků. Odstraní také veškerý odpad a zbytky materiálů a zanechá dílo čisté a vhodné pro užívání objednatelem. Ostrahu předaných ploch, zařízení staveniště a staveniště si zajišťuje zhotovitel.

7.4 Na stavbě zastupuje zhotovitele:

- p. Ing. Jiří Pohanka, stavbyvedoucí
- P. Zdeněk Holub, stavbyvedoucí

Na stavbě zastupuje objednatele:

- technický dozor investora:

7.5. Zhotovitel prohlašuje, že se na místě samém dostatečně seznámil se staveništem a důležitými přírodními a technickými předpoklady pro provedení díla, jakož i s jinými existujícími nebo očekávatelnými podmínkami, pokud je to pro splnění účelu smlouvy a smluvních podmínek rozhodující a důležité.

7.6 Zhotovitel provádí dílo na své nebezpečí a nese i nebezpečí škody na zhotovované věci, přičemž si smluvní strany dohodly tyto podrobnější podmínky ohledně odpovědnosti za vzniklé škody:

7.6.1. Zhotovitel je povinen zajistit aby jeho pracovníci dodržovali stavebně technické bezpečnostní, protipožární a ekologické předpisy, jakož i předpisy bezpečnosti práce,

hygieny práce a další platné předpisy související se zhotovením díla. Za nedodržení těchto předpisů jeho pracovníky, nese odpovědnost zhotovitel.

7.6.2. Zhotovitel přebírá plnou zodpovědnost za dílo, materiály, objekty v rámci díla od okamžiku podpisu smlouvy stejně jako objekty a zařízení předané mu objednatelem od okamžiku jejich předání až do okamžiku jejich převzetí objednatelem, s tím že platí, že veškerá rizika škod a ztrát na díle přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem převzetí celého díla objednatelem. Zhotovitel však dále nese plnou zodpovědnost za ty části díla, které jsou spojené s odstraněním vad a nedodělků a těch, které budou spojeny s plněním povinností zhotovitele během záruční doby.

7.6.3. V případě jakékoli újmy nebo škody na díle, jeho částech stejně jako objektech a zařízeních předaných zhotoviteli objednatelem, během doby, v níž za ní dle článku 7.6.2 nese zodpovědnost zhotovitel, s výjimkou škod vzniklých z důvodů způsobených objednatelem, zhotovitel uvedené škody odstraní nebo nahradí na vlastní náklady. V případě škod vzniklých z důvodů způsobených objednatelem nebo z jeho viny, se zhotovitel zavazuje uvedené škody objednateli na jeho žádost odstranit, přičemž výše nákladů bude vyčíslena v dodatku k této smlouvě a objednatel se zavazuje tyto náklady v dohodnuté výši zhotoviteli uhradit.

7.6.4. Zhotovitel se v případě potřeby zavazuje provést veškeré zkoušky, které budou nutné k prokázání funkčnosti a bezvadnosti díla.

7.7. Zhotovitel bude po dobu realizace udržovat pojištění třetích osob za škody na majetku, újmy na zdraví a smrti způsobené při realizaci a v souvislosti s realizací díla zhotovitelem, jeho zaměstnanci, smluvními partnery a dodavateli.

7.8. Zhotovitel bude po dobu stavby udržovat pojištění díla za škodu na majetku, vč. nezabudovaného materiálu proti krádeži, přírodním živlům a případným jiným rizikům ohrožujícím dílo.

7.9. Sjednává se, že bude-li pojištění podhodnocené a vyplacené pojistné nepokryje vzniklou škodu, zhotovitel nese škodu ze svého a je povinen ji odstranit na své náklady a poškozenou věc uvést v předchozí funkční stav. Veškeré ztráty (např. materiálu, zařízení, náradí, atp.) hradí zhotovitel ze svého, případně z pojistky.

Čl. 8 Zakrývání prací

Práce, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, prověří objednatel na výzvu zhotovitele, oznámenou objednateli dva pracovní dny předem nebo ve stejné lhůtě uvedenou ve stavebním deníku, kde bylo objednatelem potvrzeno, že ji vzal na vědomí. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo se staly nepřístupnými, na svůj náklad. Jestliže se objednatel k prověření prací ve stanoveném termínu nebo lhůtě nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje. Zjistí-li se však při dodatečném odkrytí, že práce byly provedeny zřejmě vadně nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel. O prověření prací se provede zápis do stavebního deníku. Zhotovitel bude organizovat práce tak, pokud to bude možné, aby kontrola prací před zakrytím mohla být provedena v rámci pravidelných kontrolních dnů.

Čl. 9 Stavební deník

- 9.1 Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy (zejména se jedná o údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti apod).
- 9.2 Během pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný. Povinnost vést stavební deník končí dnem předání a převzetí díla, resp. dnem odstranění poslední vady a nedodělku zjištěné při přejímce.
- 9.3 Deník je veden obvyklým způsobem na předepsaném formuláři s číslovanými stranami.
- 9.4 Zápisy do deníku provádí zástupce zhotovitele na stavbě a technický dozor objednatele.

