

# **Smlouva o dílo**

19051

## **Přestavba dvorního objektu a oplocení, OÚ Jeneč**

Objednatel :

**Obec Jeneč**  
Lidická 82, Jeneč

Zhotovitel :

**Stavatelství Kladno spol. s r.o.**  
L. Zápotockého 3094, Kladno



## **Smlouva o dílo č. 19051**

uzavřená dle obchodního zákoníku, tj. zákon č. 513/1991 Sb., v platném znění

### **1. Smluvní strany**

#### **1.1 Objednatel:**

Sídlo:

jehož jménem jedná:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Osoby oprávněné k jednání:

ve věci smlouvy:

ve věci stavby:

#### **Obec Jeneč**

Lidická 82, 252 61 Jeneč

Ing. Pavel Burgr, starosta

00241300

CZ00241300 - je plátce DPH

Ing. Pavel Burgr

tel.: 233 900 011

Ing. Pavel Burgr, starosta

tel.: 724 111 994

#### **1.2 Zhotovitel:**

Sídlo:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Osoby oprávněné k jednání:

ve věci smlouvy:

osoba pověřená řízením stavby:

#### **Stavitelství Kladno spol. s r.o.**

L. Zápotockého 3094, 272 01 Kladno

16978064

CZ16978064 - je plátce DPH

ČSOB a.s., Kladno, č.ú. 73512963/0300

Ing. Jiří Lukáš, prokurista

602 391 163

Václav Šíma, hl. stavbyvedoucí

602 391 162

### **2. Základní ustanovení**

- 2.1. Zhotovitel závazně prohlašuje, že je oprávněn, podle platných právních předpisů, kvalifikace a svých odborných znalostí, plnit úkoly a operace, obsažené v předmětu této smlouvy a bude v maximální míře chránit zájmy objednatele před veškerými ztrátami a zbytečnými výdaji.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem, na své nebezpečí a ve sjednané době. Zhotovitel bude při plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy. Zhotovitel se bude řídit výchozími podklady objednatele (zejména projektovou dokumentací a výkazem výměr předloženými objednatelem), zápisy a dohodami oprávněných zástupců smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními kompetentních orgánů státní správy a samosprávy.
- 2.3. Objednatel závazně prohlašuje, že má zajištěny finanční prostředky na úhradu ceny díla a že zaplatí zhotoviteli za provedené dílo cenu dohodnutou v rámci této smlouvy, včetně daně z přidané hodnoty, která bude účtována dle platných předpisů v dané době.
- 2.4. Objednatel tímto závazně prohlašuje, že je plátcem DPH a plnění z této smlouvy použije výhradně pro výkon veřejné správy, pro svoji neekonomickou činnost.



**3. Předmět plnění smlouvy**

- 3.1 Předmětem plnění této smlouvy je **demolice objektu kolny a plotu, a novostavba objektů skladu a oplocení**, . Místem plnění zakázky jsou p.č. st. 93/1, 132/1, 132/2, 260 a 135/5, k.ú. Jeneč u Prahy (dále jen „staveniště“).
- 3.2 Dílem se rozumí dodávky a práce, provedené zhotovitelem za podmínek stanovených platnými právními předpisy a touto smlouvou, dle zadávací dokumentace, daných kvalitativních zkoušek a dokladů.
- 3.3 Jednotlivé ucelené výkony (dle předaného výkazu výměr) tvořící součást díla, včetně jejich ceny, jsou popsány v položkovém rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy. Tento rozpočet je vytvořen oceněním výkazu výměr. Vyšší nebo nižší skutečně provedená množství nemají za následek změnu tvorby jednotkových cen.

**4. Čas zhotovení díla**

- 4.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle článku 3. této smlouvy a dohodnutých časových údajů postupu stavby s následujícími termíny s vazbou na termín předání staveniště:

Termín zahájení prací:	09/2019
Termín předání prací:	31. 03. 2020

- 4.2 Lhůta pro provedení díla se adekvátně prodlužuje, vzniknou-li v průběhu provádění díla překážky na straně objednatele způsobené jinými okolnostmi nezaviněnými zhotovitelem nebo nepříznivým počasím, které by způsobilo vynucenou technologickou přestávku či bude způsobeno vyšší mocí. Zhotoviteli v tomto případě vzniká právo na prodloužení termínu dokončení díla o adekvátní počet dní, je však povinen informovat objednatele o důvodu přerušení provádění díla do tří pracovních dnů.
- 4.3 Lhůta pro provedení díla se dále přiměřeně prodlužuje při dalších požadavcích objednatele na změnu technologie či změnu předmětu díla, v takovém případě obě smluvní strany projednají možnou změnu díla. O dohodnutou dobu prodloužení prací se pak prodlouží termín dokončení.
- 4.4 Zhotovitel je povinen práce přerušit v případě, že zjistí při provádění díla skryté překážky či závady, znemožňující jeho provedení dohodnutým způsobem. Tuto skutečnost je zhotovitel povinen oznámit objednateli do tří pracovních dnů a obě strany projednají možnou změnu díla. O dohodnutou dobu přerušeni prací se pak prodlouží termín dokončení.

