

# SMLOUVA O DÍLO

## „AUTOCAMP BEROUN - STAVEBNÍ ÚPRAVY AMFITEÁTRU“

Číslo smlouvy: 0079/2024/SOD/OMI  
Číslo smlouvy dle evidence zhotovitele 3641/24

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů („občanský zákoník“)

mezi:

<b>Název:</b>	<b>Město Beroun</b>
Sídlo:	Husovo nám. 68, Beroun – Centrum, 266 01 Beroun
IČO:	00233129
DIČ:	CZ00233129
Právní forma:	801 - Obec
Zastoupen:	RNDr. Soňou Chalupovou, starostkou
Bankovní spojení:	Komerční banka a.s.
Číslo účtu:	326131/0100
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	Ing. Jindra Nová, vedoucí odboru majetku a investic Městského úřadu Beroun, tel. č. 311 654 230, e-mail: omi@muberoun.cz Jakub Zelinka, odbor majetku a investic Městského úřadu Beroun, tel. č. 311 654 236, e-mail: omi10@muberoun.cz

(„objednatel“)

a

<b>Název:</b>	<b>ROYAL DIAMOND – stavební společnost s.r.o.</b>
Sídlo:	U Hřiště 577, 267 24 Hostomice
IČO:	471 22 439
DIČ:	CZ471 22 439
Právní forma:	s.r.o. - společnost s ručením omezeným
Zápis v OR:	Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 13 420
Zastoupen:	Ing. Josef Záhořík – jednatel společnosti
Bankovní spojení:	Monet Money Bank, a.s.
Číslo účtu:	804 607 684/0600
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	Ing. Josef Záhořík – jednatel společnosti
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	xxxxxxxxxxxxxxxx - stavbyvedoucí

(„zhotovitel“)

## 1. VYMEZENÍ ZÁKLADNÍCH POJMŮ

- 1.1. Objednatel je zadavatel výběrového řízení na veřejnou zakázku „Autocamp Beroun - stavební úpravy amfiteátru“ („výběrové řízení“) po podpisu této smlouvy o dílo.
- 1.2. Zhotovitelem je dodavatel, který podal nabídku v rámci výběrového řízení a se kterým byla na základě tohoto výběrového řízení uzavřena smlouva.
- 1.3. Podzhotovitelem je subdodavatel (poddodavatel) po uzavření této smlouvy.
- 1.4. Příslušnou či projektovou dokumentací je projektová dokumentace pro provádění stavby s názvem akce „AUTOCAMP BEROUN – STAVEBNÍ ÚPRAVY AMFITEÁTRU“ zpracovaná xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, v 08/2023 („projektová dokumentace“ nebo „příslušná dokumentace“), která byla přílohou zadávací dokumentace ve výběrovém řízení, včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr („soupis prací“), který je zpracován v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, ve znění pozdějších předpisů („vyhláška č. 169/2016 Sb.“). Zhotovitelem projektové dokumentace je společnost Spektra PRO, spol. s r.o., V Hlinkách 1548, 266 01 Beroun, IČO: 09486429.
- 1.5. Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství, který byl součástí nabídky podané zhotovitelem ve výběrovém řízení. Položkový rozpočet je přílohou smlouvy.

## 2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem smlouvy je zhotovitelův závazek provést dílo, které je blíže specifikované v čl. 3 této smlouvy, a objednatelův závazek zaplatit cenu díla.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje, že provede pro objednatele dílo v rozsahu, způsobem a jakostí dle čl. 3 této smlouvy na svůj náklad a nebezpečí a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.
- 2.3. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části bez předchozího písemného souhlasu objednatele jinou osobu, která by prováděla svoji činnost samostatně a svým jménem. V případě, že tak učiní, je povinen objednateli uhradit škodu vzniklou, jakož i další finanční újmu s tímto související.
- 2.4. Zhotovitel je oprávněn zadat dílčí části díla podzhotovitelům, kteří provádí svoji činnost jménem zhotovitele, přičemž za výsledek jejich činnosti odpovídá, jako by dílo prováděl sám. Jejich činnost je prováděna primárně na náklady zhotovitele.
- 2.5. Zhotovitel prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy, že splnil zadávací podmínky a akceptuje všechny podmínky výběrového řízení a zadávací dokumentace, prověřil místní podmínky staveniště, nejasnosti pro realizaci stavby si vyjasnil s oprávněnými zástupci objednatele a všechny technické a dodací podmínky díla zahrnul do kalkulace ceny a na základě tohoto přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.

### 3. PŘEDMĚT DÍLA

- 3.1. Předmětem díla je zejména, nikoli však výlučně, provedení stavebních prací dle projektové dokumentace a výkazu výměr, a to zejména stavebních prací spočívajících v opravě a statickém zesílení ocelové nosné konstrukce, zesílení a nátěru dřevěných prvků střechy, kontrole střešní krytiny, výměně nevyhovující části podia, opravě nosné konstrukce podia, výměně schodiště, opravě promítací stěny, opravě a výměně zábradlí, osvětlení pódia amfiteátru v areálu Autocampu Beroun.
- 3.2. Nedílnou součástí provedení díla a ceny za provedení díla je:
- a) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, odvozu odpadu a likvidace odpadu a zajištění uložení na skládce, střežení a ochrana staveniště,
  - b) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
  - c) účast na pravidelných kontrolních dnech stavby,
  - d) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
  - e) likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů,
  - f) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu,
  - g) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
  - h) provedení přejímky stavby,
  - i) zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.,
  - j) před zahájením prací provedení fotodokumentace bezprostředního okolí staveniště,
  - k) fotodokumentace o průběhu stavebních prací,
  - l) povodňový a havarijný plán stavby podle příslušných právních předpisů,
  - m) průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, prohlášení o shodě ve dvou vyhotoveních,
  - n) dokumentace skutečného provedení stavby.
- 3.3. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s příslušnou dokumentací, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy a se svojí nabídkou podanou v rámci výběrového řízení („nabídka“).
- 3.4. Místo plnění se nachází v areálu Autocampu v ul. Na Hrázi v Berouně.
- 3.5. Dílo je provedeno řádně v případě úplného, bezvadného provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, kompletační a

inženýrská činnost apod.), a to v celém rozsahu zadání, který je vymezen projektovou dokumentací, určenými standardy a obecně technickými požadavky na výstavbu.

- 3.6. Všechny použité materiály musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě dle zákona 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
- 3.7. Veškeré vícepráce, méněpráce a změny díla musí být objednatelům předem odsouhlaseny. V případě, že z těchto změn bude vyplývat změna ceny díla, musí být před jejich realizací, nejpozději však před jejich fakturací, uzavřen písemný dodatek k této smlouvě v souladu s čl. 14.2. této smlouvy. Písemný dodatek bude vypracován zhotovitelem. V případě neodsouhlasení změn má objednatel nárok na provedení původně plánovaných prací, aniž by zhotovitel měl nárok na úhradu případných vícenákladů nebo finanční kompenzaci.
- 3.8. Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených v nabídce (soupis prací), nebo které vyplývají ze zadávacích podmínek výběrového řízení (dále též „výchozí dokumenty“), které tvoří rámec této smlouvy, a to bez ohledu na to, v kterém z těchto výchozích dokumentů jsou uvedeny, resp. z kterého z nich vyplývají. Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou ve výchozích dokumentech obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí a zkušeností vědět měl, nebo podle svých odborných znalostí a zkušeností vědět měl anebo vědět mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba, a to i s přihlédnutím ke standardní praxi při realizaci děl podobného charakteru. Toto ustanovení však nevyklučuje odpovědnost objednatele za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace ani tuto odpovědnost na zhotovitele nepřenáší. Přednost výchozích dokumentů je stanovena následovně: text této smlouvy, položkový rozpočet (oceněný soupis prací), vysvětlení a změny zadávací dokumentace poskytnuté v rámci výběrového řízení, textová část zadávací dokumentace k výběrovému řízení, projektová dokumentace, nabídka, ostatní výchozí dokumenty.
- 3.9. Cena rovněž zahrnuje cenu za vypracování výrobní a dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu, který určuje projektová dokumentace pro provádění stavby, či vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, za zařízení staveniště, vodné, stočné, elektrickou energii, odvoz a likvidaci odpadů, náklady na skládky sutě a vybouraných hmot až do skutečného skončení díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na případné dopravní značení, na informační značení a jakékoliv další výdaje potřebné pro realizaci zakázky, např. zábor, bude-li pro realizaci díla pro zhotovitele nutný. Výrobní a dílenská dokumentace stavby budou zhotovitelem předloženy projektantovi a objednateli, popř. TDS objednatel ke schválení. Součástí výrobní a dílenské dokumentace bude technologický postup pro provádění protikorozní ochrany ocelových prvků.
- 3.10. Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, není zhotovitel oprávněn ani povinen provést jakoukoliv změnu díla bez písemné dohody s objednatelům ve formě písemného dodatku.
- 3.11. Zhotovitel jako odborník prohlašuje, že se pečlivě seznámil se zadáním objednatele, rozsahem a povahou díla a příslušné dokumentace a že jsou mu známy veškeré

technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Dále zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s prostorovými podmínkami na staveništi a v jeho okolí a s podmínkami příjezdové trasy ke staveništi.