Čl. 10 Zastavení prací

Objednatel je oprávněn zastavit práce na díle, pokud jej zhotovitel provádí v rozporu se smlouvou, či obecně závaznými právními předpisy a normami.

Čl. 11 Porušení smluvních povinností a jeho následky

- 11.1 Jestliže zhotovitel nedodrží závazné termíny ve smyslu čl. 3 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové smluvní ceny a to za každý den prodlení.
- 11.2 Jestliže objednatel nezaplatí smluvní cenu, resp. její část ve sjednaném termínu splatnosti, zavazuje se zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z fakturované částky, a to za každý den prodlení.
- 11.3 Jestliže zhotovitel nedodrží jakoukoliv lhůtu vzájemně sjednanou na odstranění vad a nedodělků v přejímacím protokolu, zaplatí objednateli za každý případ nedodržení této lhůty a den prodlení smluvní pokutu ve výši 500,- Kč. Totéž platí pro prodlení zhotovitele s odstraněním vad reklamovaných v záruční době.
- 11.4 Jestliže zhotovitel nevyklidí staveniště ve lhůtě do 10ti dnů po odstranění vad a nedodělků zjištěných při přejímce, pokud se strany nedohodnou jinak, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu za každý den překročení této lhůty ve výši 500,- Kč.
- 11.5 Veškeré smluvní pokuty dle tohoto článku smlouvy jsou splatné do 21 dnů od vystavení příslušné penalizační faktury.
- 11.6 V případě, že objednateli z titulu provádění stavby a z příčin na straně zhotovitele bude uložena jako stavebníkovi pokuta nebo jiná sankce ze strany veřejnoprávních orgánů zhotovitel se zavazuje tyto sankce uhradit objednateli.
- 11.7 V případě, že zhotovitel bude ve zpoždění s plněním kterékoliv smluvní povinnosti o více jak 2 měsíce, má objednatel právo uplatnit svá práva dle čl. 13 smlouvy. Sjednáním smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody.

Čl. 12 Předání díla, Odpovědnost za vady

- 12.3 Zhotovitel odpovídá za vady díla, které budou zjištěny v době 5 let ode dne jeho předání zhotovitelem a převzetí objednatelem. Záruční doba na zařizovací předměty, které jsou součástí díla, platí v rozsahu záruky poskytované výrobcem. Záruční doba počíná běžet od data podpisu přijímacího protokolu celého díla. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě nebo účelu jeho použití, popřípadě nemá vlastnosti stanovené smlouvou a obecně závaznými předpisy, popř. stanovené závaznými nebo doporučenými technickými normami, podle nichž má být dílo provedeno.
- 12.4 Jestliže se během záruční doby zjistí, že dílo vykazuje vady nebo neodpovídá podmínkám této smlouvy, je zhotovitel povinen vady odstranit na svůj náklad, bez ohledu na to, zda vady mohly být zjištěny při přejímkách podle čl. 12.1 této smlouvy. Zhotovitel a objednatel se mohou dohodnout, že místo odstraňování vad poskytne zhotovitel objednateli přiměřenou slevu z ceny.
- 12.5 Zhotovitel neodpovídá za vady, které se vyskytly v průběhu záruční doby v důsledku nedodržení předepsané údržby a pokynů pro provoz díla, které zhotovitel předal objednateli při přejímce. Dále neodpovídá za vady dokumentace předané mu objednatelem, s výjimkou těch případů, kdy při dodržení péče odborné firmy tyto vady mohl zjistit a objednatel na ně včas neupozornil. V případě, že zhotovitel nedodrží péči odborné firmy, je povinen takovéto vady odstranit na svůj náklad a zodpovědnost.
- 12.6 V reklamaci je objednatel povinen popsat vady, uvést jak se projevují, popř. uvést, zda místo odstranění vady požaduje slevu a uvést její výši. Zhotovitel je povinen se k reklamaci vyjádřit do 10 dnů od data uplatnění. Ve vyjádření je povinen uvést, zda reklamaci uznává nebo důvody proč ji uznat odmítá. Uzná-li reklamaci, je zhotovitel povinen začít s odstraňováním vad neprodleně.
- 12.7 Reklamované vady je zhotovitel povinen odstranit ve lhůtě do 30 dnů ode dne převzetí reklamace, pokud nebude dohodnuto jinak, nebo je povinen objednateli zaplatit dohodnutou slevu. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve stanovené nebo dohodnuté lhůtě, je objednatel oprávněn, bez újmy svých ostatních práv ze záruky, si je nechat odstranit na účet zhotovitele. V takovém případě je zhotovitel povinen zaplatit objednateli skutečné náklady na odstranění vad.