**5. Cena díla**

- 5.1 Zhotovitel provede dílo v rozsahu, kvalitě a lhůtě dle této smlouvy za cenu maximálně a nejvýše přípustnou pro rozsah dle předaného výkazu výměr a zadávací dokumentace. Tato cena je platná po celou dobu zhotovování díla, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

Cena díla dle dohody smluvních stran činí:

Celková cena díla bez DPH	2.668.433,- Kč
<u>DPH 21%</u>	<u>560.371,- Kč</u>
Celková cena díla vč. DPH	3.228.804,- Kč

Daň z přidané hodnoty bude účtována v zákonné výši platné v době fakturace, nebude použit princip přenesení daňové povinnosti.

- 5.2 Ve shora uvedené ceně jsou zahrnuty i náklady na vybudování, provoz, údržbu a vyklizení zařízení staveniště. Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla, zejména náklady na materiály, pracovní síly, stroje, dopravu, zařízení staveniště, řízení a administrativu, režii zhotovitele a zisk, poplatky a veškeré další náklady zhotovitele v souvislosti s realizací díla (poplatky a platby za telefon, zabezpečení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany, odstraňování znečištění způsobené stavební činností zhotovitele, pojištění, s výjimkou nákladů na dočasné záборы prostranství) a může být měněna pouze způsobem uvedeným v této smlouvě.

5.3 Zjistí-li zhotovitel nebo objednatel při realizaci díla rozdílnosti v druhu a množství požadovaných prací a dodávek, které nebyly součástí objednatelovým jednoznačně vymezeného množství a druhu požadovaných prací a dodávek (výkaz výměr) a tyto práce a dodávky jsou nezbytné pro zdárné dokončení díla, bude postupováno tak, že případné vícepráce či méněpráce budou přesně zapsány a odsouhlaseny objednatelovým i zhotovitelovým ve stavebním deníku. Současně s tím předloží zhotovitel objednateli cenovou kalkulaci na odsouhlasenou úpravu prací. Na základě odsouhlasení bude zhotovitelem předložen objednateli dodatek k této smlouvě. Bez podpisu tohoto dodatku objednatelovým, nebudou práce v něm obsažené zahájeny.

Obdobným způsobem bude postupována v případě požadavku objednatel na rozšíření předmětu díla

5.4 Veškeré dodatky k této smlouvě musí být provedeny písemnou formou.

## **6. Dodací podmínky**

- 6.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nutné pro zahájení díla, prostě všech nároků třetích osob bránících zahájení díla, a to nejpozději do 27. 09. 2019.
- 6.2. Objednatel zhotoviteli zajistí bezplatné užívání prostoru staveniště po dobu trvání této smlouvy a po dobu potřebnou pro vyklizení staveniště.
- 6.3. Zhotovitel dnem předání staveniště přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní provádění díla, dodržování předpisů bezpečnosti a ochrany zdraví, zejména nař. vl. č. 362/2005 Sb. a 591/2006 Sb. a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce při činnosti na pracovištích objednatel ve smyslu zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, v platném znění. Zhotovitel je dále povinen dodržovat všechny protipožární a hygienické předpisy a podmínky ochrany životního prostředí.
- 6.4. Zhotovitel se dále zavazuje dodržovat čistotu a pořádek na staveništi. Zajištění skládky odpadového materiálu je na straně zhotovitele. Náklady na úklid staveniště a odvoz odpadu jsou zahrnuty v ceně díla dle čl. 5. této smlouvy.
- 6.5. Zhotovitel se zavazuje na své náklady provést zabezpečení staveniště. Všechny škody a ztráty, které vzniknou na nezabudovaných stavebních materiálech, dílech, jdou k tíži zhotovitele. Za všechny škody, které budou prokazatelně způsobeny zhotovitelem v průběhu provádění díla objednatel nebo třetími osobami, odpovídá zhotovitel a zavazuje se k jejich náhradě.
- 6.6. Zhotovitel vede o všech pracích, které provádí pro objednatel stavební deník jako doklad o průběhu prací. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti atd. Denní záznamy zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí, příp. jeho zástupce. Mimo zhotovitele mohou provádět potřebné záznamy ve stavebním deníku technický dozor objednatel a projektant a osoby oprávněné jednat za objednatel (vč. předání a převzetí díla). Zhotovitel je povinen stavební deník chránit a tento musí být k dispozici objednatel a orgánům státní správy a samosprávy denně po celou pracovní dobu.
- 6.7. Stavbyvedoucím této stavby je stanoven Václav Šíma, který je oprávněn jednat a podepisovat ve věcech realizace předmětné stavby a zároveň je pověřen předáním dokončeného díla objednateli.
- 6.8. Objednatel ustanovuje Ing. Pavla Burgra, tel 233 900 011, email: [jenec@jenec.cz](mailto:jenec@jenec.cz) jako kontaktní osobu a TDI pro jednání se Zhotovitelem do doby než pověří výkonem stavebního dozoru další osobu, s pravomocí odsouhlasování množství a cen skutečně provedených prací a s pověřením převzetím díla od zhotovitele a potvrzením o odstranění vad a nedodělků. Objednatel je oprávněn osobu pověřenou stavebním dozorem v průběhu realizace Díla změnit
- 6.9. Zhotovitel vyzve technický dozor objednatel alespoň 3 dny předem ke kontrole prací, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Tyto práce objednatel převezme bez prodlení nebo vytkne vady. Pokud se objednatel, resp. jeho technický dozor, nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, bude zhotovitel v práci pokračovat. Pokud bude objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit. Náklady s tímto odkrytím spojené hradí objednatel v případě, že dodatečnou kontrolou bylo zjištěno, že práce byly řádně provedeny, v opačném případě tyto náklady hradí zhotovitel. O převzetí prací, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými, se provede zápis ve stavebním deníku.
- 6.10. Objednatel je oprávněn prostřednictvím technického dozoru kontrolovat kvalitu prováděných prací průběžně. Zhotovitel mu umožní přístup na všechna svoje pracoviště, kde jsou zpracovávány nebo uskladňovány dodávky pro stavbu.