- 3.12. Objednatel si vyhrazuje právo před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah předmětu plnění, a to zejména z důvodů:
- neprovedení dohodnutých stavebních prací, dodávek a služeb (méněpráce, pokud změnou díla dojde k zúžení předmětu díla,
  - v případě, že objednatel bude požadovat dodatečné stavební práce, dodávky a služby, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách,
  - změny technického řešení nebo změny materiálů.
- Pokud objednatel toto právo uplatní, je zhotovitel povinen na změnu rozsahu díla přistoupit.
- 3.13. Objednatel je oprávněn i v průběhu provádění díla požadovat záměny materiálů nebo technického řešení oproti původně navrženým a sjednaným materiálům a technickým řešením v projektové dokumentaci. Požadavek na záměnu materiálů a technického řešení musí být písemný (minimálně zápisem do stavebního deníku).
- 3.14. Zhotovitel je povinen předložit objednateli před zahájením prací schválený povodňový a havarijný plán stavby, je-li to vyžadováno příslušnými právními předpisy.
- 3.15. Objednatel je výlučným vlastníkem nemovitých věcí, které tvoří areál Autocampu Beroun. Areál Autocampu Beroun je na základě Pachtovní smlouvy č. 0338/2017/PACH/OMI propachtován a pachtýřem je xxxxxxxxxxxxxxxx, se sídlem: xxxxxxxxxxxx, xxxxxxxxxxxx, xxxxxxxxxxxx, IČO: xxxxxxxxxxxx.
3. 16 Stavební práce budou prováděny za běžného provozu Autocampu Beroun, zhotovitel je povinen postupovat při provádění stavební prací v koordinaci s pachtýřem.

## **4. DOBA PLNĚNÍ**

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době v termínech určených objednatelem:
- Zahájení díla: dnem předání staveniště (předpoklad 2/2024)
- Dokončení díla: do 10 týdnů od zahájení díla
- Předání a převzetí díla: do jednoho týdne od dokončení díla.
- 4.2. V případě omezení postupu prací vlivem objednatele nebo z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím případně nečinností zhotovitele (např. vyšší moc), může být v případě vzájemné dohody smluvních stran posunut nejzazší termín dokončení díla, a to na základě odsouhlaseného návrhu. V případě prodloužení termínu dokončení díla musí být v souladu s čl. 14.2. uzavřen dodatek k této smlouvě. Písemný dodatek bude vypracován zhotovitelem.
- 4.3. Protokolární předání staveniště proběhne po podpisu smlouvy na základě písemné výzvy objednatele.
- 4.4. Dřívější plnění je možné po dohodě stran.

- 4.5. Případné dokončovací práce, které nemají vliv na uvedení díla do provozu a jejichž řádnému provedení brání klimatické podmínky, je možné dokončit až za vhodných klimatických podmínek.

## 5. CENA DÍLA

- 5.1. Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě cenové nabídky zpracované na předmět díla formou oceněného soupisu prací a výkazu výměr (dále jen „položkový rozpočet“), který předložil objednateli v rámci výběrového řízení na veřejnou zakázku „AUTOCAMP BEROUN – STAVEBNÍ ÚPRAVY AMFITEÁTRU“ (dále jen „nabídka zhotovitele“), na základě jehož výsledku je uzavřena tato smlouva a činí:

Cena bez DPH: **1 637 421,55 Kč**

DPH 21 %: 343 858,53 Kč

Cena s DPH **1 981 280,08 Kč**

- 5.2. Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy. Dojde-li v průběhu realizace stavby ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty, bude v takovém případě k ceně díla bez DPH připočtena DPH v aktuální sazbě platné v době vzniku zdanitelného plnění.
- 5.3. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele, nutné k úplné a řádné realizaci díla a předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví až do konce její platnosti, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti. Cena obsahuje i vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek výběrového řízení.
- 5.4. V případě, že dojde k prodloužení s předáním díla z důvodů ležících na straně zhotovitele, je tato cena neměnná až do doby skutečného ukončení díla.
- 5.5. Cenu lze změnit pouze v případě, že:
- a) objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla,
  - b) objednatel požaduje vypustit některé práce z předmětu díla,
  - c) při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
  - d) při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od příslušné dokumentace (např. neodpovídající geologické údaje, statické poruchy uvnitř stávajících nosných prvků apod.)
- 5.6. Případné vícepráce musí být písemně odsouhlaseny objednatelem a musí o nich být uzavřeno v souladu s čl. 14.2. dodatek k této smlouvě. Písemný dodatek bude vypracován zhotovitelem. V takovém případě zhotovitel ocení veškeré činnosti v položkovém rozpočtu dle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu, který je přílohou této smlouvy. Tam, kde nelze použít popsany způsob ocenění, bude ocenění provedeno individuální kalkulací zhotovitele dle položek katalogů směrných cen v aktuálním znění, vydávaných ÚRS, vynásobených koeficientem poměru nabídkové ceny k předpokládané hodnotě veřejné zakázky. Tyto kalkulace budou odsouhlaseny objednatelem.
- 5.7. Pokud zhotovitel nedodrží tento postup, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly předmětem díla a jsou v ceně zahrnuty.

- 5.8. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektové dokumentaci nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny, a to podle jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu. Případné méněpráce musí být objednatelem písemně odsouhlaseny a musí o nich být uzavřen v souladu s čl. 14.2. dodatek k této smlouvě. Písemný dodatek bude vypracován zhotovitelem.

## **6. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- 6.1. Úhrada ceny díla bude realizována objednatelem na základě faktur (dílčích daňových dokladů). Dílčí faktury (daňové doklady) budou vystavovány na základě soupisu skutečně a řádně provedených prací potvrzených technickým dozorem stavebníka („TDS“) objednatele, a to jednou za kalendářní měsíc, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Všechny ceny ve faktuře a DPH budou uvedeny s přesností na haléře zaokrouhlené podle aritmetických pravidel na 2 desetinná místa.
- 6.2. Zhotovitel s dílčí fakturou (daňovým dokladem) doplněnou soupisem skutečně a řádně provedených prací (výkazem výměr) odsouhlaseným TDS objednatele, předloží i elektronickou podobu tohoto soupisu skutečně a řádně provedených prací (výkazu výměr). Soubor bude v otevřeném formátu (např. ve formátu xls programu MS Excel či jiném otevřeném tabulkovém formátu) ve struktuře dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. Členění soupisu skutečně a řádně provedených prací (výkazu výměr) přiloženého k faktuře musí odpovídat soupisu prací (výkazu výměr) z nabídky zhotovitele, pokud se smluvní strany v konkrétním případě nedohodnou jinak.
- 6.3. Zálohové platby se nesjednávají a nebudou poskytovány.
- 6.4. Objednatel prohlašuje, že zdanitelné plnění pořizuje výlučně pro činnost veřejné správy, a proto nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.5. Faktura bude objednateli zaslána v listinné podobě na adresu sídla objednatele uvedenou v této smlouvě, nebo v elektronické podobě do datové schránky objednatele ID DS: 2gubtq5 nebo e-mailem na e-mailovou adresu fo2@muberoun.cz. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne doručení objednateli.
- 6.6. Dílčí daňový doklad (faktura) je uhrazen dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Platba bude provedena na účet zhotovitele uvedený na faktuře.
- 6.7. Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu a náležitosti uvedené v této smlouvě, případně i další náležitosti, jejichž požadavek objednatel písemně sdělí zhotoviteli po podpisu této smlouvy. V případě, že účetní doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného dokladu.
- 6.8. Postoupení nebo zastavení pohledávek zhotovitele vůči objednateli z této smlouvy je možné jen na základě předchozího písemného souhlasu objednatele, jinak je takové postoupení nebo zastavení pohledávky neúčinné.

## **7. STAVENIŠTĚ**

- 7.1. Prostor staveniště je vymezen příslušnou dokumentací a dohodou stran. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 7.2. Povinností zhotovitele je zabezpečit prostor staveniště tak, že bude oddělen mobilním oplocením od ostatních ploch a bude zamezen vstup nepovolaných osob do těchto prostor. Toto platí v průběhu prací i každý den po ukončení prací a v době, kdy nebudou práce prováděny.
- 7.3. Provádění díla bude probíhat v záplavovém území. Zhotovitel je povinen sledovat stav hladiny řeky Berounky a v případě hrozící povodně neprodleně vyklidit z prostor staveniště veškerý materiál a zařízení.
- 7.4. Objednatel odevzdá staveniště formou oboustranně podepsaného protokolu. Vytýčení obvodu staveniště v souladu s projektovou dokumentací, průběhu sítí apod. zajistí zhotovitel jako součást díla.
- 7.5. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, projektovou dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.
- 7.6. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít.
- 7.7. Zhotovitel se zavazuje, udržovat na převzatém staveništi na svůj náklad pořádek a čistotu, odstraňovat vzniklé odpady, a to v souladu s příslušnými předpisy.
- 7.8. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
- 7.9. Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 7.10. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovišti.
- 7.11. V případě nepřítomnosti na staveništi je zhotovitel povinen staveniště zabezpečit tak, aby nemohlo dojít k úrazu třetích osob.
- 7.12. Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele a naopak.
- 7.13. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele s dostatečným předstihem o pohybu jiných osob než zaměstnanců zhotovitele na staveništi a objednatel je oprávněn tento pohyb omezit nebo vyloučit. Toto ustanovení se vztahuje na všechny pracovníky případných podzhotovitelů a jejich zaměstnanců a na všechny ostatní fyzické osoby, jejichž pohyb na staveništi zhotovitel vyžaduje.
- 7.14. Zhotovitel vyklidí a vyčistí staveniště ke dni předání díla. Za vyklizené se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot a uvedené do stavu předpokládaného projektovou dokumentací a dohodou stran, jinak do stavu původního. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly. O předání staveniště objednateli bude sepsán písemný protokol.
- 7.15. Likvidaci odpadu vzniklého při realizaci stavby si zhotovitel díla zajišťuje sám na své náklady, a to tak, že odpad bude roztříděn dle příslušných předpisů ve smyslu zák. č. 451/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a případně v souladu s dalšími předpisy.