Čl. 13 Odstoupení od smlouvy

- 13.1 Obě smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy, jestliže okolnosti vyšší moci u druhé smluvní strany trvají déle než 3 měsíce.
- 13.2 Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zhotovitel je v prodlení se splněním svých závazků podle čl. 3 o dobu delší než 3 měsíce.
- 13.3 Objednatel je dále v návaznosti na ustanovení čl. 3 oprávněn od smlouvy odstoupit, pokud důvody, které ho vedly k zastavení díla, mu zabraňují v plnění smlouvy pokračovat.
- 13.4 Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že objednatel je déle než 3 měsíce ve zpoždění se splněním svých finančních závazků.
- 13.5 V případě, že jedna ze smluvních stran využije svého práva od smlouvy odstoupit, je povinna o tom uvědomit písemně druhou smluvní stranu. Odstoupení od smlouvy je

právně účinné ke dni, kdy bylo oznámení o odstoupení doručeno druhé smluvní straně. Technické a obchodně-právní důsledky ukončení smlouvy se strany zavazují projednat do 30 dnů po ukončení smlouvy, pokud nebude dohodnuto jinak.

13.6 V případě odstoupení od smlouvy jsou smluvní strany vázány tímto postupem a zásadami:

- a) Zhotovitel je povinen v nejkratší možné lhůtě po odstoupení od smlouvy, při dodržení všech bezpečnostních pravidel, postupovat dle čl. 10 (dle postupu při zastavení díla)
- b) Jestliže platby provedené objednatelem ve prospěch zhotovitele ke dni odstoupení od smlouvy překračují ve svém úhrnu částku, na kterou má zhotovitel podle této smlouvy nárok s ohledem na již vykonané výkony a poskytnuté plnění je zhotovitel povinen rozdíl uskutečněných plateb z výše uvedené částky vrátit objednateli, přičemž zhotovitel je povinen tyto částky objednateli poukázat do jednoho měsíce po předčasném skončení smlouvy a vyčíslení rozdílu.
- c) Jestliže nárok zhotovitele podle podmínek této smlouvy na zaplacení výkonů a plnění ke dni odstoupení od smlouvy překračuje úhrn plateb provedených objednatelem ke dni předčasného ukončení smlouvy, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli uvedený rozdíl do 1 měsíce od předčasného skončení smlouvy a vyčíslení rozdílu.
- d) Záruky podle čl. 12 této smlouvy za předané části díla a provedené práce začínají běžet dnem předčasného skončení smlouvy.
- e) Zhotovitel je povinen v případě ukončení smlouvy dle čl. 13.2 nahradit objednateli jiné, předčasným skončením smlouvy vzniklé výlohy a škody.

Čl. 14 Odpovědnost za škody na majetku a zdraví. Pojištění.

14.1 V případě, že vzniknou škody na majetku nebo zdraví lidí před odevzdáním a převzetím díla, je odpovědnost zhotovitele stanovena takto:

- a) Zhotovitel nahradí objednateli na svůj náklad škody a ztráty vzniklé na převzatém díle nebo jeho části, zařízení nebo jiném majetku objednatele během plnění této smlouvy, jestliže takové škody anebo ztráty byly způsobeny jednáním, opomenutím nebo jednáním bez náležité péče a odbornosti na straně zhotovitele, a to v takovém rozsahu, v jakém taková škoda byla způsobena.
- b) Pokud jde o případné poškození zdraví lidí a jestliže na zdraví poškozená osoba uplatní nároky proti objednateli, zhotovitel odškodní objednatele za uspokojení takových nároků v takovém rozsahu, v jakém k takovému poškození zdraví došlo z příčin uvedených v odst. a).
- c) Pokud jde o škody na majetku třetích osob platí přiměřeně ustanovení odst. b) .

Ustanovení tohoto článku platí také po dobu přítomnosti personálu zhotovitele na staveništi za účelem odstranění záručních závad.

14.2 Zhotovitel se zavazuje na vlastní náklad uzavřít nebo mít uzavřenou pojistku kryjící riziko vzniku věcných škod a riziko z odpovědnosti vůči třetím osobám.

Tato pojistka musí kryt:

- a) riziko věcných škod, které mohou vzniknout během plnění smluvních povinností zhotovitele na majetku objednatele.
- b) riziko poškození zdraví nebo smrti třetích osob, k němuž může dojít při plnění smluvních povinností zhotovitele.
- c) riziko věcných škod na majetku třetích osob, k nimž může dojít při plnění smluvních povinností zhotovitele.

14.3 Zhotovitel předloží objednateli doklady o pojištění před zahájením díla. V případě, že zhotovitel nesplní závazky uvedené v čl. 14.2 smlouvy zavazuje se uhradit objednateli veškeré přímé či nepřímé škody, které vzniknou přímo objednateli nebo budou vůči objednateli uplatněny třetí osobou. Tento závazek se vztahuje i na škodní události zapříčiněné vyšší mocí.

Čl. 15 Závěrečná ustanovení

15.1 Ve všech ostatních záležitostech neupravených touto smlouvou se vzájemný vztah obou smluvních stran řídí příslušnými ustanoveními občanského a obchodního zákoníku v platném znění.

