

## S M L O U V A O D Í L O S O D č. 12

**Muzeum Sokolov příspěvková organizace Karlovarského kraje**

se sídlem: Zámecká 1, 356 00 Sokolov  
IČO: 72053801  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 43-6375810277/0100  
zastoupený: Ing. Michael Rund, ředitel organizace

*na straně jedné jako objednatel (dále jen „objednatel“)*

a

**ISSO – Inženýrské stavby Sokolov, s.r.o.**

se sídlem: Pohraniční stráž 255, 357 03 Svatava  
IČO: 18248675  
DIČ: CZ18248675  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Sokolov  
číslo účtu: 359948391/0100  
zastoupený: Josef Bartyzal, jednatel společnosti

*na straně druhé jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)*

uzavírají ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tuto

### s m l o u v u o d í l o

pro stavbu

**„Rekonstrukce místností a vitrín v expozici Zámeček Sokolov“  
(havarijní stav stropní konstrukce míst. č. 211 - věž)**

## I. Úvodní ustanovení

1.1. Objednatel je příspěvkovou organizací Karlovarského kraje.

## II. Předmět smlouvy

2.1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí sjednané dílo dle této smlouvy a objednatel se zavazuje za provedené dílo zaplatit zhotoviteli cenu ve výši a za podmínek sjednaných v této smlouvě.

2.2. Zhotovitel provede dílo – stavební práce dle této smlouvy tím, že řádně, včas a ve dvou etapách na Zámku muzea Sokolov, Zámecká 1, 356 01 Sokolov

a) Provede přípravné a zabezpečovací práce na stropní konstrukci:

b) Provede opravu nosné části stropní dřevěné konstrukce včetně osazení nosných ocelových profilů a provedení nové podlahy do depozitáře minerálů. Na základě projektové dokumentace se zvýší únosnost stropní konstrukce a nebude nadále zatěžován trámový dřevěný strop. Dále se provedou práce na odstranění napadených dřevěných konstrukcí od dřevomorky domácí – viz zpráva protokol č.7 – 1300/2016 určení dřevokazných škůdců od České mykologické společnosti.

(dále jen „stavba“).

2.3. Předmětem díla je :

a) Provede přípravné a zabezpečovací práce na stropní konstrukci a to:

- zhotovení sond do stropní konstrukce nad místností č. 211
- provedení podstojkování nosných trámů stropu včetně dopravy
- celoplošné podbednění stropu vč. podstojkování
- demontáž konstrukcí stropu č.1 - deskový záklop, prkenný záklop včetně přesunu materiálů
- vyklizení zásypu mezi jednotlivými záklopy ( byl proveden archeologický průzkum zásypu)
- vyklizení sutí zásyp, sondy, podlahové konstrukce, dvojité záklop
- přesun vybouraných materiálů do kontejneru a následný odvoz včetně likvidace napadených prkenných záklopů a sutí vzniklé na stavbě
- demontáž radiátoru z depozitáře včetně vypuštění stoupacího potrubí vytápění
- provedení provizorní sádkartonové stěny oddělující již opravené místnosti včetně dodání ocelové zárubně, vnitřních dveří a kování se zámkem FAB.

b) Provede opravu nosné části stropní dřevěné konstrukce včetně osazení nosných ocelových profilů a provedení nové podlahy do depozitáře minerálů.

- v místech napadených zhlaví trámového stropu budou demontovány bednicí desky
- odstaní se omítka v místě napadení, osadí se podchycovací U profil 120, který bude podírat dřevěné trámy, po tomto odstranění budou přístupná jednotlivá zhlaví
- napadená zhlaví trámů budou odřezána do vzdálenosti viz ochrana dřeva
- dále se provede vysekání kapes do zdiva a osazení ocelových 2x1 180 nosníků
- na ocelové nosníky se předem připraví konstrukce proti klopení a tyto budou sešroubovány
- **v prostorách věže a na celém Zámku Sokolov je přísný zákaz provádění svářecích prací !!!**

- přípravné svářecí práce si musí firma vytvořit mimo areál Zámku Sokolov!
- po osazení nosníku zůstane mezera 20 mm na protažení závitových tyčí
- provede se odříznutí napadených trámů až do zdravé části trámů
- dále bude osazen ocelový profil U 120 na ležato do nosných trámů
- jednotlivé nosné trámy budou sešroubovány přes závitové tyče do U profilu a následně uchyceny do nosných I profilů dle PD
- v místě demontovaného podhledu bude doplněná nosná část podhledu z trámků 120x120 mm ve vzdálenosti cca 800 mm
- trámky se osadí na jedné straně na nosném U 120 profilu a na druhé budou uloženy do kapes
- po vysekání všech kapes budou tyto otvory chemicky ošetřeny proti škůdcům!!!

#### **Nosná konstrukce podlahy**

- do vybouraných kapes se budou osazovat ocelové nosníky 2 x I220 a vzájemně budou sešroubovány proti klopení ve vzdálenosti cca 750 mm dle PD
- do spodních přírub se osadí prkenný záklop
- na základě závazného stanoviska památkové péče č.j. 19632/2016/OSÚP/JAST **nebude do konstrukce stropu osazena parotěsná zábrana !!!**
- závazné stanovisko památkové péče bylo předáno provádějící firmě ISSO
- na záklop bude osazena tepelná izolace tl 100 mm
- na profily I 220 budou kolmo uchyceny trámky 100x100mm v osové vzdálenosti max. 800mm, na trámky budou přibity prkna tl. 25Mm a na prkna osazeny OSB desky pero drážka tl.18 mm
- dále se demontují 3 ks stávajících ocelových profilů I 140
- osekání omítek v depozitáři bude provedeno dle místního zjištění o výskytu mycelia ve stěnách
- na celé stropní dřevěné konstrukci se provede ochrana dřeva dle PD !!!
- omítky budou odstraněny do výšky dle výskytu mycelia a spáry vyškrabány cca 30 mm
- celé konstrukce je nutné očistit od prachu, nečistot a zbytků kůry a starých nátěrů
- chemické ošetření se provádí nátěr či nástřik 3x po sobě po mírném zaschnutí – dle výrobce
- v depozitáři se po opravě omítek provede nátěr stěn do výšky cca 1,5 m
- ocelové konstrukce budou natřeny 1x základním nátěrem dle PD.
- na stavbě budou probíhat pravidelné kontrolní dny za účasti investora, restaurátora, pověřených zástupců NPÚ, ú.o.p. v Lokti, orgánu státní památkové péče MÚ Sokolov, odboru stavební a územního plánování a projektanta
- zbývající práce v místnosti č. 211 budou dokončeny dle předešlé smlouvy o dílo ze dne 9.11.2015 a práce budou ukončeny max. **do 15.6. 2016 !!!**

#### **Před konečným předáním musí být dílo odsouhlaseno zadavatelem.**

Vlastníkem veškerých dokumentů pořízených v rámci projektu bude Karlovarský kraj, resp. Muzeum Sokolov, příspěvková organizace Karlovarského kraje.