- 6.11. Objednatel se stává vlastníkem zhotovovaného díla dnem převzetí díla. Zhotovitel vyzve objednatele k předání a převzetí díla písemně nejméně 7 dnů před plánovaným termínem přijímací řízení. O svém záměru předat dokončené dílo rovněž učiní zápis do stavebního deníku. Obě strany vyhotoví zápis o předání a převzetí díla, ve kterém dohodnou termín odstranění případných drobných vad a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání plynulému a bezpečnému užívání díla a nejsou tedy důvodem k odmítnutí převzetí díla. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených v předané projektové dokumentaci a této smlouvě. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti rozsahu dle předané projektové dokumentace. Jestliže objednatel odmítne převzetí díla, sepíše se o tom zápis, v němž smluvní strany uvedou svá stanoviska a jejich zdůvodnění a bude dohodnut další postup.
- 6.12. Při předání díla předá zhotovitel objednateli předepsané výsledky zkoušek, atestů, prohlášení o shodě, záručních listů apod.
- 6.13. Zhotovitel se zavazuje vyklidit prostor zařízení staveniště do 14 kalendářních dnů po dohodnutém termínu odstranění případných vad z přijímacího řízení či do 5 kalendářních dnů po jiném ukončení tohoto smluvního vztahu s tím, že staveniště a jím užívané prostory uvede do řádného původního stavu, vyčištěné, uklizené a upravené v podobě jak je převzal od objednatele při zahájení díla.
- 6.14. Zařízení a materiál, který nebyl objednateli fakturován, ani jím jinak uhrazen, a zbyl po likvidaci zařízení staveniště, je majetkem zhotovitele.
- 6.15. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklady dopravu a skladování zařízení nebo konstrukcí, montážního materiálu, veškerých stavebních hmot a dílů, materiálů a výrobků a jejich přesun ze skladu na staveniště.

## **7. Záruční doba - odpovědnost za vady**

- 7.1 Zhotovitel odpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle podmínek této smlouvy a po dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě, za předpokladu běžného provozu za dodržení příslušných hygienických předpisů, běžné údržby a odborného provozování objednatelem.
- 7.2 Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku za jakost s tím, že záruční doba činí **60 měsíců** a běží ode dne předání díla. Za vady věci použitých při zhotovení díla, na které je poskytnuta záruka zhotoviteli výrobcem, odpovídá zhotovitel po dobu vyznačenou v záručním listě jejich výrobcem.
- 7.3 Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době odevzdání objednateli. Záruka se nevztahuje na vady vzniklé nesprávným zacházením, vadným užíváním (včetně nedostatečné péče o dílo) nebo způsobenými objednatelem nebo třetí osobou nepodléhající zhotoviteli bez souhlasu zhotovitele. Záruka se dále nevztahuje na závady vzniklé nepředvídatelnými živelnými událostmi.
- 7.4 Smluvní strany se dohodly, že v případě výskytu vady díla v záruční době zaviněné porušením povinností zhotovitele, má objednatel právo požadovat jejich bezplatné odstranění v co nejkratší technicky možné lhůtě. Zhotovitel se zavazuje odstranit případné vady díla v záruční době do 15 dnů (pokud to umožní povětrnostní podmínky) od uplatnění oprávněné reklamace objednatelem, případně v jiném oboustranně dohodnutém termínu. V případě výskytu vady na díle v záruce, která by ohrožovala zdraví a majetek, bude do 72 hodin provedena provizorní oprava, a do 5 pracovních dnů vada odstraněna, pokud nebude smluvními stranami dohodnuto jinak.
- 7.5 Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci díla uplatní bez zbytečného odkladu po jejím zjištění, a to písemným sdělením zaslaným na adresu sídla zhotovitele podle čl. 1. této smlouvy.
- 7.6 Jestliže zhotovitel neodstraní vady přes písemné upozornění dle bodu 7.5 tohoto článku ve lhůtách podle bodu 7.4 tohoto článku prodloužených o 14 dní (resp. o dvanáct hodin v případě výskytu vady, která by ohrožovala zdraví a majetek) je objednatel oprávněn provést tyto práce sám nebo jejich provedením pověřit jinou odborně způsobilou osobou. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 30 dnů ode dne doručení faktury a dokladů dokládajících její oprávněnost co do důvodů, rozsahu a výše. Tímto se zhotovitel nezbavuje odpovědnosti za dílo jako celek ani jeho jednotlivé části.
- 7.7 Uplatněním práv z odpovědnosti za vady nejsou dotčena práva objednatele na uhrazení smluvní pokuty a náhradu prokazatelné škody související s vadným plněním.
- 7.8 Za případné poškození podzemních, nadzemních a ukrytých překážek nezakreslených ve výkresové dokumentaci nenese zhotovitel odpovědnost, pokud je objednatel nevyznačí na staveništi a protokolárně nepředá zhotoviteli při přijímce staveniště.