15.2 V případě sporu se smluvní strany pokusí jednat ve vzájemné shodě. Jestliže během jednání nebude shody dosaženo, každá ze smluvních stran má právo obrátit se na příslušný soud.

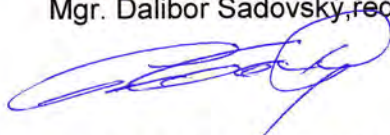
15.3 Veškeré změny a doplňky k této smlouvě jsou možné po vzájemné dohodě obou smluvních stran, a to výhradně formou písemnou.

15.4 Při realizaci této smlouvy se obě smluvní strany budou řídit (v pořadí závaznosti):

- Smlouvou (včetně případných uzavřených dodatků)
 - Poptávkovou dokumentací objednatele
 - Nabídkou zhotovitele
2. Smlouva se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom a obě vyhotovení mají stejnou platnost.
3. Smlouva vstupuje v platnost dnem podpisu obou smluvních stran.
4. Nedílnou součástí této smlouvy jsou:
- DZŘ
 - Nabídka zhotovitele včetně Kalkulace jednotkových cen
- příloha č. 1
příloha č. 2

V Praze dne: 26. 4. 2012
Za objednatele:

Mgr. Dalibor Sadovský, ředitel




CENTRUM SLUŽEB PRO SILNIČNÍ DOPRAVU
nábř. L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1
IČ: 70898219 DIČ: CZ70898219
tel.: 225 131 707

102

V NÝRSKU dne: 30. 4. 2012
Za zhotovitele:

Ing. Jiří Svejkovský, jednatel

Václav Svoboda, jednatel



LESNÍ STAVBY, s.r.o.
Palackého 764, 340 22 Nýrsko
tel.: 376 571 106, fax: 376 572 280
IČO: 648 34 042, DIČ: CZ64834042
muštrada dne 22. 3. 1996 u Krajského soudu
v Plzni, oddíl C, vložka 7565

③



Centrum služeb pro silniční dopravu, s.p.o.
110 15 Praha 1, nábrž. Ludvíka Svobody 1222/12
IČ: 70898219

**DOKUMENTY ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ
VEŘEJNÉ ZAKÁZKY MALÉHO ROZSAHU**

**„REKONSTRUKCE STŘECHY A ZABEZPEČENÍ TRHLIN V
OBJEKTU FARSKÉHO UL. 3, PLZEŇ“**

**ČÁST 3
FORMULÁŘE NABÍDKY**

NABÍDKOVÝ LIST

ZADAVATEL:

Centrum služeb pro silniční dopravu, s.p.o., se sídlem nábr. Ludvíka Svobody 1222/12, Praha 1, PSČ: 110 15, IČ: 70898219, DIČ: CZ70898219. Zadavatel byl zřízen zřizovací listinou Ministerstva dopravy ČR čj. 5576/00-KM ze dne 20. 12. 2000.

Uchazečí, sídlo/místo podnikání	Lesní stavby, s.r.o., Palackého 764, 340 22 Nýrsko
IČ:	64834042
DIČ:	CZ64834042
Bankovní spojení:	KB, a.s. Klatovy
Číslo účtů:	9796140287/0100
Telefon:	376 571 106
Fax:	376 572 280
Mail:	602786628
Kontaktní osoba ve věci zadávacího řízení:	Ing. Jiří Svejkovský, jednatel Václav Svoboda, jednatel
Telefon:	376571106
Fax:	376572280
e-mail:	lesnistavby@lesnistavby.cz

Předkládáme Vám naši nabídku na realizaci zakázky „Rekonstrukce střechy a zabezpečení trhlín v objektu Farského ul. 3“

Souhlasíme s podmínkami uvedenými zadavatelem v DZŘ a souhlasíme se závazným textem smlouvy ve znění předloženém zadavatelem.

Před podáním nabídky jsme si vyjasnili všechny potřebné technické údaje, které jednoznačně vymezují požadované práce a dodávky v souvislosti s plněním předmětu tohoto zadávacího řízení.

Prohlašujeme, že se budeme touto nabídkou řídit po dobu 60ti dní ode dne ukončení lhůty pro podání nabídek a v případě, že v této lhůtě nám vámi bude přidělena tato veřejná zakázka, bereme na vědomí, že se lhůta platnosti nabídky prodlužuje do okamžiku podpisu smlouvy o dílo.