V průběhu provádění díla je zhotovitel povinen do díla zapracovávat připomínky ze strany objednavatele, úřadu památkové péče a stavebního úřadu Sokolov. Náklady na zapracování těchto změn do díla a z toho vyplývající aktualizace a úpravy díla v průběhu jeho provádění nese zhotovitel.

V průběhu provádění díla je zhotovitel povinen přizvat objednavatele ke konzultacím (kontrolním dnům, které budou realizovány v místě plnění v průběhu zpracování zakázky) a seznámit objednavatele se zpracovanými návrhy a dalšími technickými způsoby provádění díla.

- 2.4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní zodpovědnost, je však oprávněn plnit svůj závazek prostřednictvím jiných způsobilých osob.

### III. Cena za dílo

- 3.1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za předmět plnění dle čl. II. této smlouvy po jeho řádném provedení a předání sjednanou cenu :

cena bez DPH .....409 598,97,- Kč  
DPH 21% .....86 015,78 Kč

-----  
**cena včetně DPH.....495 614,75,- Kč**

(slovy : Čtyřistadevadesátpěttisícšestsetčtrnáct korun českých a sedmdesátpět haléřů)

Cena byla stanovena dohodou obou smluvních stran jako cena smluvní podle zák. č. 526/1990 Sb. o cenách, v platném znění, a je sjednána jako cena pevná.

- 3.2. V ceně za provedení díla jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele, které při plnění svého závazku dle této smlouvy vynaloží, včetně započtení veškerých poplatků, které v souvislosti se zajištěním předmětu plnění vynaloží, a rezerv na úhradu nepředvídatelných nákladů vyplývajících z rizik u akce tohoto charakteru obvyklých, pokud není smlouvou stanoveno jinak. Cena za provedení díla nebude po dobu do ukončení díla předmětem zvýšení, pokud tato smlouva výslovně nestanoví jinak. Zhotovitel prohlašuje, že všechny technické, finanční, věcné a ostatní podmínky díla zahrnul do kalkulace ceny za provedení díla.
- 3.3. Do patnácti dní po řádném protokolárním předání a převzetí díla bude zhotovitelem vystavena a objednateli předána faktura (vyúčtování ceny za provedení díla), na které bude uvedena částka k zaplacení. Faktura bude mít splatnost čtrnáct dní ode dne řádného předání objednateli. Faktury budou vyhotoveny ve 2 exemplářích a přílohy v 1 exempláři. Ve faktuře zhotovitel uvede Ceny za provedení díla bez DPH a DPH stanovenou ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Každá dílčí i konečná faktura dle tohoto článku smlouvy bude obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 563/1991 Sb. - o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
- 3.4. Zjistí-li objednatel do 14 dnů po řádném protokolárním předání a převzetí části nebo celého díla, že dílo má vady, a zhotovitel již vystavil fakturu, je objednatel oprávněn fakturu zhotoviteli vrátit. Fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit až po odstranění vad.
- 3.6. Cena za provedení díla je považována za uhrazenou řádně a včas, pokud ke dni splatnosti ceny za provedení díla či její části budou peněžní prostředky odpovídající ceně za provedení díla či její záloze odesány z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- 3.7. Nedílnou součástí této smlouvy je i položkový rozpočet na přípravné a zabezpečovací práce a provedení opravy nosné části stropní dřevěné konstrukce včetně osazení nosných ocelových profilů a provedení nové podlahy do depozitáře minerálů včetně chemického ošetření napadených konstrukcí stavby.

#### IV. Doba plnění

- 4.1. Začátek stavebního díla: po obdržení stavebního povolení a po nabytí právní moci  
maximálně od **15.4. 2016**
- 4.2. Ukončení stavebního díla: **do 31.5. 2016**

#### V. Součinnost smluvních stran

- 5.1. Smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro realizaci díla dle podmínek stanovených touto smlouvou, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně stanoveno ustanovením této smlouvy.
- 5.2. Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy skutečnosti, které jí brání nebo budou bránit, aby dostála svým smluvním povinnostem, sdělí tuto skutečnost neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se dále zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností.
- 5.3. Zhotovitel se zavazuje, že na základě skutečností zjištěných v průběhu plnění povinností dle této smlouvy navrhne a provede opatření směřující k dodržení podmínek stanovených touto smlouvou pro naplnění smlouvy, k ochraně objednatel před škodami, ztrátami a zbytečnými výdaji a že poskytne objednateli a jiným osobám zúčastněným na provádění díla veškeré doklady, konzultace, pomoc i jinou součinnost.

#### VI. Prohlášení, práva a povinnosti smluvních stran

- 6.1. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí, aby provádění díla bylo zabezpečeno oprávněnou osobou nebo osobami v souladu s ustanovením zák. č. 183/2006 Sb. a zák. č. 360/1992 a vyhlášku č. 298/2005 Sb. včetně §2 odst. 1 o báňském projektování a ověření dle §4 písmeno e) Sb., ve znění pozdějších předpisů. Pokud zhotovitel není schopen zpracování některé dílčí části projektové dokumentace takto zabezpečit vlastními kapacitami, je povinen si další oprávněné osoby s příslušnou specializací k provádění díla přizvat. Zhotovitel zabezpečí, že odborné práce a činnosti, které nemá zapsány v obchodním rejstříku nebo na které nemá vystaveno příslušné živnostenské nebo jiné podnikatelské oprávnění, provede subdodavatel s odpovídající odbornou způsobilostí.
- 6.2. Zhotovitel se zavazuje písemně upozornit objednatele na nevhodnost, případně nepřijatelnost podkladových materiálů, pokynů a věcí, které mu byly předány objednatelem, nebo objednatelem požadovaných změn, ať již z hlediska důsledků na jakost a provedení díla či rozporu s podklady pro uzavření této smlouvy, ustanoveními nebo rozhodnutími orgánů veřejné správy či obecně závaznými právními předpisy, ČSN, EN či jinými normami. V případě, že objednatel bude, i přes upozornění zhotovitele trvat na užití podkladových materiálů, pokynů a věcí, které byly zhotoviteli předány objednatelem, je zhotovitel oprávněn odmítnout jejich plnění pouze tehdy, pokud by se jejich splněním mohl vystavit správnímu či trestnímu postihu.
- 6.3. Zhotovitel není oprávněn jednat s třetími osobami jménem objednatele pouze na základě této smlouvy. Pro příslušná jednání udělí objednatel zhotoviteli příslušnou plnou moc.
- 6.4. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli do jednadvaceti dní poté, kdy k tomu bude objednatelem písemně vyzván, veškeré pokuty či další sankce, které byly objednateli vyměřeny pravomocným rozhodnutím orgánu veřejné správy v souvislosti s porušením povinností zhotovitele stanovených touto smlouvou či obecně závaznými právními

předpisy, při provádění díla. Úhrada bude provedena na účet objednatele uvedený v písemné výzvě.

- 6.5. Zhotovitel prohlašuje, že dílo vytvořené na základě této smlouvy, není dílem ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., autorského zákona.