## **8. Platební podmínky**

- 8.1 Zhotovitel nepožaduje zálohu.
- 8.2 Objednatel uhradí zhotoviteli sjednanou cenu na základě vyúčtování zhotovitelem všech provedených prací na díle po odstranění vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu s podpisem odpovědných zástupců obou smluvních stran.
- 8.3 Splatnost všech faktur vystavených zhotovitelem se sjednává 14 dnů ode dne doručení faktury na adresu sídla objednatele uvedenou v čl. 1 této smlouvy. Faktura musí mít náležitosti stanovené platnými právními předpisy a touto smlouvou, v případě, že tyto náležitosti mít nebude, je objednatel oprávněn vrátit fakturu zhotoviteli k opravě či doplnění s tím, že se přerušuje lhůta splatnosti a nová lhůta splatnosti započne běžet dnem doručení opravené faktury objednateli. Objednatel je oprávněn vrátit fakturu k opravě pouze ve lhůtě její splatnosti. Nezaplacení řádně a oprávněně vystavené faktury ve sjednaném termínu se považuje za podstatné porušení této smlouvy.

## **9. Odstoupení od smlouvy**

- 9.1 Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy či její části v případě, je-li na majetek druhé strany vyhlášeno konkurzní řízení nebo je-li tento návrh zamítnut pro nedostatek majetku.
- 9.2 Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy či její části zejména v případě níže uvedeného podstatného porušení smlouvy zhotovitelem:
  - prodlení s předáním díla nebo jeho části delším 30 dnů oproti termínu uvedenému v této smlouvě;
  - neoprávněné zastavení či přerušení provádění díla na více jak 15 dní v rozporu s touto smlouvou;
  - v případě nekvalitního provádění prací, byl-li zhotovitel na tuto skutečnost písemně upozorněn a nápravu neucinil ani v přiměřené lhůtě, která mu k tomuto účelu byla poskytnuta zhotovitelem.Tím nejsou dotčena ustanovení § 344 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., v platném znění.
- 9.3 Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy či její části zejména v případě níže uvedeného podstatného porušení smlouvy objednatelem:
  - prodlení objednatele s úhradou prací a výkonů nad splatnost faktur o více než 15 dnů, byl-li objednatel na toto prodlení předem písemně upozorněn.Tím nejsou dotčena ustanovení § 344 a násl. zákona č. 513/1991 Sb. v platném znění.
- 9.4 Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně. Právo odstoupit od smlouvy nemá ta strana, která se podstatného porušení smlouvy dopustila. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení druhé smluvní straně oznámení o odstoupení nebo dnem uložení takového oznámení u držitele poštovní licence v případě neúspěšného pokusu o doručení.
- 9.5 V případě odstoupení od smlouvy bude provedena inventura a vyúčtování dle jednotkových cen provedených prací a zakoupených materiálů. Zhotovitel okamžitě opustí staveniště a vyklidí zařízení staveniště, a to nejpozději do 5-ti dnů od účinnosti odstoupení.
- 9.6 Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5-ti dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ocenění, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Zhotoviteli pak vzniká nárok na úhradu tohoto ocenění od objednatele a objednatel nebude vázán k žádným jiným platbám zhotoviteli, dokud dílo nebude dokončeno.

## **10. Smluvní pokuty**

- 10.1 Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu pro řádné dokončení a předání díla objednateli z důvodů ležících na straně zhotovitele, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokuta ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 10.2 Objednatel se zavazuje, že v případě nedodržení lhůty splatnosti pro zaplacení řádně a oprávněně vystavených faktur, zaplatí zhotoviteli smluvní úrok ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý kalendářní den prodlení.



- 10.3 Zhotovitel se zavazuje, že zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení s odstraněním případných vad a nedodělků z přejímacího řízení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 10.4 Zhotovitel se zavazuje, že zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení s odstraněním oprávněně reklamovaných vad v záruční době, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 10.5 Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení lhůty pro vyklizení staveniště, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

### 11. Zvláštní a závěrečná ujednání

- 11.1 Práva a povinnosti smluvních stran, které nejsou výslovně upraveny v této smlouvě se řídí zejména zákonem č. 513/1991 Sb., Obchodní zákoník, v platném znění.
- 11.2 Tato smlouva může být ukončena pouze písemnou dohodou obou smluvních stran nebo odstoupením některé ze smluvních stran v souladu s touto smlouvou.
- 11.3 Tato smlouva může být měněna pouze písemným dodatkem podepsaným oběma smluvními stranami.
- 11.4 Objednatel a zhotovitel se zavazují, že technické a obchodní informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace ani pro jiné účely, než pro plnění smlouvy.
- 11.5 Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden.
- 11.6 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

V Jenči dne 24. 7. 2019

V Kladně dne .....

objednatel  
Ing. Pavel Burgr  
starosta



zhotovitel  
Ing. Jiří Lukáš  
prokurista

**STAVITELSTVÍ Kladno**  
spo. s r.o. 3  
ul. Ladislava Zápotočského č. 3094  
**272 51 Kladno BRESSON**

Přílohy: 1. Položkový rozpočet

Zakázka:

**Přestavba dvorního objektu a oplocení při OU Jeneč**

	Popis	Cena	Hmotnost
SO_01:	Odstranění stávajícího objektu	303 021	
SO_02:	Novostavba dvorního objektu	1 816 858	286,2
SO_03:	Odstranění stávajícího oplocení	132 810	
SO_04:	Novostavba oplocení	415 744	71,0
<b>Celkem (bez DPH)</b>		<b>2 668 433</b>	
DPH		560 371	
DPH 21 % ze základny: 2 668 433		560 371	
<b>Celkem (včetně DPH)</b>		<b>3 228 804 Kč</b>	



## Přestavba dvorního objektu a oplocení při OÚ Jeneč

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

### SO\_01: Odstranění stávajícího objektu

#### 0096: Bourání konstrukcí

1.	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	20,1	80,81	1 624	-	-
2.	762331812	Demontáž vázaných keč krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	90,0	60,06	5 405	-	-
3.	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	64,86	34,96	2 268	-	-
4.	764001841	Demontáž krytiny ze šablón do suti	m2	64,86	88,53	5 742	-	-
5.	764002801	Demontáž závětné lišty do suti	m	23,0	43,02	990	-	-
6.	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	13,8	78,18	1 079	-	-
7.	764004861	Demontáž svodu do suti	m	3,2	60,81	195	-	-
8.	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	3,0	27,76	83	-	-
9.	766691917	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel vrat pl do 4 m2	kus	2,0	63,49	127	-	-
10.	961043111	Bourání základů z betonu proloženého kamenem	m3	14,04	1 934,72	27 163	-	-
11.	962032231	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	47,715	749,14	35 745	-	-
12.	963042819	Bourání schodiškových stupňů betonových zhotovených na místě	m	10,5	248,64	2 611	-	-
13.	964072221	Vybourání válcovaných nosníků ze zdíva smíšeného dl do 4 m hmotnosti do 20 kg/m	t	0,177	8 817,71	1 557	-	-
14.	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z lišého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	7,152	2 535,76	18 137	-	-
15.	965082923	Odstranění násepů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	4,88	641,02	3 128	-	-
16.	968072455	Vybourání kovových dveřních zárudní pl do 2 m2	m2	4,8	364,80	1 751	-	-
17.	968072558	Vybourání kovových vrat pl do 5 m2	m2	4,6	216,00	994	-	-
18.	968072747	Vybourání vykládních stěn kovových pevných nebo otevíratelných pl přes 4 m2	m2	4,6	131,70	606	-	-

#### 0097: Přesun sutě

19.	997013151	Vnitrostavební oprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	148,88	656,49	97 738	-	-
20.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	148,88	168,35	25 064	-	-
21.	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	744,685	7,48	5 570	-	-
22.	997013801	Příplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	52,483	171,20	8 985	-	-
23.	997013803	Příplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	93,36	535,00	49 948	-	-
24.	997013811	Příplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	2,438	535,00	1 304	-	-
25.	997013831	Příplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	0,599	1 219,80	731	-	-

#### VRN : Vedlejší rozpočtové náklady

26.	07	Zařízení staveniště	%	1,5	2 985,43	4 478	-	-
						<b>4 478</b>		

Pop.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		<b>SO_02: Novostavba dvorního objektu</b>				<b>1 816 858</b>		<b>286,2</b>
		<b>001.: Zemní práce</b>				<b>140 294</b>		<b>-</b>
27	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m3	79 197	393,14	31 136		-
28	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m3	14 325	999,11	14 312		-
29	162701101	Vodorovné přemístění do 6000 m výkoppku/sypání v hornině tř. 1 až 4	m3	78 875	139,45	10 999		-
30	161101101	Nakládání výkoppku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m <sup>3</sup>	m3	78 875	268,76	21 199		-
31	172201211	Poplatek za uložení slábebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	126,2	481,50	60 765		-
32	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektu sypáním se zhutněním	m3	14 648	128,59	1 883		-

		<b>0027: Základy</b>			<b>139 377</b>			<b>95,3</b>
33	271572211	Podsvp pod základové konstrukce se zhutněním z nefriděného štěrkoopisku	m3	8 235	955,16	7 865	1,96000	16,3
34	273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	12,09	2 870,45	34 704	2,25634	27,3
35	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	4,66	277,28	1 292	0,00103	0,0
36	273351216	Odstavení bednění stěn základových desek	m2	4,66	83,59	390		-
37	273362021	Výztuž základových desek svaťovanými sítěmi Kari	t	0,59	35 628,68	21 038	1,06277	0,6
38	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	22 592	2 844,39	64 262	2,25634	51,0
39	274351121	Zřízení bednění základových pásů rovného	m2	14,298	305,51	4 368	0,00269	0,0
40	274351122	Odstavení bednění základových pásů rovného	m2	14,298	53,63	767		-
41	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R) - startovací trny pro stěny kotvené v pasech	t	0,107	44 025,28	4 691	1,06017	0,1