Nabídku předkládáme v jednom originálním vyhotovení a jedné kopii. Bude-li naše nabídka přijata zavazujeme se realizovat předmětnou zakázku za celkovou cenu:

Cena (bez DPH):	1 957 877,- Kč
DPH	391 575,- Kč
Cena vč. DPH	2 349 452,- Kč

Obsah nabídky:

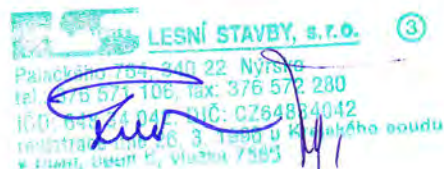
Část 1 – Dokladová část a závazný text smlouvy,

- Nabídkový list (část 3 DZŘ – Formuláře), podepsaný v souladu s článkem 1 těchto Pokynů,
- Prokázání splnění základních kvalifikačních předpokladů
- Prokázání splnění profesních kvalifikačních předpokladů
- Prokázání splnění ekonomických a finančních kvalifikačních předpokladů
- Prokázání splnění technických kvalifikačních předpokladů
- Vyplněný „Závazný text smlouvy“ (část 2 DZŘ)

Část 2 – Technická část

- Oceněný výkaz prvků vč. technické specifikace (část 4 DZŘ)

V Nýrsku dne 22.3.2012



Ing. Jiří Svejkovský, jednatel
Václav Svoboda, jednatel



Rozpočet

Zakázka

Popis: **Plzeň, Farského ul.3 - Rekonstr.střechy a zabezp.trhlin v objektu**

Číslo: **1202/MS/017•**

Dodavatel: **LESNÍ STAVBY s.r.o.**
Investor: **Centrum služeb pro silniční dopravu s.p.o., Praha**
Projektant: **Luboš Beneda, Plzeň**

Komentář:

Cena

Rekapitulace:	Bez DPH:			1 957 877
	DPH:	Sazba	Základ	
		20%	1 957 877	391 575
	celkem			391 575
	Celkem s DPH:			2 349 452

Rekapitulace - objekty a oddíly

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO_01: Rekonstrukce střechy	1 957 877	391 575	2 349 452
001: Zemní práce	35 073	7 015	42 088
003: Svislé konstrukce	225 259	45 052	270 310
004: Vodorovné konstrukce	35 245	7 049	42 294
0061: Úpravy povrchů vnitřní	61 836	12 367	74 203
0062: Úpravy povrchů vnější	9 055	1 811	10 866
0063: Podlahy a podlahové konstrukce	2 538	508	3 046
0064: Výplně otvorů	719	144	863
0090: Oplocení	19 809	3 962	23 770
0091: Doplnující práce na komunikaci	5 566	1 113	6 679
0094: Lešení	36 763	7 353	44 116
0095: Dokončovací konstrukce a práce	14 439	2 888	17 327
0096: Bourání konstrukcí	267 670	53 534	321 204
0099: Staveništní přesun hmot	63 539	12 708	76 247
712: Povlakové krytiny	8 726	1 745	10 471
713: Izolace tepelné	48 405	9 681	58 086
721: Vnitřní kanalizace	17 342	3 468	20 810
762: Konstrukce tesařské	239 789	47 958	287 746
764: Konstrukce klempířské	138 146	27 629	165 775
765: Krytiny tvrdé	224 016	44 803	268 819
766: Konstrukce truhlářské	202 237	40 447	242 684
767: Konstrukce zámečnické	174 802	34 960	209 762
769: Otvorové prvky z plastu	1 733	347	2 079
783: Nátěry	9 350	1 870	11 220
784: Malby	10 660	2 132	12 792
M21: Elektromontáže	10 162	2 032	12 194
NUS: Náklady na umístění stavby	95 000	19 000	114 000
	1 957 877	391 575	2 349 452

Rozpočet

Poř. ▲	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
SO_01: Rekonstrukce střechy						1 957 877
001: Zemní práce						35 073
1	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	7,540	666,40	5 025
2	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny - vč. dodání ŠP fr.0-22mm	m3	2,360	895,58	2 114
3	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	5,180	101,13	524
4	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	2,360	193,17	456
5	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	2,360	318,91	753
6	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	23,550	24,09	567
7	171201201	Uložení sypaniny na skládky - vč. poplatku za uložení na skládce	m3	2,360	730,00	1 723
8	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině	m2	64,700	44,73	2 894
9	10371500	Substrát zahradnický B VL	m3	9,710	1 083,00	10 516
10	180502212	Založení hřišového trávníku na vrstvě substrátu	m2	64,700	86,56	5 600
11	175101201	Obsyp objektů bez prohození sypaniny	m3	2,420	615,99	1 491
12	58337402	Kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/22	t	4,350	784,32	3 412
003: Svislé konstrukce						225 259
13	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,060	8 311,97	499
14	13380620	Tyč ocelová I, značka oceli S 235 JR, označení průřezu 120	t	0,070	25 764,00	1 803
15	311272323	Zdivo nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc Ytong hmotnosti 500 kg/m3	m2	162,160	1 333,59	216 255
16	342254611	Příčky tl do 100 mm z desek pórobetonových nebo plynobetonových	m2	3,590	512,55	1 840
17	310100011	Zazdívaní otvorů ve zdivu, bez úpravy povrchu tloušťky 45cm	m2	0,450	1 368,00	616
18	346272115	Přízdívky ochranné tl 150 mm z pórobetonových přesných příčkových Ytong objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	5,070	837,47	4 246
004: Vodorovné konstrukce						35 245
19	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	0,580	7 636,60	4 429
20	13480920	Tyč ocelová I, jakost S 235 JR označení průřezu 220	t	0,670	28 386,00	19 019
21	417321313	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20	m3	1,630	3 096,82	5 048
22	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,090	39 584,34	3 563
23	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	9,390	278,72	2 617
24	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	9,390	60,65	570
0061: Úpravy povrchů vnitřní						61 836
25	610991111	Zakrývání vnitřních a vnějších výplní otvorů	m2	2,520	35,61	90
26	612481113	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vypnutým včetně přibití strun	m2	209,200	121,19	25 352
27	612471411	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem	m2	209,200	92,75	19 402