- 7.16. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené na staveništi.
- 7.17. Zhotovitel se zavazuje, že v případě, že budou stavební práce na určité části staveniště přerušeny, zajistí ochranu díla před poškozením klimatickými vlivy. V případě, že tyto škody vzniknou, je zhotovitel povinen je v plném rozsahu odstranit na vlastní náklady.
- 7.18. Zhotovitel je povinen pro své pracovníky a na své náklady zabezpečit na staveništi chemické WC a je povinen zajistit, aby jej používali po celou dobu stavby.
- 7.19. Stavbyvedoucím je xxxxxxxxxxxx, č. autorizace xxxxxxxx. Stavbyvedoucí zastřešuje realizaci zakázky, zabezpečuje odborné provádění stavby v souladu se stavebním zákonem, účastní se jednání objednatele a zhotovitele, je hlavní kontaktní osobou zhotovitele vůči objednateli a osobně se podílí na realizaci díla. Zhotovitel je povinen zajistit přítomnost stavbyvedoucího po dobu minimálně 1 hod. každý den v průběhu prací na staveništi.
- 7.20. Zhotovitel je povinen průběžně od předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývacích prací.

## **8. PROVÁDĚNÍ DÍLA**

- 8.1. Zhotovitel je povinen provádět práce tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost osob v bezprostředním okolí staveniště. Zhotovitel je dále povinen zamezit přístupu všech nepovolaných osob na staveniště.
- 8.2. Zhotovitel je povinen provádět práce tak, aby předešel případným následným škodám v bezprostřední blízkosti staveniště, zejména řádně zabezpečit stavbu před nepříznivými povětrnostními vlivy počasí a předcházet tímto následným škodám.
- 8.3. Technický dozor stavebníka („TDS“) na stavbě nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TDS provádí objednatel.
- 8.4. Zhotovitel bude ve věcech této smlouvy spolupracovat a zároveň má povinnost umožnit výkon TDS a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, pokud to stanoví platné a účinné právní předpisy. Zároveň je zhotovitel povinen zajistit pro výkon těchto činností odpovídající zázemí v rámci staveniště.
- 8.5. TDS je oprávněn kontrolovat dodržování projektu, technických norem, technologických kvalitativních předpisů, smluvních podmínek a právních předpisů. O výsledcích kontrol provádí zápis do stavebního deníku. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně písemně upozornit (např. zápisem do stavebního deníku) a stanovit zhotoviteli lhůtu pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad. V případě, že zhotovitel vytknuté vady ve sjednaném termínu neodstraní, použije objednatel sankční opatření uvedené v čl. 12 této smlouvy.
- 8.6. Případné změny stavby oproti schválené projektové dokumentaci musí být písemně odsouhlaseny TDS a autorským dozorem.
- 8.7. Zhotovitel je povinen předávat TDS soupisy skutečně a řádně provedených prací, faktury a případné soupisy dodatečných stavebních prací a méněprací i v elektronické podobě ve formátech použitých v nabídce.

- 8.8. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s ust. § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a zapisovat do něho veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy.
- 8.9. Stavební deník musí být přístupný na stavbě u mistra nebo stavbyvedoucího pro oprávněné zástupce objednatele, TDS, koordinátora BOZP stavby, popř. zástupce stavební úřadu, a to vždy po dobu provádění prací.
- 8.10. Zhotovitel je povinen veškerý nepoužitelný materiál, který vznikl při realizaci díla, zlikvidovat ve smyslu zákona o odpadech a prokázat toto objednateli, a to i v případě, že by skutečný objem takového materiálu přesahoval objemy uvedené ve výkazu výměr.
- 8.11. V průběhu provádění díla se budou konat kontrolní dny, které bude svolávat a řídit TDS objednatel a jichž se zúčastní objednatel, zhotovitel, případně autorský dozor. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje a distribuuje TDS. Při kontrolních dnech bude průběžně projednáván postup realizace stavebních prací. Závěry uskutečněné na kontrolních dnech jsou pro obě strany závazné, nemohou však měnit ustanovení smlouvy, mohou však sloužit jako podklad pro dodatek ke smlouvě.
- 8.12. TDS je oprávněn dát zhotoviteli pokyn k dočasnému zastavení provádění díla. Pokud se nejedná o pokyn k zastavení provádění díla z viny zhotovitele, má zhotovitel právo na úhradu nákladů vzniklých tímto dočasným zastavením provádění díla, a pokud nedojde k jiné dohodě, pak platí, že má zhotovitel právo na změnu termínu dokončení stavby o dobu shodnou s dobou, po kterou bylo provádění díla TDS dočasně zastaveno.
- 8.13. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně TDS k prověření prací a konstrukcí, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně 3 pracovní dny předem. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do stavebního deníku nebo samostatným protokolem.
- 8.14. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provádění díla, je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout další postup.
- 8.15. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací. V případě, že tak neučiní, nese jako odborná firma veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla. V případě, že zhotovitel navrhuje změnu projektového řešení z jakéhokoli důvodu, je povinen udělat to písemnou formou na samostatném listu, kde bude vždy uvedeno zdůvodnění navrhované změny podepsané oprávněným zástupcem zhotovitele (stavbyvedoucím).
- 8.16. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem případně této smlouvy, je zhotovitel povinen nejpozději do 14 dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně nahradit.
- 8.17. Vznikne-li nově nutnost působení koordinátora BOZP, podle části třetí zákona č. 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění, a ve znění prováděcích předpisů, je zhotovitel povinen tuto skutečnost bezodkladně sdělit objednateli. Objednatel je povinen v takovém případě jmenovat koordinátora BOZP.

- 8.18. Objednatel může rozhodnout, že koordinátor BOZP bude na stavbě působit i tehdy, když právní předpisy jeho působení nevyžadují.
- 8.19. Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi BOZP, pokud byl objednatelem určen, plnou součinnost ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů.
- 8.20. Zhotovitel prohlašuje, že před zahájením stavebních prací uskuteční veškeré úkony nutné pro zjištění skrytých překážek pro provedení díla, jimiž jsou myšleny zejména kontrolní průzkumy daného staveniště, a ověří tak, že staveniště umožňuje provedení díla dohodnutým způsobem. Dále zhotovitel prohlašuje, že před zahájením stavebních prací provede kontrolu výpočtů pro návrh některých částí díla, překontroluje údaje uvedené ve výkazu výměr a veškeré poskytnuté podklady vzájemně porovná a ověří jejich správnost a proveditelnost díla. Případný soupis vad a nedostatků včetně návrhů na jejich odstranění a dopadu na předmět a cenu díla zhotovitel bezodkladně předá objednateli. Tím není dotčena odpovědnost objednatele za správnost a úplnost projektové dokumentace.
- 8.21. Součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy a průkazem řádného provedení díla či jeho části je organizace, provedení a doložení úspěšných výsledků potřebných individuálních, komplexních, garančních zkoušek díla.
- 8.22. Všechny povrchy, konstrukce, plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti uvede zhotovitel před odevzdáním díla objednateli do původního stavu, v případě jejich zničení je zhotovitel povinen nahradit je novými.
- 8.23. Po dobu provádění prací je zhotovitel povinen dodržovat veškeré hygienické, požární a bezpečnostní předpisy, např. požadavky na limitovanou hlučnost a prašnost apod.
- 8.24. Zhotovitel se zavazuje, že bude provádět práce v době od 7:00 hod. do 18:00 hodin, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 8.25. Zhotovitel musí při realizaci stavby respektovat zadání objednatele a použít jen výrobky nezávadné, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence stavby byla při běžné údržbě zaručena mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku a úspora energií. Na použité stanovené výrobky ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění a příslušných nařízení vlády budou doložena prohlášení o shodě dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění.
- 8.26. Zhotovitel se zavazuje dodržet technologické postupy výrobců materiálů, které budou použity při realizaci díla.
- 8.27. Zhotovitel se zavazuje, že v rámci zhotovování předmětu této smlouvy bude dodržovat všechny platné právní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci.
- 8.28. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi (pracovišti), a to včetně komunikací a přilehlých ploch pořádek a čistotu. Zhotovitel je povinen denně odstraňovat vzniklé odpady a nečistoty vzniklé jeho činností na své náklady a nebezpečí. Zhotovitel se též zavazuje, že při odchodu jeho pracovníků ze stavby (pracoviště), bude staveniště (pracoviště) řádně uklizeno. V případě, že zhotovitel nesplní svou dříve uvedenou povinnost, je objednatel oprávněn na náklad zhotovitele provést úklid staveniště. Cena za provedený úklid bude uplatněna za zhotovitelem

samostatným daňovým dokladem. Zhotovitel se zavazuje užívat staveniště (pracoviště) pouze v souvislosti s realizací předmětu této smlouvy.