## VII. Smluvní pokuta a úrok z prodlení

- 7.1. Obě smluvní strany sjednávají smluvní pokuty za porušení závazků vyplývajících z této smlouvy takto :
- v případě prodlení zhotovitele s předáním díla dle čl. III. této smlouvy je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% (slovy: Pět setin procenta) z ceny díla, včetně DPH, za každý i započatý den prodlení
  - v případě, že zhotovitel neodstraní vady v dohodnutém termínu dle čl. VII. této smlouvy, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč (slovy: Jeden tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení, nedohodne-li se s objednatelem jinak;
  - v případě, že zhotovitel dodá neúplné nebo nedokončené dílo a nebude mít snahu dílo dokončit, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 25% (slovy: Dvacet pět procent) z ceny díla, včetně DPH.
- 7.2. Smluvní pokuta je splatná do třiceti dní od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejímu zaplacení ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody v plné výši.
- 7.3. Smluvní strany se dohodly na úroku z prodlení v případě prodlení kterékoli smluvní strany s úhradou jakéhokoli peněžitého závazku dle této smlouvy ve výši 0,05% (slovy: Pět setin procenta) z neuhrazené části peněžitého závazku, včetně DPH, denně za každý započatý den prodlení s úhradou.

## VIII. Odstoupení od smlouvy

- 8.1. Smluvní strany se dohodly, že mohou od této smlouvy odstoupit v případech, kdy to stanoví zákon, jinak v případě podstatného porušení této smlouvy. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemnou formou a je účinné okamžikem jeho doručení druhé smluvní straně. Odstoupením od smlouvy se tato smlouva ruší.
- 8.2. Smluvní strany této smlouvy se dohodly, že podstatným porušením této smlouvy se rozumí zejména :
- jestliže se zhotovitel dostane do prodlení s prováděním dodávky díla, ať již jako celku či jeho jednotlivých částí, ve vztahu k termínům provádění díla dle článku IV. této smlouvy, které bude delší než dvacet kalendářních dní;
  - jestliže zhotovitel provádí dílo nekvalitně, s hrubými chybami, v rozporu se zadáním objednatele, dále v rozporu s normami a prováděcími vyhláškami;
  - jestliže bude na zhotovitele podán návrh na prohlášení konkurzu ve smyslu ustanovení zákona č. 182/2006 Sb. – insolventní zákon;
  - zhotovitel vstoupil do likvidace;
  - zhotovitel uzavřel smlouvu o prodeji podniku či jeho části, na základě které převedl svůj podnik či tu jeho část, jejíž součástí jsou i práva a závazky z právního vztahu dle této smlouvy na třetí osobu;
  - objednatel je v prodlení s placením faktury za provedení díla dle této smlouvy o více než devadesát dní.

- 8.3. V případě odstoupení od smlouvy ze strany zhotovitele vzniká objednateli vůči zhotoviteli nárok na úhradu prokázaných vícenákladů (tj. nákladů vynaložených objednatelem nad cenu za provedení díla) vynaložených na dokončení díla a na úhradu ztrát vzniklých prodlením termínu dokončení díla. Nárok objednatele účtovat zhotoviteli smluvní pokutu tím nezaniká.
- 8.4. Odstoupí-li objednatel od smlouvy v důsledku podstatného porušení smlouvy zhotovitelem, je oprávněn zadat provedení zbývajících dosud nedokončených anebo nekvalitně provedených prací třetí osobě. Pokud náklady nutné k dokončení projektové dokumentace třetí osobou přesahují dohodnutou smluvní cenu, uhradí rozdíl zhotovitel. Objednateli rovněž vzniká nárok na náhradu vícenákladů a ztrát vzniklých prodlením termínu dokončení předmětu díla.

#### **IX. Vlastnické právo k předaným věcem**

- 9.1. Veškeré věci, podklady a další doklady, které byly objednatelem zhotoviteli předány a nestaly se součástí díla, zůstávají ve vlastnictví objednatele, resp. objednatel zůstává osobou oprávněnou k jejich zpětnému převzetí. Zhotovitel je objednateli povinen tyto věci, podklady či ostatní doklady vrátit na výzvu objednatele, a to nejpozději ke dni řádného předání díla, s výjimkou těch, které prokazatelně a oprávněně spotřeboval k naplnění svých závazků z této smlouvy.

#### **X. Oprávněné osoby**

- 10.1. Jednání mezi smluvními stranami v rámci této smlouvy, s výjimkou uzavírání dodatků k této smlouvě, budou probíhat prostřednictvím níže uvedených oprávněných osob. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna učinit změny týkající se oprávněných osob. Změny týkající se oprávněných osob jsou účinné ode dne, kdy budou písemně oznámeny druhé smluvní straně. Počet oprávněných osob nesmí v jednom okamžiku u žádné ze smluvních stran přesáhnout dvě osoby. Je-li oprávněnou osobou osoba právnická, může za ni jednat pouze jedna osoba fyzická. Uzavírat dodatky k této smlouvě mohou pouze oprávnění zástupci smluvních stran.

- 10.2. Oprávněné osoby objednatele:  
a) Ing. Michael Rund  
b) Ing. Radovan Kalivoda

- 10.3. Oprávněné osoby zhotovitele:  
a) Josef Bartyzal  
b) Josef Kraus

#### **XIV. Užití díla**

- 14.1. Objednatel se zavazuje užít vytvořené dílo pouze k účelu uvedeném v této smlouvě, tedy pouze pro přípravu a realizaci stavby:

**„Rekonstrukce místností a vitrín v expozici Zámeček Sokolov“  
(havarijní stav stropní konstrukce míst. č. 211 - věž)**

## XV. Závěrečná ustanovení

- 15.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti v den jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 15.2. Smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu založeného touto smlouvou zůstávají v platnosti a účinnosti i nadále ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají zůstat nedotčena zánikem právního vztahu založeného touto smlouvou.
- 15.3. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž obě smluvní strany obdrží po jednom stejnopisu smlouvy. Každý stejnopis této smlouvy má právní sílu originálu.
- 15.4. V případě neplatnosti nebo neúčinnosti některého ustanovení této smlouvy nebudou dotčena ostatní ustanovení této smlouvy.
- 15.5. Případné spory vzniklé z této smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými orgány České republiky.
- 15.6. Smluvní strany této smlouvy se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se budou řídit právním řádem České republiky.
- 15.7. Tuto smlouvu lze měnit, doplňovat a upřesňovat pouze oboustranně odsouhlasenými, písemnými a průběžně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran, které musí být obsaženy na jedné listině.
- 15.8. Smluvní strany se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se ve smyslu ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, budou řídit ustanoveními tohoto zákona.
- 15.9. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy a prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují podpisem svého oprávněného zástupce.