		<b>003.: Svislé konstrukce</b>			<b>497 652</b>			<b>137,0</b>
42	13010714	ocel profilová IPN 120 jakost 11 375	t	0,364	28 783,00	10 476	1,00000	0,4
43	13010718	ocel profilová IPN 160 jakost 11 375	t	2,56	28 034,00	71 756	1,00000	2,6
44	31113131	Nosná zeď tl 150 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	6,338	801,03	5 077	0,34662	2,2
45	31113134	Nosná zeď tl do 300 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	186,625	1 414,04	263 895	0,67489	126,0
46	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	2,555	44 053,39	112 552	1,04881	2,7
47	317321311	Překlád ze ŽB tř. C 16/20	m3	1,388	3 329,47	4 620	2,25635	3,1
48	317351107	Zřízení bednění překladů v do 4 m	m2	6,57	646,80	4 249	0,01052	0,1
49	317351108	Odstavení bednění překladů v do 4 m	m2	6,57	193,08	1 269		-
50	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zděvu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,337	9 475,04	3 197	0,01954	0,0
51	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zděvu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	2,37	8 675,71	20 561	0,01709	0,0

		<b>0041: Stropy a stropní konstrukce (pozemní stavby)</b>			<b>51 374</b>			<b>12,9</b>
52	417321313	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20	m3	5 449	3 224,24	17 568	2,25645	12,3
53	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	36,163	374,60	13 546	0,00519	0,2
54	417351116	Odstavení bednění ztužujících věnců	m2	36,162	93,24	3 372		-
55	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,381	44 275,44	16 888	1,05256	0,4

		<b>0061: Úprava povrchů vnitřní</b>			<b>98 383</b>			<b>1,8</b>
56	612142001	Polažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	244,523	246,96	60 387	0,00438	1,1
57	612311131	Polažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	244,523	151,40	37 021	0,00300	0,7
58	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	20,495	47,62	976	0,00012	0,0

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
<b>0062: Úprava povrchů vnější</b>								
59.	622142001	Položení vnějších stěn sklováknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstivé hmoty	m2	118,465	234,90	27 827	0,00438	0,5
60.	622521021	Tenkovrstivá silikátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	118,465	333,35	39 490	0,00348	0,4
61.	629991011	Zakrytí výplň otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	20,495	47,62	976	0,00012	0,0
<b>0063: Podlahy a podlahové konstrukce</b>								
62.	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	10,802	3 885,24	41 969	2,45329	26,5
63.	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlázení povrchu	m3	10,802	579,11	6 256	0,256	-
64.	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením vyztuže	m3	10,802	175,88	1 900	0,1900	-
65.	631362021	Vyztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,528	35 628,68	18 797	1,06277	0,6
66.	634111114	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou nebo potěremy 100 mm	m	81,25	70,21	5 705	0,00008	0,0
67.	637121111	Okapový chodník z kačičku tl 100 mm s udusáním	m2	16,075	240,20	3 861	0,18370	3,0
<b>0064: Osazování výplň otvorů</b>								
68.	553000005	Ventilační žaluzie 500/250mm vč povrchové úpravy ozn. Z/3 - dodávka	kus	3,0	2 003,40	6 010	0,02516	-
69.	641941111	Osazování kovových rámu oken do 1 m2 na MC - ventilace Z/3	kus	3,0	218,47	655	0,04330	0,1
70.	641941312	Osazování kovových rámu oken do 4 m2 na MC - okno 1/1	kus	1,0	545,33	545	0,01698	0,0
71.	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC - dveře Z/1	kus	2,0	341,14	682	0,01698	0,0
72.	642942331	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 10 m2 na MC - vrata Z/2	kus	2,0	1 078,67	2 157	0,05607	0,1
<b>0091: Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</b>								
73.	59217011	obrubník betonový zahradní 500x50x200mm	m	36,873	87,53	3 227	0,02200	0,8
74.	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrkou	m	36,15	168,86	6 104	0,10095	3,6
<b>0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy</b>								
75.	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zařízením do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	184,85	75,85	14 021	-	-
76.	941111231	Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použít	m2	16 636,5	1,29	21 539	-	-
77.	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zařízením do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	184,85	46,95	8 679	-	-
<b>099.: Přesun hmot HSV</b>								
78.	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	282,713	331,25	93 649	-	-
<b>711.: Izolace proti vodě</b>								
79.	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,044	57 031,00	2 532	1,00000	0,0
80.	62836110	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4mm s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textilií, se spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním dosypem	m2	170,2	136,96	23 311	0,00410	0,7



Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
81.	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	32,52	24,29	790	0,00030	0,0
82.	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodotěrné za studena nátěrem penetračním	m <sup>2</sup>	120,9	10,30	1 245		-
83.	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena nátěrem penetračním	m <sup>2</sup>	27,1	22,52	610		-
84.	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na suchu svíslé AIP nebo kvaninou	m <sup>2</sup>	27,1	25,52	692		-
85.	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přilavením vodotěrné NALP	m <sup>2</sup>	120,9	103,37	12 498	0,00040	0,0
86.	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přilavením svíslé NALP	m <sup>2</sup>	27,1	119,03	3 226	0,00040	0,0
87.	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti popovou fólií svíslá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m <sup>2</sup>	27,1	135,46	3 671	0,00068	0,0
88.	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,83	821,65	682		-
		<b>761.: Konstrukce sklobetonové</b>				<b>15 857</b>		<b>0,3</b>
89.	761611111	Okno zděné ze skleněných tváříc 190x190x80 mm bezbarvých lesklých dežén mřížka - ozn T/2	m <sup>2</sup>	3,0	5 285,82	15 857	0,09235	0,3
		<b>762.: Konstrukce tesátské</b>				<b>15 124</b>		<b>0,2</b>
90.	61191155	palubky obkladové smrk profil klasický 19x116mm jakost A/B	m <sup>2</sup>	21,39	231,12	4 944	0,00931	0,2
91.	762842131	Montáž podbílení střech šikmých vnějšího přesahu š do 0,8 m z palubek	m	31,0	315,69	9 786		-
92.	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklonu, stropnice a podbílení	m <sup>3</sup>	0,428	113,17	48	0,00281	0,0
93.	998762101	Přesun hmot tonážní pro kee tesátské v objektech v do 6 m	t	0,2	1 723,41	345		-
		<b>7631: Konstrukce montované - sádrokartonové</b>				<b>75 639</b>		<b>1,6</b>
94.	763131432	SDK podhled deska 1xDF 15 bez TI dvouvrstvá spodní kee profil CD+UD	m <sup>2</sup>	94,923	780,16	74 055	0,01694	1,6
95.	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,608	922,88	1 484		-
		<b>7637: Konstrukce montované - dřevěné</b>				<b>109 323</b>		<b>0,4</b>
96.	13010444	Uhleník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 120 x 120 x 10 mm - vč. základního nářteru	t	0,166	32 441,06	5 382	1,00000	0,2
97.	60500001	Příhradový dřevěný sblížený vazník dl 8250mm v 1330mm - dodávka	kus	14,0	4 594,04	64 317		-
98.	60511021	řezivo jehličnaté - středové SM tl. 33-100 mm, jakost II, 2 - 3,5 m	m <sup>3</sup>	0,426	6 869,40	2 923	0,55000	0,2
99.	763732113	Montáž dřevostaveb sříštní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky do 9 m	m	115,5	221,42	25 574		-
100.	763734111	Montáž dřevostaveb sříštní konstrukce krokvi, vaznic, ztužidel, zavětrování plochy do 50 cm <sup>2</sup>	m	74,0	50,46	3 734		-
101.	763793111	Montáž dřevostaveb kotevnic želez, příložek, patek, táhel	kg	158,0	44,61	7 049		-
102.	998763100	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	t	0,4	861,84	345		-
		<b>764.: Konstrukce klempířské</b>				<b>164 249</b>		<b>-</b>
103.	764000001	Plechová krytina LINDAB LTP Classic	m <sup>2</sup>	133,3	527,84	70 360		-
104.	76400001a	Hřeben Lindab	m	15,5	457,38	7 089		-
105.	764000002	Latování 40/60mm	m <sup>2</sup>	133,3	114,35	15 242		-
106.	764000003	Kontralatě 40/60mm	m	137,6	38,12	5 245		-
107.	764000004	Pojistná hydroizolace Lindab 135g	m <sup>2</sup>	133,3	66,07	8 807		-
108.	764000005	Okapový plech Lindab řs 308+větrací pás	m	31,0	317,63	9 846		-
109.	764000007	Štitová hrana Lindab řs 410	m	17,2	484,25	8 329		-
110.	764000009	Zlab puikuliary TIZN	m	31,0	719,57	22 307		-

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
111.	764000010 Svod Tlžn	m	13,6	763,46	10 383		-
112.	764000013 Přesun hmot	kpl	1,0	6 641,25	6 641		-

#### 767.: Konstrukce zámečnické

113.	553000001 Garážová vrata vč. zárubně a povrchové úpravy dvoukřídlí otevíravá 2700/2300mm ozn. Z/2 - dodávka	kus	2,0	31 694,00	63 388		0,0
114.	553000002 Ocelové dveře jednokřídlé vč. zárubně a povrchové úpravy 800/1970mm ozn. Z/1 - dodávka	kus	2,0	8 347,50	16 695		-
115.	553000003 Ocelové okno dvoukřídlé otevíravé a sklopné jednoduše zasklení vč. povrchové úpravy 2000/750mm - ozn. T/1 dodávka	kus	1,0	5 565,00	5 565		-
116.	767610116 Montáž oken kovových jednoduších pevných do zdíva plochy do 1,5 m2	m2	1,0	702,38	702	0,00037	0,0
117.	767640311 Montáž dveří ocelových vnitřních jednokřídlivých	kus	2,0	998,29	1 997		-
118.	767651220 Montáž vrat garážových ovlávaných do ocelové zárubně plochy do 9 m2	kus	2,0	1 220,78	2 442	0,00033	0,0

#### 777.: Podlahy lité

119.	777611151 Kycel epoxidový nátěr parkovacích ploch	m2	108,2	184,36	19 948	0,00024	0,0
------	---	----	-------	--------	--------	---------	-----

#### 7837.: Nátěry tesacíkových konstrukcí

120.	783721113 Nátěry syntetické tesacíkových konstrukcí barva dražší lazurovacím lakem 3x lakování	m2	18,6	134,95	2 510	0,00048	0,0
------	--	----	------	--------	-------	---------	-----

#### 784.: Malby

121.	784181001 Jednónsobně pačokování v místnostech výšky do 3,80 m - stěny omítka	m2	244,523	14,89	3 642	0,00021	0,1
122.	784181011 Zakladní akrylátová jednónsobně penetrační podkladu v místnostech výšky do 3,80m - SDK podhled	m2	94,923	16,33	1 550	0,00020	0,0
123.	784221111 Dvojnásobně bílé malby ze směsi za sucha středně otluvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	339,446	32,67	11 091	0,00020	0,1

#### VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady

124.	07 Zařízení staveniště	%	1,5	17 900,08	26 850		-
------	------------------------	---	-----	-----------	--------	--	---

#### SO\_03: Odstranění stávajícího oplocení

##### 001.: Zemní práce

125.	122201101 Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	24,488	177,66	4 350		-
126.	122201109 Přitlapek za lepuvost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	24,488	34,07	834		-
127.	162201102 Vodotonné přemístění do 50 m vykoku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	24,488	42,72	1 046		-
128.	171201201 Uložení sypání na skládky	m3	24,488	13,79	338		-

##### 0096: Bourání konstrukcí

129.	961043111 Bourání základů z betonu proloženého kamenem	m3	15,378	1 934,72	29 752		-
130.	962032231 Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	30,725	749,14	23 018		-
131.	966072811 Rozebírání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m - (zděné sloupky)	m	39,413	111,50	4 394		-
132.	966073810 Rozebírání vrat a vrátek k oplocení plochy do 2 m2	kus	1,0	233,87	234		-
133.	976047231 Vybourání betonových nebo ŽB krycích desek tl do 100 mm	m	45,55	205,13	9 343		-

Por. Kód Popis MJ Výměra Jedn. cena Cena Jedn. hmotn. Hmotnost

**0097: Přesun sutě**

134.	997013501	Odvoz sutí a vyzulovaných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	97,711	168,35	16 450		-
135.	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vyzulovaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	488,555	7,48	3 654		-
136.	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového	t	41,849	171,20	7 165		-
		Kód odpadu 170 101						
137.	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného	t	55,306	535,00	29 589		-
		Kód odpadu 170 102						
138.	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného	t	0,557	1 219,80	679		-
		Kód odpadu 170 904						

**VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady**

139.	07	Zařízení staveniště	%	1,5	1 308,47	1 963		-
------	----	---------------------	---	-----	----------	-------	--	---

**SO\_04: Novostavba oplocení**

**001.: Zemní práce**

140.	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	16,474	999,11	16 459		-
141.	162201102	Vodorovně přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	24,488	42,72	1 046		-
142.	162201101	Vodorovně přemístění do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	16,474	139,45	2 297		-
143.	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	24,488	268,76	6 581		-
144.	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	26,358	481,50	12 692		-
145.	174101101	Zasyp jam šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním - zemina z odkopu pro odstranění oplocení	m <sup>3</sup>	24,488	128,59	3 149		-

**0027: Zaklady**

146.	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m <sup>3</sup>	16,474	2 693,09	44 365	2,25634	37,2
147.	274351121	Zřízení bednění základových pásů rovného	m <sup>2</sup>	16,026	305,51	4 896	0,00269	0,0
148.	274351122	Odstavení bednění základových pásů rovného	m <sup>2</sup>	16,026	53,63	859		-
149.	274361821	Vyzuliz základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R) - startovací trny	t	0,157	44 025,28	6 915	1,06017	0,2

**003.: Svislé konstrukce**

150.	311361821	Vyzuliz nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 - do plných stěn tl.300mm u objektu	t	0,298	44 053,39	13 122	1,04881	0,3
151.	348272155	Plotová zeď tl 295 mm z betonových tvarovek jednostranně štipaných	m <sup>2</sup>	16,548	1 669,43	27 626	0,35284	5,8
152.	348272213	Přírodních na MC vč spárování	m <sup>2</sup>	30,6	1 496,30	45 787	0,29104	8,9
153.	348272295	Plotová zeď tl 195 mm z betonových tvarovek oboustranně štipaných	m <sup>2</sup>	16,548	604,95	10 011	0,46118	7,6
		přírodních na MC vč spárování						
154.	348272513	Příplatek k plotové zdi tl 295 mm z betonových tvarovek za vyhlití ztuzujících sloupků betonem C16/20	m <sup>2</sup>	30,6	550,33	16 840	0,03640	1,1
155.	348272515	Plotová stříška pro zeď tl 195 mm z tvarovek hladkých nebo štipaných přírodních	m	5,91	648,60	3 833	0,04634	0,3
156.	348272221	Plotový sloupek 400X400mm z tvarovek štipaných třístranně přírodních vč spárování a výplně betonem	m	25,0	1 907,51	47 688	0,36590	9,1



Poř.	Kód	Popis	MJ	Vyměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
157.	348273511	Sloupová hlavice 400x400 mm z tvarovek hladkých nebo štipaných přírodních	kus	9,0	332,77	2 995	0,02730	0,2
009.: Ostatní konstrukce a práce								
158.	931994131	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 1,5 cm <sup>2</sup>	m	69,369	74,10	5 140	0,00005	0,0
099.: Presun hmot HSV								
159.	998011001	Presun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	70,853	331,25	23 470		0,1
711.: Izolace proti vodě								
160.	711413111.	Izolace proti vodě za studena vodorovně MAPEI těsnicí hmotou MAPELASTIC	m <sup>2</sup>	17,737	581,00	10 305	0,00600	0,1
767.: Konstrukce zámečnické								
161.	767000001	Pole oplacení š. 3400mm jakl 40/40/2mm+20/20/2mm zár.zinkováno,nátěr - dodávka a montáž - vč.kovlení do sloupků	kus	9,0	11 502,54	103 523		-
VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady								
162.	07	Zařízení staveniště	%	1,5	4 096,00	6 144		-