- 8.29. Zhotovitel je povinen provádět pravidelné kontroly bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na úseku své činnosti podle předmětu této smlouvy, ve smyslu zákoníku práce a souvisejících právních předpisů.
- 8.30. V případě provádění svařecích prací, kdy hrozí zvýšené nebezpečí vzniku požáru je zhotovitel povinen dodržovat všechna potřebná požárně bezpečnostní opatření, vše v souladu s vyhláškou MV č. 87/2000 Sb., kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahřívání živců v tavných nádobách, v platném znění a vyhláškou MV č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), v platném znění.
- 8.31. Zhotovitel má objektivní odpovědnost za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze stroje, technického zařízení, přístroje, nářadí nebo jiné věci, které použil při provádění díla. Této odpovědnosti se zhotovitel nemůže zprostit. Pokud v důsledku dříve uvedené činnosti zhotovitele vznikne škoda třetím osobám, je zhotovitel povinen tuto škodu uhradit v plné výši.
- 8.32. Objednatel nenesé odpovědnost za škodu za materiál a stroje, technická zařízení, přístroje a nářadí, které zhotovitel umístí nebo uskladní na předaném staveništi (pracovišti).
- 8.33. Pokud dojde pracovníkem nebo pracovníky zhotovitele nebo u pracovníka nebo pracovníků jeho podzhotovitele k požití alkoholických nápojů nebo jiné návykové látky na pracovišti (staveništi), je zhotovitel povinen dotyčného pracovníka okamžitě odvolat ze stavby a zakázat mu další práci.
- 8.34. Zhotovitel je povinen předložit ke kontrole a schválení TDS objednatele a autorskému dozoru objednatele příslušné dílenské a výrobní výkresy. Pokud zhotovitel provede plnění bez tohoto schválení, má objednatel nárok na bezplatnou úpravu, či předělání, či neuhrazení daného plnění.

## **9. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

- 9.1. K předání a převzetí díla zhotovitel vyzve zápisem ve stavebním deníku objednatele nejméně 5 pracovních dnů před termínem jeho dokončení. Podmínkou předání a převzetí díla objednatelem je řádné splnění předmětu díla bez vad a nedodělků. Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, převzít dílo i s ojedinělými drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému a bezpečnému užívání předmětu díla.
- 9.2. K zahájení přejímacího řízení je zhotovitel povinen předložit zejména:
  - stavební deník
  - atesty použitých materiálů
  - doklady o provedených zkouškách a měření
  - dokumentaci skutečného provedení stavby či jejích částí
  - prohlášení o shodě
  - doklady o likvidaci odpadů
  - revizní zprávy
  - změnové listy

- fotodokumentaci průběhu stavby v elektronické podobě
  - všechny další doklady nutné pro uvedení díla do provozu a které jsou nezbytné pro vydání kolaudačního souhlasu (osvědčení o jakosti stavebních dílů apod.).
- 9.3. Předávací řízení je zahájeno kontrolou dokladové části, kterou předá zhotovitel v originálech, s očíslováním jednotlivých dokladů a jejich úplným seznamem. Dobu, kterou poskytne zhotovitel TDS a objednateli ke kontrole úplnosti dokladové části je alespoň 3 pracovní dny. V případě předložení neúplné dokladové dokumentace vyzve TDS objednatele zhotovitele k jejímu doplnění a vlastní předávací řízení bude zahájeno v náhradním termínu po jejím doplnění. Minimální doba, kterou zhotovitel poskytne TDS a objednateli ke kontrole předávané části díla a zpracování soupisu vad a nedodělků, je alespoň 2 pracovní dny.
- 9.4. Předávací řízení je ukončeno podpisem předávacího protokolu zmocněnými zástupci obou stran. Podpis předávacího protokolu je datem předání ve smyslu smlouvy.
- 9.5. V případě, že budou zjištěny vady díla v rámci kolaudačního řízení, je zhotovitel povinen je odstranit bezodkladně po jejich zjištění.
- 9.6. V případě, že k tomu objednatel zhotovitele vyzve, je zhotovitel povinen zúčastnit se závěrečné kontrolní prohlídky (kolaudace), přičemž je zhotovitel povinen zajistit účast stavbyvedoucího.

## **10. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY**

- 10.1. Zhotovitel poskytuje na provedení díla záruku po dobu 60 měsíců, která začíná plynout ode dne předání a převzetí díla. V případě materiálů a výrobků spotřební povahy zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost v souladu se záručními podmínkami výrobců těchto materiálů a výrobků, nejméně však v délce 24 měsíců, která začíná plynout ode dne předání a převzetí příslušné díla. Zhotovitel písemně sdělí, kterých částí díla se zkrácená záruční doba týká, a to nejpozději při předání díla.
- 10.2. Dílo má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě o dílo, příslušným ČSN, TKP nebo jiné dokumentaci, vztahující se k provedení díla.
- 10.3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady díla, které se projevily po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.
- 10.4. Objednatel je povinen zjištěné vady písemně reklamovat u zhotovitele, a to do 15 pracovních dnů ode dne, kdy tuto vadu zjistil. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, zda požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 10.5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 10 kalendářních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu, nejdéle však v termínu dohodnutém s objednatelem. Pokud se jedná o vadu omezující provoz, je zhotovitel povinen ji odstranit do 72 hodin od nahlášení. Jestliže zhotovitel neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Objednatel je povinen umožnit

zhotoviteli odstranění vady. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění vady i v případě, že reklamaci neuznává.

- 10.6. Oznámení o ukončení odstranění vady a předání provedené opravy objednateli provede zhotovitel protokolárně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel novou záruku ve stejné délce jako je uvedena v čl. 10.1 této smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy potvrzením předávacího protokolu oběma smluvními stranami a ostatními účastníky řízení o předání a převzetí opravy.
- 10.7. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku, že
- a) veškerá jím dodaná projektová dokumentace a technická dokumentace
  - b) veškeré dodané zboží, zařízení a materiály
  - c) veškeré provedené montážní práce
  - d) veškeré poskytnuté služby

budou poskytnuty prost jakýchkoli vad a zhotovitel bez zbytečného prodlení a na vlastní náklady provede znovu činnosti a dodá znovu části díla nebo opraví dílo nebo části díla v míře potřebné pro odstranění vad.

Zhotovitel rovněž poskytuje záruku, že dílo bude v souladu s plány, specifikacemi a výkresy, které připravil a dodal v průběhu provádění díla, a které byly v míře stanovené touto smlouvou objednatelem schváleny.

## **11. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU**

- 11.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.
- 11.2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 11.3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- 11.4. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu, která kryje veškerá stavební a montážní rizika spojená s dílem, která mohou vzniknout v průběhu provádění stavebních nebo montážních prací na celou dobu provádění díla až do termínu předání a převzetí díla, a to do výše ceny díla bez DPH, s maximální spoluúčastí 10 %. Dále zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným činnostmi zhotovitele včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to do výše ceny díla bez DPH, s maximální spoluúčastí 10 %. Zhotovitel se zavazuje, že bude po celou dobu stavby takto pojištěn. Zhotovitel předloží objednateli originály nebo ověřené kopie obou pojistných smluv do dvou týdnů od podpisu této smlouvy.

## **12. SANKCE**

- 12.1. V případě nedodržení dohodnutého termínu předání díla se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
- 12.2. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu vyklizení a vyčištění staveniště zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla včetně DPH za každý i jen započatý den prodlení.
- 12.3. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu k odstranění vady uvedené v protokolu o předání a převzetí díla zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou jednotlivou vadu a každý i jen započatý den prodlení.
- 12.4. Objednatel se zavazuje v případě prodlení s úhradou peněžního závazku vůči zhotoviteli zaplatit úrok z prodlení v zákonné výši.
- 12.5. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním nahlášené reklamace ve sjednaném termínu je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou reklamovanou vadu a za každý započatý den prodlení.
- 12.6. Jestliže zhotovitel i přes upozornění objednatele ve stavebním deníku pokračuje ve stavebních pracích v rozporu se svými povinnostmi či zadáním, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý takový případ.
- 12.7. V případě porušení ustanovení v čl. 7.18, 7.19, smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každé porušení (doložené např. fotodokumentací, přímý kontakt).
- 12.8. V případě porušení ustanovení v čl. 9.6. smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každé porušení.
- 12.9. V případě prodlení zhotovitele s předáním kopie kterékoli pojistné smlouvy dle čl. 11.4. zaplatí zhotovitel objednateli 0,02 % z ceny díla včetně DPH za každý den prodlení.
- 12.10. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.
- 12.11. Zaplacení smluvní pokuty a odstranění vad díla nezbujuje zhotovitele odpovědnosti za případnou škodu, která objednateli či třetím osobám vznikne v souvislosti s prováděním díla a jeho vadami či škodu vzniklou objednateli v důsledku porušení povinností zhotovitele, ke které se vztahuje smluvní pokuta.
- 12.12. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započítat proti pohledávce zhotovitele, a to i před datem její splatnosti.
- 12.13. Splátnost smluvních pokut je dohodnuta na 30 dnů po obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty a uvedením ustanovení této smlouvy, na základě, kterého je smluvní pokuta uplatněna.