Ve Svatavě dne 17.3.2016

V Sokolově dne 17.3. 2016



Josef Bartyzal  
jednatel společnosti



ISSO - Inženýrské  
stavby  
Sokolov, s.r.o.  
Pohraniční stráž 255  
357 03 Svatava  
tel./fax: 352 467 257  
DIČ: CZ18248675



Ing. Michael Rund  
ředitel Muzea Sokolov,  
p.o. Karlovarského kraje







# ISSO - Inženýrské stavby Sokolov, s.r.o.

Svatava čp.255, 357 03 Svatava

## Rozpočet

2016-104-01 Sokolov - Muzeum - Havárie stropu m.č.211

Klasifikace:

Fáze zakázky: Předaná nabídka

Komentář zakázky:

Verze rozpočtu: Nabídka

Komentář verze:

### Rekapitulace DPH

Sazba DPH	Základ daně	DPH	Cena s DPH
21%	99 251	20 843	120 094

Celkem bez DPH: 99 251

Celkem s DPH: 120 094

### Firmy

Typ firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Dodavatel	ISSO - Inženýrské stavby Sokolov, s.r.o.		

## Rozpočet

Pof. ▲	Idea	Kód	Alternativní k	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>A 00: Základní rozpočet</b>								<b>99 251</b>
<b>SO_01: Stavební objekt 01</b>								<b>99 251</b>
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>								<b>82 368</b>
1	SUR	950951001		Zhotovení sondy stropu (m.č. 211 - 23.11.2015)	soubor	1,000	1 500,00	1 500
2	SUR	950951002		Provedení podstojkování nosných trámů stropu vč. dopravy - č.1	soubor	1,000	2 700,00	2 700
3	SUR	950951003		Celoplošné podbednění stropu vč. podstojkování - č.2 - dmtž pdstojkování č.1	soubor	1,000	600,00	600
4	SUR	950951004		Celoplošné podbednění stropu vč. podstojkování - č.2 - mtž	m2	38,000	478,00	18 164
5	SUR	950951005		Celoplošné podbednění stropu vč. podstojkování - č.2 - dmtž	m2	38,000	148,00	5 624
6	SUR	950951006		Celoplošné podbednění stropu vč. podstojkování - č.2 - přesun materiálu na stavbě	soubor	2,000	2 200,00	4 400
7	SUR	950951007		Celoplošné podbednění stropu vč. podstojkování č.2 - dopravné	soubor	2,000	1 200,00	2 400
8	SUR	950951008		Dmtž konstrukci stropu č.1 - deskový záklop, prkenný záklop, přesun do 10 m stavba	soubor	1,000	6 000,00	6 000
9	SUR	950951009		Dmtž konstrukci stropu č.2 - vyklizení sutí - zásyp, sondy, podlah.konstrukce, dvojitý záklop - fošny 4 cm	soubor	1,000	27 500,00	27 500
10	SUR	950951010		Přesun půda-nádvofí - stavba (k položce č.8)	soubor	1,000	4 000,00	4 000
11	SUR	950951011		Odvoz dřeva na skládku + poplatek za skládku, likvidace	soubor	1,000	3 200,00	3 200
12	SUR	950951012		Odvoz sutí na skládku, skládkovné - (k položce 9)	soubor	1,000	4 280,00	4 280
13	SUR	950951013		Dmtž a mtž radiátoru vč. nosné konstrukce - k položce	soubor	1,000	2 000,00	2 000
<b>763: Konstrukce montované</b>								<b>14 000</b>
15	SUR	763909001		Provizorní SDK stěna - mtž, dmtž vč. ocel. zárubně, vnitř.dveří, kvání, FAB, utěsnění proti prachu	soubor	1,000	14 000,00	14 000
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>								<b>2 883</b>
14	ON	07		Vedlejší rozpočtové náklady	%	3,500	823,68	2 883
								<b>99 251</b>

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba: Stavební úpravy muzea v Sokolově - Rozšíření výstavní expozice - část 3 - HAVARIJNÍ STAV STROPU  
 Objekt:

**ST-2 - stavební část**

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Sokolov	Datum:	14.03.2016
Zadavatel:		IČ:	
	Muzeum Sokolov p.o.	DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	18248675
	ISSO - Inženýrské stavy Sokolov, s.r.o.	DIČ:	CZ18248675
Projektant:		IČ:	
	Jurica a.s. - atelier Sokolov	DIČ:	
Poznámka:			

Součástí ceny je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj (nebo R-položka), nepocházejí z Cenové soustavy ÚRS. Nežádoucí součástí Rozpočtu a Výkazu výměr je projektová dokumentace. Nabídkové ceny mohou být vytvářeny dle Výkazu výměr pouze s projektem a jeho Výkazem výměr

Součástí ceny není případná kontrolní účast pracovníků NPÚ

<b>Cena bez DPH</b>				<b>310 347,97</b>
DPH základní		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snižovaná		310 347,97	21,00%	65 173,07
		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>375 521,04</b>

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: Stavební úpravy muzea v Sokolově - Rozšíření výstavní expozice - část 3 - HAVARIJNÍ STAV STROPU  
 Objekt:

**ST-2 - stavební část**

Místo:	Sokolov	Datum:	14.03.2016
Zadavatel:	Muzeum Sokolov p.o.	Projektant:	Jurica a.s. - atelier Sokolov
Uchazeč:	ISSO - Inženýrské stavy Sokolov, s.r.o.		

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>310 347,97</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>169 149,33</b>
4 - Vodorovné konstrukce	85 662,92
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	28 756,54
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	37 097,62
997 - Přesun sutě	14 718,93
998 - Přesun hmot	2 913,32
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>126 298,64</b>
713 - Izolace tepelné	7 913,57
734 - Ústřední vytápění - armatury	2 400,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	585,00
762 - Konstrukce tesařské	51 190,76
767 - Konstrukce zámečnické	10 640,50
775 - Podlahy skládané (parkety, vlasy, lamely aj.)	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	52 752,47
784 - Dokončovací práce - malby	816,34
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>14 900,00</b>
VRN3 - Zařízení stavenišť	2 000,00
VRN5 - Finanční náklady	2 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	10 400,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy muzea v Sokolově - Rozšíření výstavní expozice - část 3 - HAVARIJNÍ STAV STROPU  
 Objekt: ST-2 - stavební část

Místo: Sokolov

Datum: 14.03.2016

Zadavatel: Muzeum Sokolov p.o.  
 Uchazeč: ISSO - Inženýrské stáby Sokolov, s.r.o.