Poř. ▲	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
28	613421173	Vnitřní omítka pilířů a sloupů s plochami rovnými vápenná štuková plstí hlazená	m2	44,590	364,83	16 268
29	612409991	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	16,000	45,23	724
0062: Úpravy povrchů vnější						9 055
30	620991121	Zakrývání výplní venkovních otvorů z lešení	m2	2,520	36,77	93
31	622481113	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vypnutým včetně přibití strun	m2	20,910	130,34	2 725
32	622471115	Úprava povrchu vnějších stěn aktivovaným štukem	m2	20,910	92,17	1 927
33	622471317	Nátěr vnějších stěn barvou disperzní složitosti 1,2	m2	20,910	206,11	4 310
0063: Podlahy a podlahové konstrukce						2 538
34	631311134	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,040	3 383,35	135
35	631319165	Příplatek k mazanině tl 240 mm za konečnou úpravu	m3	0,040	231,22	9
36	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu	m3	0,040	58,11	2
37	631361921	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi	t	0,010	29 641,70	296
38	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	0,400	266,88	107
39	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	0,400	60,65	24
40	632451034	Vyrovňovací potěr tl do 50 mm z MC 15 provedený v ploše	m2	8,700	225,73	1 964
0064: Výplně otvorů						719
41	648991111	Osazování parapetních desek z plastických hmot š do 200 mm na MC	m	1,200	97,79	117
42	60794101	Deska parapetní interiér Progress š. 200 mm, řezaný	m	1,320	456,00	602
0090: Oplocení						19 809
43	900100001	Oplocení z drátěného pletiva , ocelové sloupky á cca 3m, podhrabové desky , výška 2m	m	19,200	1 031,70	19 809
0091: Doplnující práce na komunikaci						5 566
44	916561111	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	19,350	150,97	2 921
45	59217509	Obrubník BEST-LINEA 50x8x25 cm přírodní	kus	40,000	66,12	2 645
0094: Lešení						36 763
46	941955001	Lešení lehké pomocné v podlah do 1,2 m	m2	145,000	96,92	14 054
47	941941031	Montáž lešení jednořadového s podlahami š do 1 m v do 10 m	m2	166,000	57,00	9 462
48	941941191	Příplatek k lešení jednořadovému s podlahami š do 1 m v do 10 m za první a ZKD měsíc použití	m2	166,000	45,60	7 569
49	941941831	Demontáž lešení jednořadového s podlahami š do 1 m v do 10 m	m2	166,000	34,20	5 678
0095: Dokončovací konstrukce a práce						14 439
50	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	145,000	78,61	11 399
51	953943121	Osazování kovových předmětů do betonu 1kg/kus	kus	13,000	75,87	986
52	953943121	Vrtání a vlepování kotev do betonu	kus	13,000	45,60	593
53	953943123	Kotva pozednice - dodávka	kus	26,000	56,20	1 461
0096: Bourání konstrukcí						267 670
54	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	20,110	683,19	13 739
55	962032631	Bourání zdiva komínového z cihel na MVC	m3	0,780	683,47	533