## **13. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY**

- 13.1. Za podstatné porušení smlouvy dle § 2002 a násl. občanského zákoníku, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:

- a) vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě,
  - b) prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením díla o více než 15 kalendářních dnů,
  - c) prodlení objednatele s předáním staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 30 dnů,
  - d) úpadek zhotovitele ve smyslu zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
  - e) vstup zhotovitele do likvidace,
  - f) porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení, v případě, že byl zhotovitel na takové nedostatky písemně upozorněn a v přiměřené lhůtě nezjednal nápravu,
  - g) nedodržování povinností stanovených v odst. 11.4. této smlouvy.
- 13.2. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy.
- 13.3. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčeny nároky na náhradu škody a smluvní pokuty vzniklé porušením smlouvy před jejím ukončením. Ujednání smluvních stran týkající se odpovědnosti zhotovitele za vady díla, záruky za jakost a záruční doby, vlastnictví díla a cenová ujednání obsažená v této smlouvě pro část díla, kterou zhotovitel do odstoupení realizoval, jakož i další ujednání, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy, trvají i po odstoupení od smlouvy.

## **14. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 14.1. Veškerá jednání o stavbě a na stavbě s objednatelem či státními orgány budou probíhat v českém jazyce. Veškeré doklady o stavbě, použitých materiálech a konstrukcích předávané objednateli budou v českém jazyce.
- 14.2. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 14.3. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 14.4. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena zhotoviteli.
- 14.5. Pro případ zániku závazku před řádným ukončením díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
- 14.6. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
- 14.7. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že se kterékoliv ustanovení této smlouvy stane neúčinným nebo neplatným, se smluvní strany zavazují bez zbytečného odkladu



nahradit takové ustanovení novým, které svým obsahem a smyslem odpovídá nejlépe obsahu a smyslu ustanovení původního neplatného, resp. neúčinného.

- 14.8. Smluvní strany se dohodly na způsobu doručování písemností tak, že doporučená zásilka je podána k poštovní přepravě na adresu smluvních stran uvedených v záhlaví této smlouvy. Pro případ, že některá ze smluvních stran odmítne převzít takto doručovanou písemnost se má za to, že písemnost byla doručena dnem odmítnutí jejího převzetí. Pokud takto doručovanou písemnost některá ze smluvních stran nepřevzme nebo její převzetí znemožní, má se za to, že byla doručena třetím pracovním dnem po odeslání.
- 14.9. Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí z této smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku
- 14.10. Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svého oprávnění zastupovat smluvní stranu.
- 14.11. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. V případě, že nedojde k dohodě stran, bude spor řešen místně a věcně příslušným soudem.
- 14.12. Zhotovitel je na základě § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je v tomto případě povinen vykonat veškerou součinnost s kontrolou.
- 14.13. Platnost této smlouvy nastává podpisem obou smluvních stran. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 14.14. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva vyžaduje ke své účinnosti uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, a prohlašují, že s tímto uveřejněním souhlasí. Za účelem splnění povinnosti uveřejnění této smlouvy se smluvní strany dohodly, že ji do registru smluv zašle město Beroun neprodleně, nejdéle však do 15 dnů, po jejím podpisu všemi smluvními stranami. Smluvní strany se dohodly, že město Beroun uveřejní smlouvu za stejných podmínek jako v registru smluv také na svém profilu zadavatele.
- 14.15. Smluvní strany dále souhlasí s tím, aby na oficiálních webových stránkách města Beroun ([www.mesto-beroun.cz](http://www.mesto-beroun.cz)) byly uveřejněny i veškeré faktury s finanční částkou nad 50.000 Kč bez DPH, které budou na základě této smlouvy, včetně případných dodatků, vystaveny k úhradě městu Beroun, a to bez časového omezení, s výjimkou informací, které nelze poskytnout při postupu podle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím.
- 14.16. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství podle § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 14.17. Tato smlouva je uzavírána na základě zmocnění v ustanovení článku 14.2. Vnitřní směrnice pro zadávání veřejných zakázek č. 3/2019, která byla přijata Zastupitelstvem města Beroun usnesením č. 98/2019 ze dne 18. 12. 2019, v platném znění. Město Beroun potvrzuje ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, že byly splněny všechny podmínky podmiňující platnost tohoto právního jednání.

14.18. Obě strany smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylu.

14.19. Smlouva je vyhotovena v elektronickém originále a podepsána uznávanými elektronickými podpisy.

14.20. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha:

Příloha č.1: položkový rozpočet - „Autocamp Beroun - stavební úpravy amfiteátru“

V Hostomicích dne elektronického podpisu

19. 2. 2024

V Berouně dne elektronického podpisu

19. 2. 2024

---

Ing. Josef Záhořík  
jednatel společnosti

---

RNDr. Soňa Chalupová  
starostka

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22-23-19-SP-01-BAA

Stavba: AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

KSO:  
Místo: Beroun

CC-CZ:  
Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel:  
Město Beroun

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

IČ: 471 22 439  
DIČ: CZ 471 22 439

Projektant:  
SpektraPro spol. s r.o., V Hlinkách 1548,266 01

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
xxxxxxxxxxxxx

IČ:  
DIČ:

### Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezuující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu [podminky.urs.cz](http://podminky.urs.cz).

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 637 421,55</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 637 421,55</b>	<b>343 858,53</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 981 280,08</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 22-23-19-SP-01-BAA

**Stavba:** AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Místo: Beroun

Datum:

12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant:

SpektraPro spol. s r.o.,V  
Hlinkách 1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

xxxxxxxxxxxxx

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 637 421,55</b>	<b>1 981 280,08</b>	
01	Bourací práce a demontáže	81 145,56	98 186,13	STA
02	Oprava a statické zesílení stáv. ocel. nosné konstrukce	257 331,57	311 371,20	STA
03	Zesílení a nátěr dřevěných prvků střechy	287 347,61	347 690,61	STA
04	Kontrola střešních plechů a kontrola kotvení	57 733,70	69 857,78	STA
05	Výměna nevyhovující části podla a oprava nosné kce podla	173 884,22	210 399,91	STA
06	Výměna schodišť vč. chodníků před	220 613,22	266 942,00	STA
07	Oprava promítací stěny	165 290,89	200 001,98	STA
08	Oprava a výměna zábradlí	219 594,78	265 709,68	STA
09	Elektroinstalace a osvětlení podla	57 580,00	69 671,80	STA
10	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady stavby	116 900,00	141 449,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**01 - Bourací práce a demontáže**

KSO:

Místo: Beroun

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel:

Město Beroun

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

IČ:

471 22 439

DIČ:

CZ 471 22 439

Projektant:

SpektraPro spol. s r.o., V Hlinkách 1548,266 01

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

xxxxxxxxxxxxx

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**81 145,56**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	81 145,56	21,00%	17 040,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**98 186,13**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**01 - Bourací práce a demontáže**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlinskách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxxxx

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**81 145,56**

### HSV - Práce a dodávky HSV

77 330,98

1 - Zemní práce

22 471,30

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

14 367,00

997 - Přesun sutě

40 492,68

### PSV - Práce a dodávky PSV

3 814,58

741 - Elektroinstalace - silnoproud

1 500,00

762 - Konstrukce tesařské

775,28

767 - Konstrukce zámečnické

1 539,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**01 - Bourací práce a demontáže**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlíbkách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxxxx

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**81 145,56**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				77 330,98	
D	1		Zemní práce				22 471,30	
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	19,382	152,00	2 946,06	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106123</a>					
	VV		A/ vybourání stáv. betonové dlažby		19,382			
	VV		(0,47+1,3)*1,2/2*15,87*1,15					
2	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm ručně	m2	19,382	560,00	10 853,92	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107130">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107130</a>					
3	K	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	20,646	420,00	8 671,32	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107331</a>					
	VV		C/ vybourání betonové zpevněné plochy		20,646			
	VV		(1,95*5,19+0,45*0,45)*2					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				14 367,00	
4	K	963053938.R9	Bourání ocelobetonových schodišťových stupňů a podesty	m2	9,578	1 500,00	14 367,00	
	PP		Bourání ocelobetonových schodišťových stupňů a podesty					
	VV		B/ demontáž a vybourání ocelobetonových stupňů a podesty					
	VV		(1,53*1,5+1,53*1,63)*2		9,578			
D	997		Přesun sutě				40 492,68	
5	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	20,624	105,00	2 165,52	CS ÚRS 2023 02
	PP		Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997002611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997002611</a>					
6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	20,624	250,00	5 156,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501</a>					
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	20,624	255,00	5 259,12	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501</a>					
8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	206,240	16,00	3 299,84	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509</a>					
	VV		20,624*10 'Přepočtené koeficientem množství		206,240			
9	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	0,271	1 200,00	325,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013811</a>					
10	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	19,670	1 200,00	23 604,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013869">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013869</a>					
VV			20,624-(0,271+0,683)					
11	K	997 9001	Výkup druhotných surovin - železo	t	0,683	1 000,00	683,00	
PP			Výkup druhotných surovin - železo					
VV			oceli					
VV			0,4+0,1+0,183					
D PSV Práce a dodávky PSV							3 814,58	
D 741			Elektroinstalace - silnoproud					
12	K	741211861.9	Demontáž rozvodnic kovových, plochy do 1 m2	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
PP			Demontáž rozvodnic kovových, plochy do 1 m2					
D 762			Konstrukce tesařské					
13	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	19,382	40,00	775,28	CS ÚRS 2023 02
PP			Demontáž záklopů stropů vrchních a zapuštěných z hrubých prken, tl. do 32 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762811811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762811811</a>					
D 767			Konstrukce zámečnické					
14	K	767161814	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 kg do suti	m	7,330	210,00	1 539,30	CS ÚRS 2023 02
PP			Demontáž zábradlí do suti rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 kg					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767161814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767161814</a>					
VV			B/ demontáž a vybourání ocelobetonových stupňů a podesty					
VV			3,13*2					
VV			D/ demontáž části ocel. zábradlí podia					
VV			1,07					
VV			Součet					



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

## 02 - Oprava a statické zesílení stáv. ocel. nosné konstrukce

KSO:

Místo: Beroun

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel:

Město Beroun

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

IČ:

471 22 439

DIČ:

CZ 471 22 439

Projektant:

SpektraPro spol. s r.o., V Hlinkách 1548,266 01

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

xxxxxxxxxxx

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**257 331,57**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	257 331,57	21,00%	54 039,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**311 371,20**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

## 02 - Oprava a statické zesílení stáv. ocel. nosné konstrukce

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlinkách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxx

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**257 331,57**

HSV - Práce a dodávky HSV	25 818,90
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	25 818,90
PSV - Práce a dodávky PSV	231 512,67
767 - Konstrukce zámečnické	85 226,90
783 - Dokončovací práce - nátěry	116 171,84
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	30 113,93

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

## 02 - Oprava a statické zesílení stáv. ocel. nosné konstrukce

Místo:	Beroun	Datum:	12. 1. 2024
Zadavatel:	Město Beroun	Projektant:	SpektraPro spol. s r.o., V Hlinkách 1548,266 01
Uchazeč:	ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.	Zpracovatel:	xxxxxxxxxxxx

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**257 331,57**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				25 818,90	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				25 818,90	
1	K	946112114	Montáž pojezdných věží trubkových/dílčových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Věže pojezdné trubkové nebo dílčové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m montáž					
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112114</a>
2	K	946112214	Příplatek k pojezdným věžím š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m za každý den použití	kus	40,000	400,00	16 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Věže pojezdné trubkové nebo dílčové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m příplatek k ceně za každý den použití					
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112214</a>
	VV		20*2 'Přepočtené koeficientem množství		40,000			
3	K	946112814	Demontáž pojezdných věží trubkových/dílčových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	2,000	850,00	1 700,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Věže pojezdné trubkové nebo dílčové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m demontáž					
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112814</a>
4	K	961044111.R9	Ubourání základů z betonu prostého - betonové patky v místě sloupu vč. odvozu a zaskládování	ks	2,000	2 500,00	5 000,00	
PP			Ubourání základů z betonu prostého - betonové patky v místě sloupu vč. odvozu a zaskládování					
5	K	985411111.9	Beztlakové zalití okolo sloupů aktivovanou maltou	m3	0,029	4 100,00	118,90	
PP			Beztlakové zalití okolo sloupů aktivovanou maltou					
	VV		0,4*0,4*0,03*6		0,029			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				231 512,67	
D	767		Konstrukce zámečnické				85 226,90	
6	K	767 9001	Kontrola stáv. ocel. prvků	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00	
PP			Kontrola stáv. ocel. prvků					
7	K	767891902.R9	Opravy stávajících zámečnických konstrukcí v rozsahu 20%	kg	1 263,880	55,00	69 513,40	
PP			Opravy stávajících zámečnických konstrukcí v rozsahu 20%					
	VV		stáv. OK"					
	VV		1296"čelní sloupy svařence z P10"		1 296,000			
	VV		1806,6"sloupy za promítací stěnou z 2x UE240"		1 806,600			
	VV		639,2"podél vaznice - 2x U160"		639,200			
	VV		1220,4"průvlak 2x U240"		1 220,400			
	VV		1357,2"příčné vaznice"		1 357,200			
	VV		Součet		6 319,400			
	VV		6319,4/100*20		1 263,880			
8	K	767995111.9	Výroba, dodávka a montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg - zesílení pat ocel. sloupů přivařením plechů P6	kg	6,854	250,00	1 713,50	
PP			Výroba, dodávka a montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg - zesílení pat ocel. sloupů přivařením plechů P6					
	VV		nové prvky OK					
	VV		0,075*0,15*48*2"zesílení pat sloupů z P6"		1,080			
	VV		0,225*0,15*48*2"zesílení pat sloupů z P6"		3,240			
	VV		0,22*0,12*48*2"zesílení pat sloupů z P6"		2,534			
	VV		Součet		6,854			
9	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767201</a>
D	783		Dokončovací práce - nátěry				116 171,84	
10	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	123,245	140,00	17 254,30	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem fedidlovým					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301313</a>					
	VV		stáv. OK"					
	VV		6,2*(0,39+0,26)*2*2"sloupy svařence z P10"		16,120			
	VV		4,985*0,24*4*6"sloupy z 2x UE240"		28,714			
	VV		17*0,16*4"podél vaznice - 2x U160"		10,880			
	VV		18*0,24*4"průvlak 2x U240"		17,280			
	VV		13*0,16*4*6"příčné vaznice"		49,920			
	VV		nové prvky OK					
	VV		0,075*0,15*4*2"zesílení pat sloupů z P6"		0,090			
	VV		0,225*0,15*2*2"zesílení pat sloupů z P6"		0,135			
	VV		0,22*0,12*2*2"zesílení pat sloupů z P6"		0,106			
	VV		Součet		123,245			
11	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	123,245	140,00	17 254,30	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301303</a>					
	VV		stáv. OK"					
	VV		6,2*(0,39+0,26)*2*2"sloupy svařence z P10"		16,120			
	VV		4,985*0,24*4*6"sloupy z 2x UE240"		28,714			
	VV		17*0,16*4"podél vaznice - 2x U160"		10,880			
	VV		18*0,24*4"průvlak 2x U240"		17,280			
	VV		13*0,16*4*6"příčné vaznice"		49,920			
	VV		nové prvky OK					
	VV		0,075*0,15*4*2"zesílení pat sloupů z P6"		0,090			
	VV		0,225*0,15*2*2"zesílení pat sloupů z P6"		0,135			
	VV		0,22*0,12*2*2"zesílení pat sloupů z P6"		0,106			
	VV		Součet		123,245			
12	K	783352101.9	Tmelení včetně přebroušení zámečnických konstrukcí	m2	122,914	120,00	14 749,68	
	PP		Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst					
	VV		stáv. OK"					
	VV		6,2*(0,39+0,26)*2*2"sloupy svařence z P10"		16,120			
	VV		4,985*0,24*4*6"sloupy z 2x UE240"		28,714			
	VV		17*0,16*4"podél vaznice - 2x U160"		10,880			
	VV		18*0,24*4"průvlak 2x U240"		17,280			
	VV		13*0,16*4*6"příčné vaznice"		49,920			
	VV		Součet		122,914			
13	K	783334101	Základní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v o	m2	123,914	180,00	22 304,52	CS ÚRS 2023 02
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový - Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v odstínu antracit.					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783334101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783334101</a>					
14	K	783335101	Mezinátěr jednonásobný epoxidový mezinátěr zámečnických konstrukcí Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude provede	m2	123,914	180,00	22 304,52	CS ÚRS 2023 02
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový - Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v odstínu antracit.					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783335101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783335101</a>					
15	K	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí -Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v ods	m2	123,914	180,00	22 304,52	CS ÚRS 2023 02
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový - Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v odstínu antracit.					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783337101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783337101</a>					
D	789		Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				30 113,93	
16	K	789121152	Čištění ručním nářadím ocelových konstrukcí třídy I stupeň přípravy St 2 stupeň zrezivění C	m2	122,914	240,00	29 499,36	CS ÚRS 2023 02
	PP		Úpravy povrchů pod nátěry ocelových konstrukcí třídy I odstranění rzi a nečistot pomocí ručního nářadí stupeň přípravy St 2, stupeň zrezivění C					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789121152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789121152</a>					
	VV		stáv. OK"					
	VV		6,2*(0,39+0,26)*2*2"sloupy svařence z P10"		16,120			
	VV		4,985*0,24*4*6"sloupy z 2x UE240"		28,714			
	VV		17*0,16*4"podél vaznice - 2x U160"		10,880			
	VV		18*0,24*4"průvlak 2x U240"		17,280			
	VV		13*0,16*4*6"příčné vaznice"		49,920			
	VV		Součet		122,914			
17	K	789121210	Omytí ocelových konstrukcí třídy I	m2	122,914	5,00	614,57	CS ÚRS 2023 02
	PP		Úpravy povrchů pod nátěry ocelových konstrukcí třídy I očištění omytím					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789121210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789121210</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**03 - Zesílení a nátěr dřevěných prvků střechy**