Projektant: Jurica a.s. - ateliér Sokolov

pČ	Ty p	Kód	Popis	ALJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>310 347,97</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				169 149,33	
D	4		Vodorovné konstrukce				85 662,92	
1	K	411354172	Odstřazení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	45,000	29,80	1 341,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Podpěrná konstrukce stropů výšky do 4 m se zesílením dna bednění na výměru m2 půdorysu pro zatížení betonovou směsí a výtudí do 5 kPa odstranění					
2	K	413231211	Zazdívková zhlaví stropních trámů průřezu do 20000 mm2	kus	16,000	144,00	2 304,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Zazdívková zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami trámů, průřezu do 20000 mm2					
	VV	U 120						
	VV	2			2,000			
	VV	df, trámký						
	VV	14			14,000			
	VV	Součet			16,000			
3	K	413231221	Zazdívková zhlaví stropních trámů průřezu do 40000 mm2	kus	2,000	186,20	372,40	CS ÚRS 2014 01
	PP		Zazdívková zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami trámů, průřezu přes 20000 do 40000 mm2					
	VV	I 180						
	VV	2			2,000			
4	K	413231231	Zazdívková zhlaví stropních trámů průřezu přes 40000 mm2	kus	10,000	226,00	2 260,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Zazdívková zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami trámů, průřezu přes 40000 mm2					
	VV	I 230						
	VV	10			10,000			
5	K	413941121	Osažení ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 12	t	0,076	7 640,00	580,64	CS ÚRS 2014 01
	PP		Osažení ocelových válcovaných nosníků ve stropích I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zednické osažení na cementovou maltu (min. MK-15). 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci. 3. Ztrátové lze dohodnout ve směrné výši 8 % na krytí nákladů na řešení příslušných dílek z hutních dílek nosníků a na zbytkový odpad (prahez).					
	VV	U 120						
	VV	13,4*5,65/1000			0,076			
6	M	133844300	tyč ocelová U, značka oceli S 235 JR, označení průřezu 120	t	0,080	24 200,00	1 936,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		tyč ocelové sřídlní průřezu U do 160 mm značka oceli S 235 JR (11 375) označení průřezu 120					
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 13,4 kg/m					
	VV		0,076*1,05 Přepočtené koeficientem množství		0,080			
7	K	413941123	Osažení ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	2,056	6 880,00	14 145,28	CS ÚRS 2014 01
	PP		Osažení ocelových válcovaných nosníků ve stropích I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 120 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zednické osažení na cementovou maltu (min. MK-15). 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci. 3. Ztrátové lze dohodnout ve směrné výši 8 % na krytí nákladů na řešení příslušných dílek z hutních dílek nosníků a na zbytkový odpad (prahez).					
	VV	I 180						
	VV	2*21,9*5,65/1000			0,247			
	VV	I 220						
	VV	31,3*2(5,15+6,2+6,2+6,0+5,35)/1000			1,809			
	VV	Součet			2,056			
8	M	134809100	tyč ocelová I, J, JAKOST S 235 JR označení průřezu 180	t	0,259	24 200,00	6 267,80	CS ÚRS 2014 01
	PP		tyč ocelové hrubé průřezu I nad 160 mm JAKOST oceli S 235 JR (11 375) označení průřezu 180					
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 21,9 kg/m					
	VV	I 180						
	VV	2*21,9*5,65/1000			0,247			
	VV		0,247*1,05 Přepočtené koeficientem množství		0,259			
9	M	134809200	tyč ocelová I, J, JAKOST S 235 JR označení průřezu 220	t	1,899	24 200,00	45 955,80	CS ÚRS 2014 01
	PP		tyč ocelové hrubé průřezu I nad 160 mm JAKOST oceli S 235 JR (11 375) označení průřezu 220					
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 31,7 kg/m					
	VV	I 220						
	VV	31,3*2(5,15+6,2+6,2+6,0+5,35)/1000			1,809			
	VV		1,809*1,05 Přepočtené koeficientem množství		1,899			
10	M	171156460200	Jeřáb mobilní na automobilovém podvozku nosnost 8 t klapeň moment 235 kNm	sh	5,000	2 100,00	10 500,00	R - položka
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				28 756,54	
11	K	611142013	Přibití dřevěných štěpků pod omítku (dod-mt2)	m2	12,000	235,40	2 824,80	R - položka
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2007 jsou započteny i náklady na želez.					
12	K	611311131	Vápenná omítková štuková jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	11,000	120,75	1 328,28	CS ÚRS 2014 01
	PP		Omítková vápenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá štuková, tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných					
	VV	prk - nové podbití						
	VV	11,0			11,000			
13	K	611325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	45,000	157,00	7 065,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Oprava vápenocementové nebo vápené omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	VV	45			45,000			
14	K	612311121	Vápenná omítková hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	32,886	179,30	5 896,46	CS ÚRS 2014 01
	PP		Omítková vápená vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hladká, tloušťky do 10 mm svislých konstrukcí stěn					
	VV	15% z plochy - 2 vrstvy						
	VV	sanace zdiva 0,5 m nad a pod stropem						
	VV	0,6'(2,105+1,5+2,0+1,65+2,2+2,4+2,25+2,6+2,3+1,9+0,5*2)			13,143			
	VV	0,6'(0,6*2-0,7+0,6+0,7+0,6+0,75+0,95)			3,300			
	VV	Mezísoučet			16,443			
	VV	2 vrstva			16,443			
	VV	16,443			16,443			
	VV	Součet			32,886			
15	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	5,700	119,00	678,30	CS ÚRS 2014 01
	PP		Začištění omítek is dodáním tenozí kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.					

PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenu /5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazení nových oken, dveří, obkladů, podlah apod. / nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé pláši.				
VV		oprava ostění po dmtž SDK stěny (2,1*2+1,5)	5,700			
16 K	612311131	Vápenná omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	28,790	95,70	2 755,19 CS ÚRS 2014 01
PP		Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá štuková, tloušťky do 3 mm svírány konstrukci stěn				
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V případě dvou a vícevrstevních omítek se spadní jednovrstvá omítka oceňuje cenou pro hrubou zastřemou omítku tloušťky do 10 mm, větší tloušťky se oceňují příplatek. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na prkna se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13 této části katalogu.				
VV		1,5*(1,5+2,0+1,65+0,7+1,4+0,6+2,4+0,65+1,65+0,6+2,6+0,75+1,45+0,95+1,9+0,5)*2+2,1+0,6*2)	37,650			
VV		-(1,35*2+1,4*2,2*2)	-8,860			
VV		Součet	28,790			
17 K	619345131	Vytažení sádrových fabionů, hran nebo koutů	m	21,950	210,00	4 609,50 CS ÚRS 2014 01
PP		Vytažení profilů, fabionů, hran a koutů při opravách sádrových omítek fabionů, hran a koutů (s dodáním tmot) jakékoliv šířky				
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pohledové plochy fabionů a profilů se od plochy stěn a stropů neodčítají.				
VV		2,0+1,65+2,2+2,4+2,25+2,6+2,3+1,9+0,5*2+2,1+1,35	21,950			
18 K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií příslušnou lepicí páskou	m2	15,605	43,90	685,01 CS ÚRS 2014 01
PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně postupného odkrytí konstrukci a prvku obalením totii a přeapeřem nákov				
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. U ceny /1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků. 2. Zakrytí výpíní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním				
VV		okna	1,45*2,3*3	10,005		
VV		dveře				
VV		1,4*2,0*2	5,600			
VV		Součet	15,605			
19 K	619991021	Obalení rámu a keramických soklů lepicí páskou	m	34,500	4,00	138,00 CS ÚRS 2014 01
PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně postupného odkrytí rámu oken a dveří, keramických soklů obalením malířskou páskou				
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. U ceny /1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků. 2. Zakrytí výpíní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním				
VV		rámy oken	(1,65*2+2,3*2)*3	23,700		
VV		zárubně				
VV		(1,4+2,0*2)*2	10,800			
VV		Součet	34,500			
20 K	632481211	Separací vrstva z papíru potaženého fólií	m2	80,000	34,70	2 776,00 CS ÚRS 2014 01
PP		Separací vrstva k oddělení podlahových vrstev z papíru potaženého fólií				
VV		přístupové komunikace				
VV		40,0*2	80,000			
D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				37 097,62
21 K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	50,000	95,40	4 770,00 CS ÚRS 2014 01
PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tf. 3 do 200 kg/m2 šířky tf. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m				
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kování lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířka se rozumí půdorysná vzdálenost, měřena od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému vnitřnímu okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.				
VV		5,0*10	50,000			
22 K	941111231	Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	500,000	1,90	950,00 CS ÚRS 2014 01
PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tf. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně /1131				
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kování lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířka se rozumí půdorysná vzdálenost, měřena od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému vnitřnímu okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.				
VV		50*10	500,000			
23 K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	50,000	56,10	2 805,00 CS ÚRS 2014 01
PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tf. 3 do 200 kg/m2 šířky tf. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m				
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.				
24 K	945411111	Výsuvná špičací plošina motorová s jedním podvozkem a jedním stožárem v do 80 m	den	10,000	400,00	4 000,00 CS ÚRS 2014 01
PP		Výsuvná špičací plošina se zdvihem motorickým a s veškerým příslušenstvím s jedním podvozkem a s jedním stožárem výšky do 80 m				
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na provoz mechanismu včetně sestavení, rozebrání, přestavění i kování stožáru. 2. Výsuvné plošiny výšky přes 80 m se oceňují individuálně.				
25 K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	125,000	66,40	8 300,00 CS ÚRS 2014 01
PP		Vyčištění úsovoř nebo opeřku přes přesazení do úrovně úsovoř nebo občanské výstavby - zanesení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zábradlí, umytí a vyčištění jiných zakalených a natíraných ploch a zařízeníových předmětů, při světlé výšce podlaží nad 4 m				
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenu /1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní oprava umožňuje, aby se ploché střechy používaly jako terasy, nebo terasy, nebo terasy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střeších (světelníky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednovrstvé dřevěné plochy. 2. Střešní plochy hat se světelníky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou /1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dle vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.				
VV		45	45,000			
VV		40*2	80,000			
VV		Součet	125,000			
26 K	952902601	Čištění budov vysátí prachu z trámů	m2	74,460	13,10	975,43 CS ÚRS 2014 01
PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z trámů, nosníků apod.				
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch štukovou vodou a tryskáním páskem se oceňuje cenami souboru cen 629 99-51 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek čistěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodišť se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podestě se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, vzrůstající, nevznášený (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). 5. Povrch drsný je nerovný, vzrůstající, nevznášený (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 6. V cenách čištění schodišť jsou započteny náklady na čištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plochy potěrů se započítávají do plochy podlaží. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyčištění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Čištění říms (odstraňování smetě, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně. 9. Odvaz odpadu se oceňuje počítáním odpadu suti cenou 801-3, lemotnost se stanoví individuálně.				
VV		stávající stropní trámy				
VV		(0,26*2+0,25*2)*(4,7+5,1+5,2+5,25+5,3+5,35+5,3+5,25+5,1+5,05+5,0+4,9+4,6+3,8+3,1)	74,460			
27 K	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	41,108	8,40	345,31 CS ÚRS 2014 01
PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch				