Pof. ▲	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
56	965081113	Bourání dlažby z dlaždic púdnic pl přes 1 m2	m2	141,300	33,61	4 749
57	965082923	Odstranění násypů pod podlahy tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	14,130	317,65	4 488
58	965081713	Bourání dlažby z dlaždic keramických pl přes 1 m2	m2	7,760	45,95	357
59	965042141	Bourání mazanin betonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	0,780	2 384,08	1 860
60	968061112	Vyvěšení dřevěných křidel oken pl do 1,5 m2 z toho 2ks pro další použití	kus	3,000	6,12	18
61	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl do 2 m2 z toho 2ks pro další použití	m2	2,520	181,36	457
62	963053936	Bourání ŽB schodišťových ramen monolitických samonosných	m2	0,900	847,28	763
63	113107171	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	64,700	188,72	12 210
64	721242805	Demontáž lapače střešních splavenin DN 150	kus	3,000	172,66	518
65	721242804	Demontáž dvorních vpustí	kus	2,000	855,00	1 710
66	767914830	Demontáž oplocení výšky do 2m	m	6,600	87,34	576
67	762331812	Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	319,220	47,81	15 260
68	762331813	Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové plochy do 288 cm2	m	57,590	58,37	3 362
69	762331814	Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové plochy do 450 cm2	m	28,800	68,68	1 978
70	762331815	Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové plochy přes 450 cm2	m	35,850	78,98	2 831
71	762342811	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,22 m	m2	227,760	18,37	4 184
72	765332810	Demontáž krytiny betonové na sucho do suti	m2	227,760	95,96	21 857
73	764352810	Demontáž žlabů půlkruhový rovný rš 330 mm do 30°	m	25,800	22,90	591
74	764410850	Demontáž oplechování parapetu rš do 330 mm	m	2,250	30,54	69
75	764331850	Demontáž lemování zdí rš 400 a 500 mm do 30°	m	8,650	17,17	149
76	766673811	Demontáž střešního okna vlnitá krytina do 45°	kus	2,000	206,46	413
77	764454803	Demontáž trouby kruhové průměr 150 mm	m	51,660	26,72	1 380
78	973031335	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m2 hl do 300 mm	kus	1,000	250,94	251
79	979011111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvě podlaží	t	97,900	281,16	27 525
80	979011121	Svislá doprava suti a vybouraných hmot ZKD podlaží	t	195,800	120,54	23 601
81	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	112,450	238,05	26 769
82	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	224,900	26,53	5 968
83	979087112	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	112,450	123,35	13 870
84	979981101	Kontajner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 3t	t	112,450	672,60	75 634
0099: Staveništní přesun hmot						63 539
85	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov v do 25 m	t	74,100	857,48	63 539
712: Povlakové krytiny						8 726
86	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	26,000	8,20	213
87	11163149	Lak asfaltový PENETRAL ALP-M 9 kg	kus	2,000	410,40	821
88	712341659	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením bodově	m2	26,000	71,85	1 868

Poř. ▲	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
89	62852258	Pás asfaltovaný modifikovaný SBS Elastodek 50 Special dekor	m2	29,900	186,96	5 590
90	998712103	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	t	0,200	1 171,20	234
713: Izolace tepelné						48 405
91	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	145,000	18,37	2 663
92	63148154	Deska minerální izolační ISOVER UNI 600x1200 mm tl.100 mm	m2	152,250	175,56	26 729
93	713141111	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	26,000	112,40	2 922
94	28375794	Deska polystyren.POLYDEK EPS100 G S40 tl.160	m2	27,300	558,60	15 250
95	998713103	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	0,810	1 037,66	841
721: Vnitřní kanalizace						17 342
96	721173403	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 150	m	15,700	437,61	6 870
97	721242116	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus	3,000	2 888,02	8 664
98	721242116	Uříznutí stávajícího potrubí, napojení nového, vývod nad střechem	kus	2,000	285,00	570
99	721273145	Hlavice ventilační PVC DN 100/930	kus	2,000	388,25	777
100	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	15,700	18,79	295
101	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	t	0,270	614,05	166
762: Konstrukce tesařské						239 789
102	762082430	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu do 320 cm2	kus	24,000	197,69	4 745
103	762332122	Montáž vázaných konstrukcí krovů pravidelných z řeziva hraněného I do 100 m plochy do 224 cm2	m	295,620	295,67	87 407
104	762332133	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	4,750	246,88	1 173
105	60515220	Hranol SM/JD 1	m3	5,850	5 500,00	32 175
106	762342212	Montáž laťování střeš, osové vzdálenosti latí 22-36 cm	m2	184,670	69,32	12 801
107	762342441	Montáž kontralatí na střeších sklonu do 60°	m2	184,670	10,24	1 892
108	60517103	Lať SM/JD 1 pod 25 cm2, délka 400-600cm	m3	2,420	6 800,00	16 456
109	762341210	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	201,900	88,78	17 925
110	60515200	Prkna SM/JD 1	m3	5,400	5 400,00	29 160
111	762395000	Spojovací prostředky pro střechy	m3	13,670	985,40	13 470
112	762995000	Kontrola stavu stávajícího záklopu stropu	m2	141,300	70,68	9 987
113	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	8,140	1 547,70	12 598
764: Konstrukce klempířské						138 146
114	764231250	Lemování zdí Cu tvrdá krytina rš 500 mm	m	11,350	977,65	11 096
115	764291240	Střešní prvky Cu - závětrná lišta rš 500 mm	m	12,940	967,11	12 514
116	764262230	Oplechování komínu z Cu plechu, 110x45 cm	kus	2,000	1 780,91	3 562
117	764252203	Žlab Cu podokapní půlkruhový rš 330 mm - bez dodávky háků	m	28,750	604,06	17 367
118	764252215	D+Montáž Cu žlab podokapní - háky půlkruhové	kus	29,000	229,68	6 661
119	764252212	Montáž Cu žlab podokapní - čela půlkruhová	kus	10,000	75,82	758
120	764259211	Kotlík kónický z Cu plechu pro trouby , D do 150 mm	kus	5,000	719,68	3 598
121	764554204	Odpadní trouby Cu kruhové D 150 mm	m	50,780	1 342,42	68 168