D	762	Konstrukce tesařské					51 190,76
44	K	762511274	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl. 18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	49,500	310,89	15 389,06 CS ÚRS 2014 01
		PP	Podlahové konstrukce podkladové z dřevotřískových desek OSB jetrovostných šroubovaných na pero a drážku broušených, tloušťky desky 18 mm				
		VV	45*1,1 Přepočtené koeficientem množství		49,500		
45	K	762523104	Položení podlahy z hoblovaných prken na sraz	m2	102,000	86,00	8 772,00 CS ÚRS 2014 01
		PP	Položení podlah hoblovaných na sraz z prken				
		VV	pro tep. izolaci				
		VV	45		45,000		
		VV	pro podlahu				
		VV	45		45,000		
		VV	podhled				
		VV	12		12,000		
		VV	Součet		102,000		
46	M	605151110	řezivo Jehličnaté boční prkno jakost I.-II. - 2 - 3 cm	m3	2,805	3 080,00	8 639,40 CS ÚRS 2014 01
		PP	řezivo jehličnaté neopracované, prkna krajínová a krajiny řezivo jehličnaté - prkna 2 - 3 cm řezivo boční jakost I.-II.				
		VV	102,0*0,025		2,550		
		VV	2,55*1,1 Přepočtené koeficientem množství		2,805		
47	K	762526110	Položení poštáře pod podlahy při osové vzdálenosti 65 cm	m2	45,000	80,30	3 613,50 CS ÚRS 2014 01
		PP	Položení podlah položení poštářů pod podlahy osové vzdálenosti do 650 mm				
48	M	605120010	řezivo Jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	1,065	4 800,00	5 112,00 CS ÚRS 2014 01
		PP	řezivo jehličnaté hranol, neopracované (hranoly, hranoly) řezivo jehličnaté - hranoly do 120 cm2 hranoly jakost I				
		VV	trámky 100/100 mm				
		VV	0,1*0,1*4,0*10		0,400		
		VV	0,1*0,1*3,0*5		0,150		
		VV	0,1*0,1*2,0*2		0,040		
		VV	0,1*0,1*3,0*6		0,180		
		VV	trámky 120/120 mm				
		VV	0,12*0,12*3,0*5		0,216		
		VV	Součet		0,986		
		VV	0,986*1,08 Přepočtené koeficientem množství		1,065		
49	K	762522812	Demontáž podlah s poštářů z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm	m2	45,000	44,00	1 980,00 CS ÚRS 2014 01
		PP	Demontáž podlah s poštářů z prken nebo fošen tl. přes 32 mm				
50	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	90,000	22,20	1 998,00 CS ÚRS 2014 01
		PP	Spojovací prostředky podlah, konstrukci podkladových, zakrytí kanálů a výklopě hřebíky, vruty				
51	K	762821951	Vyřezání části stropního trámu průřezové plochy řeziva přes 450 cm2 délky do 3 m	m	18,200	146,00	2 657,20 CS ÚRS 2014 01
		PP	Horní konstrukce stropů vyřezání části stropního trámu průřezové plochy přes 450 cm2, délky vyřezané části trámu přes 1 do 3 m				
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v m součtem dělíků jednotlivých prvků.				
		VV	1,2+1,3*2+1,4+1,5*2+1,6*2+1,7*2+1,5+1,4+0,5		18,200		
52	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	2,705	1 120,00	3 029,60 CS ÚRS 2014 01
		PP	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
D	767	Konstrukce zámečnické					10 640,50
53	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	89,808	88,00	7 903,10 CS ÚRS 2014 01
		PP	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg				
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivé montované dílu konstrukce.				
		VV	rozšířecí plech P8				
		VV	8,0		8,000		
		VV	L profily 80x80x8				
		VV	74,0		74,000		
		VV	závitová tyč				
		VV	0,9*6*8		7,808		
		VV	Součet		89,808		
54	M	135131160	ocel široká jakost S235JR 180x8 mm	t	0,008	25 600,00	204,80 CS ÚRS 2014 01
		PP	ocel široká jakost oceli S235JR G2 (11 375) šířka x tloušťka 180 x 8 mm				
		P	Poznámka k položce: Hmotnost: 12 kg/m				
		VV	rozšířecí plech P8				
		VV	12*0,08*8/1000		0,008		
55	M	133317525	tyč ocelová L rovnoramenná, značka oceli S 235 JR, 80x80x8 mm	t	0,074	25 900,00	1 916,60 R - položka
		PP	tyče ocelové střední průřezu L rovnoramenné 50 x 50 až 110 x 110 mm značka oceli S 235 JR G2 (11 375) 65 x 65 x 6 mm				
		P	Poznámka k položce: Hmotnost: 5,91 kg/m				
		VV	9,63*(0,08*96)/1000		0,074		
56	M	311971050	tyč zdvihová pozinkovaná M16 x 1000 mm	kus	8,000	77,00	616,00 CS ÚRS 2014 01
		PP	materiál spojovací speciální (jiné hřebíky) tyče zdvihové DIN 975 pozinkované M16 x 1000 mm				
D	775	Podlahy skládané (parkety, vlysy, lamely aj.)					0,00
57	K	775591197	Montáž parozábrany se samolepicím prouškem pro ploškové podlahy	m2	45,000	0,00	0,00 CS ÚRS 2014 01
		PP	Ostatní prvky pro ploškové podlahy montáž parozábrany se samolepicím prouškem				
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1191, -1193, -1195 a -1197 nejsou započteny náklady na vyrovnání podkladu převyšující 2 mm. Tyto se oceňují cenami 776 99-01 Vyrovnání podkladu samonivelační stěrka v části A01 ceník 776 Podlahy ploškové.				
58	M	283292970	páská spojovací oboustranné lepicí JUTAFOL SP1 1x15 mm	m	48,000	0,00	0,00 CS ÚRS 2014 01
		PP	folie z plastů ostatních a speciálně upravené parozábrany a parozábrana folie JUTAFOL SP1, oboustranné lepicí spojovací páská rozměr 1 mm x 15 mm x 45 m				
		VV	6,0*8		48,000		
59	M	592444310	černá cement K (310 ml)	kus	8,000	0,00	0,00 CS ÚRS 2014 01
		PP	tašky betonové tašky BRAMAC Originální příslušenství nezávislé na modelu - betonové střešní tašky napojení na zdi a korný lepicí tmeľ K (310 ml)				
		P	Poznámka k položce: Spotřeba: cca 60 ml/m				
		VV	(0,6*2+0,1+0,7+0,1+0,6+2,4+0,7+1,7+0,6+2,6+0,2+0,95+1,9+0,5+0,5+2,15+1,5)*90/310		7,519		
		VV	0,481		0,481		
		VV	Součet		8,000		
60	M	283292580	folie hořlavá parozábrana JUTAFOL N Standard 110 g/m2	m2	50,400	0,00	0,00 CS ÚRS 2014 01
		PP	folie z plastů ostatních a speciálně upravené parozábrany a parozábrana folie JUTAFOL N Standard hořlavé parozábrana folie (parozábrana) rozměr roze: 1,5 x 50 m 110 g/m2				
		VV	45*1,12 Přepočtené koeficientem množství		50,400		
61	K	998775102	Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v do 12 m	t	0,007	0,00	0,00 CS ÚRS 2014 01
		PP	Přesun hmot pro podlahy skládané stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Za toto hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu osazených ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoduše stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Tuto sazbu se vyznáví rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Přijímá se cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek. Lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťují.				
D	783	Dokončovací práce - nátěry					52 752,47
62	K	78321130	Nátěry syntetické KDK barva dražší základní antikorozi	m2	54,578	78,00	4 257,08 CS ÚRS 2014 01
		PP	Nátěry kovových stavebních doplňkových konstrukcí syntetické na vzhledu srovnání dražší barvou (např. Duřa, ...) základní antikorozi				

YY	U 120					
YY	0,429'5,65			2,424		
YY	I 180					
YY	0,641'(5,65'2)			7,243		
YY	I 220					
YY	0,777'2'(5,15+6,2+6,0+5,35)			44,911		
YY	Součet			54,578		
63	K 783602826	Odstranění náterů z dřevěných stropů opálením s obrousěním	m2	74,460	124,50	9 270,27 CS ÚRS 2014 01
PP	Odstranění starých náterů z truhlářských výrobků opálením s obrousěním stropů					
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Odstranění náterů ze dřeva s převládajícím historickým vzhledem (kasetové, ornamentální, s členitým povrchem...) doporučujeme oceňovat jako odstranění náterů ze dřeva či a vícevýškových					
YY	stávající stropní trámy					
YY	(0,26'2'-0,25'3')(4,7+5,1+5,2+5,25+5,3+5,35+5,3+5,25+5,1+5,05+5,0+4,9+4,6+3,8+3,1)			74,460		
64	K 783783311	Nátery tesařských kcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísňím preventivní dvojnásobné v interiéru	m2	616,000	38,00	23 408,00 CS ÚRS 2014 01
PP	Nátery tesařských konstrukcí protihnilobné, protiplísňové a protipčárání proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísňím preventivní dvojnásobné v interiéru					
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Rovňovou úpravou dřeva v interiéru se myslí ochrana dřeva v třískách obrábění 1 a 2 dle ČSN EN 335-1 a 335-2, tj. chráněné před povětrností a vyluhodním vodou.					
YY	bednění					
YY	45,0'3'2			270,000		
YY	trámký 100/100 mm					
YY	0,4'(4,0'10-3,0'5+2,0'2-3,0'6)			30,800		
YY	trámký 120/120 mm					
YY	0,12'4'(3,0'5)			7,200		
YY	Mezísoučet			308,000		
YY	druhá vrstva					
YY	308			308,000		
YY	Součet			616,000		
65	K 783783321	Nátery tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísňím sanační	m2	272,709	38,00	15 817,12 CS ÚRS 2014 01
PP	Nátery tesařských konstrukcí protihnilobné, protiplísňové a protipčárání proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísňím sanační					
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Rovňovou úpravou dřeva v interiéru se myslí ochrana dřeva v třískách obrábění 1 a 2 dle ČSN EN 335-1 a 335-2, tj. chráněné před povětrností a vyluhodním vodou.					
YY	stávající stropní trámy					
YY	(0,26'2'-0,25'2')(4,7+5,1+5,2+5,25+5,3+5,35+5,3+5,25+5,1+5,05+5,0+4,9+4,6+3,8+3,1)'3			223,380		
YY	sanače zdřeva 0,5 m nad stropem					
YY	0,8'(2,105-1,3+2,0+1,65-2,2+2,4+2,25-2,6+2,3+1,9+0,5)'3			39,429		
YY	0,8'(0,6'2-0,7+0,6+0,7+0,6+0,75+0,95)'3			9,900		
YY	Součet			272,709		
D	784	Dokončovací práce - malby				816,34
66	K 784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	23,770	3,70	87,95 CS ÚRS 2014 01
PP	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
YY	(2,8-1,5)'(1,5+2,0+1,65+0,7+1,4+0,6+2,4+0,65+1,65+0,6+2,6+0,75+1,45+0,95+1,9+0,5)'2+2,1+0,6'2)			32,630		
YY	-(1,35'2+1,4'2,2'2)			-8,860		
YY	Součet			23,770		
67	K 784221113	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha středně oteřuzvzdorných v místnostech do 5,00 m	m2	28,790	25,30	728,39 CS ÚRS 2014 01
PP	Malby z matřských směsí oteřuzvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha oteřuzvzdorné středně v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
YY	1,5'(1,5+2,0+1,65+0,7+1,4+0,6+2,4+0,65+1,65+0,6+2,6+0,75+1,45+0,95+1,9+0,5)'2+2,1+0,6'2)			37,650		
YY	-(1,35'2+1,4'2,2'2)			-8,860		
YY	Součet			28,790		
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				14 900,00
D	VRN3	Zařízení staveniště				2 000,00
68	K 034203000	Oplocení staveniště	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00 CS ÚRS 2014 01
PP	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště					
D	VRN5	Finanční náklady				2 500,00
69	K 053103000	Místní poplatky	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00 CS ÚRS 2014 01
PP	Finanční náklady poplatky místní poplatky					
YY	poplatek - zábor pozemku					
YY	1			1,000		
D	VRN9	Ostatní náklady				10 400,00
70	K 090001001	Vedlejší rozpočtové náklady	o/o	2,000	5 200,00	10 400,00 R - položka