Poř. ▲	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
122	764556264	D+Montáž Cu odsokoky kruhové	kus	11,000	730,66	8 037
123	764521250	Okapnice z Cu plechu, rš 330 mm	m	7,700	643,01	4 951
124	764510230	Oplechování Cu parapetů rš 200 mm včetně rohů	m	1,200	468,73	562
125	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,510	1 707,51	871
765: Krytiny tvrdé						224 016
126	765331005	Krytina betonová Bramac Tegalit drážková střecha jednoduchá na sucho	m2	184,670	617,80	114 090
127	765331025	Krytina betonová Bramac Tegalit drážková hřeben z hřebenačů na sucho s pásem s kartáči	m	12,600	712,15	8 973
128	765331145	Krytina betonová Bramac Tegalit drážková štítové hrany z tašek krajních s ozubem	m	31,600	451,98	14 283
129	765331523	Taška hromosvodová Bramac - příplatek Tegalit	kus	25,000	213,29	5 332
130	765331525	Hřebenač hromosvodový Bramac - příplatek Tegalit	kus	3,000	213,29	640
131	765331632	Taška drážková prostupová pro anténu, Bramac	kus	1,000	881,22	881
132	765331621	Krytina betonová Bramac přirézání a uchycení tašek drážkových	m	78,100	94,68	7 394
133	765331652	Krytina betonová Bramac stoupací plošina kovová dl 88 cm, taška Tegalit	kus	2,000	2 554,93	5 110
134	765331651	Krytina betonová Bramac stoupací plošina kovová dl 41 cm, taška Tegalit	kus	8,000	1 994,46	15 956
135	59243889	Taška nosná kovová Tegalit Bramac	kus	21,000	833,34	17 500
136	765331661	Krytina betonová Bramac větrací mřížka š 52 mm	m	21,050	50,76	1 068
137	765331663	Krytina betonová Bramac větrací pás perforovaný	m	21,050	46,86	986
138	765901156	Zakrytí šikmých střech podstřešní hydroizolační folií Bramac TOP	m2	184,670	107,03	19 764
139	998765103	Přesun hmot tonážní pro krytiny tvrdé v objektech v do 24 m	t	10,690	1 126,03	12 037
766: Konstrukce truhlářské						202 237
140	766671023	Montáž střešního okna rozměr 78 x 98 cm - 118 cm	kus	10,000	1 357,50	13 575
141	61140510	Okno střešní GGL M06 3173G š.78x v.118cm Velux	kus	10,000	12 540,00	125 400
142	61140283	Lemování okna Velux EDW 1100 M06 78x118 cm	kus	10,000	4 639,80	46 398
143	61150283	Zateplovací sada BDX M06 2000	kus	10,000	1 641,60	16 416
144	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	0,480	932,30	448
767: Konstrukce zámečnické						174 802
145	767995105	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	1 777,310	33,79	60 061
146	13384435	Tyč ocelová U, značka oceli S 235 JR, označení průřezu 140	t	0,280	25 764,00	7 214
147	13483415	Tyč ocelová U , jakost S 235 JR označení průřezu 200	t	1,770	33 402,00	59 122
148	3319411001	Nosné spojovací svary tl. do 10mm	m	64,700	581,40	37 617
149	767832100	Montáž žebříků do zdi	m	3,800	274,56	1 043
150	Z1	Žebřík ocelový dl.3800mm	kus	1,000	7 068,00	7 068
151	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	2,190	1 222,60	2 677

Poř. ▲	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
769: Otvorové prvky z plastu						1 733
152	769000010	Montáž plastových oken s vypěněním	m	8,000	216,60	1 733
783: Nátěry						9 350
153	783122710	Nátěry syntetické OK "A" barva základní	m2	47,510	25,97	1 234
154	783783311	Nátěry tesařských kcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním preventivní dvojnásobné v interiéru	m2	164,440	49,36	8 116
784: Malby						10 660
155	784195212	Malba tekutá Primlex Plus, bílá, 2x	m2	253,800	42,00	10 660
M21: Elektromontáže						10 162
156	210220002	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10mm	m	30,600	58,14	1 779
157	35441121	Drát uzemňovací pozinkovaný D10mm	m	33,000	58,14	1 919
158	210220301	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS,SZ,SO/	kus	10,000	45,60	456
159	35441885	Svorka spojovací SS pro lano d 8-10 mm	kus	10,000	28,50	285
160	2102200221	Tyč jímací s upev.na stř.hřeben do 3 m, na konstr.	kus	2,000	912,00	1 824
161	35441020	Tyč jímací JV 1,5 1500 mm s vrutem	kus	2,000	239,40	479
162	210220222	Revize	kpl	1,000	3 420,00	3 420
NUS: Náklady na umístění stavby						95 000
163	NUS 1	Náklady na jeřáb	kpl	1,000	25 000,00	25 000
164	NUS 2	Náklady na mimostaveništní dopravu	kpl	1,000	70 000,00	70 000
						1 957 877