\* u položky číslo 10 - jeřáb mobilní - předpokládáme, že doba využití jeřábu stavbou při osazování ocelových profilů bude cca. 10 hod - bude účtováno dle skutečnosti  
\*\* dále je nutné uvažovat cca. 15% rezervu na nepředpokládané skutečnosti, které se v průběhu stavby mohou objevit  
\*\*\* oddíl 775 neměnné - požadavek investora - viz. Záväzné stanovisko MÚ Sokolov ze dne 11.3.2016, bod 3.



Usnesení ze 4. jednání RKK dne 08.2.2016

**34. Výjimka z Pravidel pro zadávání veřejných zakázek Karlovarským krajem a jeho příspěvkovými organizacemi**

Rada Karlovarského kraje  
**usnesením č. RK 121/02/16**

- **schvaluje** výjimku z předpisu rady kraje č. PR 01/2015, a to v tom smyslu, že zakázku malého rozsahu je možno zadat přímo společnosti ISSO - Inženýrské stavby Sokolov, s.r.o., vč. uzavření smlouvy o dílo

- **pověřuje** ředitele příspěvkové organizace Ing. Michaela Runda podpisem smlouvy o dílo

**Termín kontroly: 21.03.2016**

**Zodpovídá:** Ing. Radim Adamec, vedoucí odboru kultury, památkové péče, lázeňství a cestovního ruchu

**35. Záměr kraje bezúplatně převést nemovité věci z majetku Karlovarského kraje do majetku města Kraslice - pozemky p.p.č. 5553/1, 6529/1 a 6693/1 v k.ú. Kraslice včetně stavby silnice č. III/21045, součástí a příslušenství**

Rada Karlovarského kraje  
**usnesením č. RK 122/02/16**

- **schvaluje** záměr Karlovarského kraje bezúplatně převést pozemky p.p.č. 5553/1 o výměře 672 m<sup>2</sup>, 6529/1 o výměře 2454 m<sup>2</sup> a 6693/1 o výměře 585 m<sup>2</sup> v k.ú. a obci Kraslice včetně stavby silnice č. III/21045, součástí a příslušenství formou darovací smlouvy mezi Karlovarským krajem, zastoupeným Krajskou správou a údržbou silnic Karlovarského kraje, příspěvkovou organizací (jako dárcem na straně jedné) a městem Kraslice, se sídlem nám. 28. října 1438, Kraslice, PSC 358 20, IČO 00259438, zastoupeným panem Romanem Kotlínkem, starostou města (jako obdarovaný na straně druhé), za předpokladu, že do skončení uveřejnění záměru Karlovarského kraje darovat výše uvedené nemovité věci včetně stavby silnice č. III/21045, součástí a příslušenství na své úřední desce nepředloží jiný zájemce svou nabídku, a tím převést předmětné nemovité věci včetně stavby silnice č. III/21045, součástí a příslušenství z vlastnictví Karlovarského kraje do majetku města Kraslice

- **souhlasí a doporučuje Zastupitelstvu Karlovarského kraje ke schválení** bezúplatný převod pozemků p.p.č. 5553/1 o výměře 672 m<sup>2</sup>, 6529/1 o výměře 2454 m<sup>2</sup> a 6693/1 o výměře 585 m<sup>2</sup> v k.ú. a obci Kraslice včetně stavby silnice č. III/21045, součástí a příslušenství formou darovací smlouvy mezi Karlovarským krajem, zastoupeným Krajskou správou a údržbou silnic Karlovarského kraje, příspěvkovou organizací (jako dárcem na straně jedné) a městem Kraslice, se sídlem nám. 28. října 1438, Kraslice, PSC 358 20, IČO 00259438, zastoupeným panem Romanem Kotlínkem, starostou města (jako obdarovaný na straně druhé), za předpokladu, že do skončení uveřejnění záměru Karlovarského kraje darovat výše uvedené nemovité věci včetně stavby silnice č. III/21045, součástí a příslušenství na své úřední desce nepředloží jiný zájemce svou nabídku, a tím převést předmětné nemovité věci včetně stavby silnice č. III/21045, součástí a příslušenství z vlastnictví Karlovarského kraje do majetku města Kraslice

- **souhlasí a doporučuje Zastupitelstvu Karlovarského kraje** uložit Krajské správě a údržbě silnic Karlovarského kraje, příspěvkové organizaci, realizovat kroky k uzavření předmětné darovací smlouvy a pověřit jí podpisem této smlouvy

- **souhlasí a doporučuje Zastupitelstvu Karlovarského kraje** pověřit Mgr. Dalibora Blažka, náměstkem hejtmana, v souladu s usnesením č. RK 534/05/15 ze dne 25.05.2015; podpisem schvalovací doložky Karlovarského kraje u předmětné darovací smlouvy