KSO:

Místo: Beroun

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel:

Město Beroun

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

IČ:

471 22 439

DIČ:

CZ 471 22 439

Projektant:

SpektraPro spol. s r.o., V Hlinkách 1548,266 01

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

xxxxxxxxxxxxxxxx

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**287 347,61**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	287 347,61	21,00%	60 343,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**347 690,61**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**03 - Zesílení a nátěr dřevěných prvků střechy**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlínkách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxxxxxx

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**287 347,61**

HSV - Práce a dodávky HSV

49 700,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

49 700,00

PSV - Práce a dodávky PSV

237 647,61

762 - Konstrukce tesařské

159 096,25

783 - Dokončovací práce - nátěry

78 551,36

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**03 - Zesílení a nátěr dřevěných prvků střechy**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlínkách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxxxxxx

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**287 347,61**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				49 700,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				49 700,00	
1	K	946112114	Montáž pojezdných věží trubkových/dílcových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 02
			PP	Věže pojezdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m montáž				
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112114</a>				
2	K	946112214	Příplatek k pojezdným věžím š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m za každý den použití	kus	20,000	500,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
			PP	Věže pojezdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m příplatek k ceně za každý den použití				
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112214</a>				
			VV	10*2 'Přepočtené koeficientem množství				
3	K	946112814	Demontáž pojezdných věží trubkových/dílcových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	2,000	850,00	1 700,00	CS ÚRS 2023 02
			PP	Věže pojezdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m demontáž				
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112814</a>				
4	K	94611990099.R9	Pronájem nůžkové plošiny na terén	dní	10,000	3 500,00	35 000,00	
			PP	Pronájem nůžkové plošiny na terén				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				237 647,61	
D	762		Konstrukce tesařské				159 096,25	
5	K	762335111.9	Montáž dřevěných přílozek ke stávajícím dřevěným vaznicím, průřezové plochy do 120 cm2	m	287,575	450,00	129 408,75	
			PP	Montáž dřevěných přílozek ke stávajícím dřevěným vaznicím, průřezové plochy do 120 cm2				
			VV	16,55*14"příložky 70*/60mm" 231,700				
			VV	18,625*3"příložky 100/60mm" 55,875				
			VV	Součet 287,575				
6	M	60512127	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 přes dl 8m	m3	1,439	12 500,00	17 987,50	CS ÚRS 2023 02
			PP	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 přes dl 8m				
			VV	16,55*0,07*0,06*14"příložky 70*/60mm" 0,973				
			VV	18,625*0,1*0,06*3"příložky 100/60mm" 0,335				
			VV	Součet 1,308				
			VV	1,308*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 1,439				
7	M	311420009.9		max ks	850,000	12,00	10 200,00	
			PP	vrut RAPI-TEC 2010 6,0x130/64+R				
8	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
			PP	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998762201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998762201</a>				
D	783		Dokončovací práce - nátěry				78 551,36	
9	K	783201201	Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	101,128	240,00	24 270,72	CS ÚRS 2023 02
			PP	Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru broušení				
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783201201</a>				
			VV	16,55*(0,07+0,1)*2*14"stáv.vaznice/krokve 70/100" 78,778				
			VV	18,625*(0,1*4)*3"stáv.vaznice/krokve 100/100" 22,350				
			VV	Součet 101,128				
10	K	783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	101,128	5,00	505,64	CS ÚRS 2023 02
			PP	Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru oprášení				
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783201403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783201403</a>				
11	K	783264101	Základní jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	179,250	120,00	21 510,00	CS ÚRS 2023 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Základní nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný olejový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783264101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783264101</a>					
	VV		stáv. prvky					
	VV		16,55*(0,07+0,1)*2*14"stáv.vaznice/krokve 70/100"		78,778			
	VV		18,625*(0,1*4)*3"stáv.vaznice/krokve 100/100"		22,350			
	VV		prvky zesílení					
	VV		16,55*(0,07+0,06)*2*14"zesílení dřev. příložkami 70/60"		60,242			
	VV		18,625*(0,1+0,06)*2*3"zesílení dřev. příložkami 100/60"		17,880			
	VV		Součet		179,250			
12	K	783268111	Lazurovací dvojnásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	179,250	180,00	32 265,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný olejový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783268111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783268111</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**04 - Kontrola střešních plechů a kontrola kotvení**

KSO:

Místo: Beroun

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel:

Město Beroun

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

IČ:

471 22 439

DIČ:

CZ 471 22 439

Projektant:

SpektraPro spol. s r.o., V Hlinkách 1548,266 01

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

xxxxxxxxxxxxxxxx

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**57 733,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	57 733,70	21,00%	12 124,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**69 857,78**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**04 - Kontrola střešních plechů a kontrola kotvení**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlínkách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxxxxxx

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**57 733,70**

PSV - Práce a dodávky PSV

57 733,70

---

767 - Konstrukce zámečnické

57 733,70

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**04 - Kontrola střešních plechů a kontrola kotvení**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlínkách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxxxxxx

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**57 733,70**

D PSV Práce a dodávky PSV

57 733,70

D 767 Konstrukce zámečnické

57 733,70

1	K	767 9001	Kontrola střešních plechů a kotvení vč. pronájmu plošiny	kpl	1,000	24 500,00	24 500,00	
---	---	----------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

PP Kontrola střešních plechů a kotvení vč. pronájmu plošiny

2	K	767 9002	Doplnění kotevních vrtů, opravný materiál - předpoklad 5% poškození z plochy střechy	m2	221,558	150,00	33 233,70	
---	---	----------	--	----	---------	--------	-----------	--

PP Doplnění kotevních vrtů, opravný materiál - předpoklad 5% poškození z plochy střechy

VV (15,1+19,25)/2\*12,9 221,558

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

## 05 - Výměna nevyhovující části podia a oprava nosné kce podia

KSO:

Místo: Beroun

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel:

Město Beroun

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

IČ:

471 22 439

DIČ:

CZ 471 22 439

Projektant:

SpektraPro spol. s r.o., V Hlinkách 1548,266 01

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

xxxxxxxxxxx

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**173 884,22**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	173 884,22	21,00%	36 515,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**210 399,91**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

## 05 - Výměna nevyhovující části podia a oprava nosné kce podia

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlinkách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxx

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**173 884,22**

HSV - Práce a dodávky HSV	72 775,06
4 - Vodorovné konstrukce	56 376,55
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 904,01
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 999,92
997 - Přesun sutě	192,08
998 - Přesun hmot	1 302,50
PSV - Práce a dodávky PSV	101 109,16
767 - Konstrukce zámečnické	43 787,38
772 - Podlahy z kamene	40 729,05
783 - Dokončovací práce - nátěry	16 592,73

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

## 05 - Výměna nevyhovující části podia a oprava nosné kce podia

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlinkách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxx

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**173 884,22**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				72 775,06	
D	4		Vodorovné konstrukce				56 376,55	
1	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,786	12 500,00	22 325,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 25/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411321414</a>					
	VV		(17*(0,49+1,305)/2*1,305+(1,5*1,3)*2)*(0,05+0,1)/2		1,786			
2	K	411354245	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 60 mm plech pozinkovaný tl 0,75 mm	m2	23,811	1 050,00	25 001,55	CS ÚRS 2023 02
	PP		Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých tenkostěnných ohýbaných profilů (hraněných trapézových vln), bez úpravy povrchu otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, do traverz s povrchem pozinkovaným, výšky vln 60 mm, tl. plechu 0,75 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411354245">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411354245</a>					
	VV		17*(0,49+1,305)/2*1,305+(1,5*1,3)*2		23,811			
3	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,089	50 000,00	4 450,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411361821</a>					
	VV		1,786*0,05		0,089			
4	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,092	50 000,00	4 600,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411362021</a>					
	VV		(17*(0,49+1,305)/2*1,305+(1,5*1,3)*2)*18,48/6*1,25/1000		0,092			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 904,01	
5	K	622151031	Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	3,902	35,00	136,57	CS ÚRS 2023 02
	PP		Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622151031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622151031</a>					
	VV		0,25*(12,004+(0,402+1,4)*2)*čela podia"		3,902			
6	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím - spodní povrch podia a čela podia	m2	105,943	45,00	4 767,44	CS ÚRS 2023 02
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím - spodní povrch podia a čela podia					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/629995101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/629995101</a>					
	VV		12,808*2,696+12,004*5,624"plocha žebet panelů podia"		102,041			
	VV		0,25*(12,004+(0,402+1,4)*2)*čela podia"		3,902			
	VV		Součet		105,943			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 999,92	
7	K	985112121	Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů tl do 10 mm	m2	5,102	260,00	1 326,52	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů, tloušťky do 10 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985112121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985112121</a>					
	VV		(12,808*2,696+12,004*5,624)/100*5"podhled žebet panelů v rozsahu 5%"		5,102			
8	K	985111291	Příplatek k odsekání omítek a betonu za práci ve stísněném prostoru	m2	5,102	100,00	510,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odsekání vrstev betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985111291">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985111291</a>					
9	K	985111292	Příplatek k odsekání omítek a betonu za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	5,102	100,00	510,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odsekání vrstev betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/98511292">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/98511292</a>					
10	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	5,102	150,00	765,30	CS ÚRS 2023 02
PP			Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985131311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985131311</a>					
11	K	985139111	Příplatek k očištění ploch za práci ve stísněném prostoru	m2	5,102	50,00	255,10	CS ÚRS 2023 02
PP			Očištění ploch Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985139112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985139112</a>					
12	K	985139112	Příplatek k očištění ploch za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	5,102	50,00	255,10	CS ÚRS 2023 02
PP			Očištění ploch Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985139112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985139112</a>					
13	K	985311213	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl přes 20 do 30 mm	m2	5,102	1 250,00	6 377,50	CS ÚRS 2023 02
PP			Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líce kleneb a podhledů, tloušťky přes 20 do 30 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985311213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985311213</a>					
D 997			Přesun sutě				192,08	
14	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	0,112	115,00	12,88	CS ÚRS 2023 02
PP			Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997002611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997002611</a>					
15	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,112	250,00	28,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501</a>					
16	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,120	15,00	16,80	CS ÚRS 2023 02
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509</a>					
VV			0,112*10 'Přepočtené koeficientem množství		1,120			
17	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	0,112	1 200,00	134,40	CS ÚRS 2023 02
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013609">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013609</a>					
D 998			Přesun hmot				1 302,50	
18	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	5,210	250,00	1 302,50	CS ÚRS 2023 01
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018002</a>					
D PSV			Práce a dodávky PSV				101 109,16	
D 767			Konstrukce zámečnické				43 787,38	
19	K	767995111.9.1	Výroba, dodávka a montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg - doplňková kce podia z P5 a L 70/70/8	kg	279,720	125,00	34 965,00	
PP			Výroba, dodávka a montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg - doplňková kce podia z P5 a L 70/70/8					
VV			nové prvky OK - doplňková kce pro podium					
VV			17*8,4"L70/70/8"		142,800			
VV			0,07*0,05*18*40"výztuha P5"		2,520			
VV			16*8,4"L70/70/8"		134,400			
VV			Součet		279,720			
33	K	767995111.9.2	Výroba, dodávka a montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg - doplňková kce podia z P5 a L 70/70/8	kg	63,779	125,00	7 972,38	
PP			Výroba, dodávka a montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg - výplň otvoru do prostoru pod vstupem - ocel.kce z L50/50/5, P10/50 s výplní z tahokovu					
VV			nové prvky OK - výplň otvoru do prostoru pod vstupem					
VV			10,75*3,85"L50/50/5"		41,388			
VV			0,655*3*4"P10/50"		7,860			
VV			1,18*0,655*4*4,7"tahokov"		14,531			
VV			Součet		63,779			
20	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,000	850,00	850,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767201</a>					
D 772			Podlahy z kamene				40 729,05	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	772521249.R9	Kladení dlažby z terasové betonové dlažby do flexibilního mrazuvzdorného a pružného lepidla, tl. do 30 mm	m2	23,811	650,00	15 477,15	
	PP		Kladení dlažby z terasové betonové dlažby do flexibilního mrazuvzdorného a pružného lepidla, tl. do 30 mm					
	VV		17*(0,49+1,305)/2*1,305+(1,5*1,3)*2		23,811			
22	M	59247474.9	Dvouvrstvá teraco broušená dlažba, mrazuvzdorná, rozměr 300x300x24 mm	m2	25,002	950,00	23 751,90	
	PP		dvouvrstvá teraco broušená dlažba, mrazuvzdorná, rozměr 300x300x24 mm					
	VV		23,811*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		25,002			
23	K	998772201	Přesun hmot procentní pro podlahy z kamene v objektech v do 6 m	%	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998772201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998772201</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				16 592,73	
24	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	17,896	120,00	2 147,52	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301303</a>					
	VV		nové prvky OK - doplňková kce pro podium					
	VV		17*0,07*4"L70/70/8"		4,760			
	VV		0,07*0,05*18*2"výztuha P5"		0,126			
	VV		16*0,07*4"L70/70/8"		4,480			
	VV		Mezisoučet - doplňková kce pro podium		9,366			
	VV		nové prvky OK - výplň otvoru do prostoru pod vstupem					
	VV		10,75*0,05*4"L50/50/5"		2,150			
	VV		0,655*3*0,05*2"P10/50"		0,197			
	VV		1,18*0,655*4*2"tahokov"		6,183			
	VV		Mezisoučet		8,530			
	VV		Součet		17,896			
25	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	17,896	120,00	2 147,52	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301313</a>					
26	K	783334101	Základní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v o	m2	17,896	180,00	3 221,28	CS ÚRS 2023 02
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový - Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v odstínu antracit.					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783334101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783334101</a>					
27	K	783335101	Mezinátěr jednonásobný epoxidový mezinátěr zámečnických konstrukcí Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude provede	m2	17,896	180,00	3 221,28	CS ÚRS 2023 02
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový - Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v odstínu antracit.					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783335101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783335101</a>					
28	K	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí -Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v ods	m2	17,896	180,00	3 221,28	CS ÚRS 2023 02
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový - Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v odstínu antracit.					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783337101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783337101</a>					
29	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	3,902	150,00	585,30	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783806811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783806811</a>					
	VV		0,25*(12,004+(0,402+1,4)*2)"čela podia"		3,902			
30	K	783822213	Celoplošné vyrovnání omítky před provedením nátěru modifikovanou cementovou stěrkou tl do 3 mm	m2	3,902	200,00	780,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vyrovnání omítek před provedením nátěru celoplošně, tloušťky do 3 mm, stěrkou modifikovanou cementovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783822213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783822213</a>					
31	K	783823133	Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	3,902	45,00	175,59	CS ÚRS 2023 02
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783823133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783823133</a>					
32	K	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	3,902	280,00	1 092,56	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Krycí (ochranný ) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783827423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783827423</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**06 - Výměna schodišť vč. chodníků před**

KSO:

Místo: Beroun

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel:

Město Beroun

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

IČ:

471 22 439

DIČ:

CZ 471 22 439

Projektant:

SpektraPro spol. s r.o., V Hlinkách 1548,266 01

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

xxxxxxxxxxxxx

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**220 613,22**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	220 613,22	21,00%	46 328,78
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**266 942,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**06 - Výměna schodišť vč. chodníků před**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlinkách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxxxx

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**220 613,22**

HSV - Práce a dodávky HSV	220 613,22
1 - Zemní práce	35 205,98
2 - Zakládání	65 448,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 150,00
4 - Vodorovné konstrukce	84 137,50
5 - Komunikace pozemní	20 944,84
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 396,40
998 - Přesun hmot	4 330,50

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**06 - Výměna schodišť vč. chodníků před**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlinkách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxxxx

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**220 613,22**

D HSV Práce a dodávky HSV

**220 613,22**

D 1 Zemní práce

**35 205,98**

1	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	3,209	1 850,00	5 936,65	CS ÚRS 2023 02
PP Odkopávky a prokopávky ručně zapážené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122211101</a> VV pro nový chodník - prohloubení pro skladby VV (1,902*5,624)*0,15*2 3,209								
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	5,222	950,00	4 960,90	CS ÚRS 2023 02
PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251101</a> VV 0,6*0,4*(1,4+3,8+1,7+3,59+0,39)*2 5,222								
3	K	167111123	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 ručně	m3	8,431	125,00	1 053,88	CS ÚRS 2023 02
PP Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167111123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167111123</a> VV 3,209+5,222 8,431								
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	8,431	350,00	2 950,85	CS ÚRS 2023 02
PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117</a>								
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	15,176	1 200,00	18 211,20	CS ÚRS 2023 02
PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231</a> VV 8,431*1,8 15,176								
6	K	171111113	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhuťných ručně - zásyp pod schody	m3	1,350	250,00	337,50	CS ÚRS 2023 02
PP Uložení sypanin do násypů ručně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuťných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných - zásyp pod schody Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171111113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171111113</a> VV 1,5*(0+0,9)*2*2 1,350								
7	M	58981144	recyklát betonový frakce 32/63	t	2,700	650,00	1 755,00	CS ÚRS 2023 02
PP recyklát betonový frakce 32/63 VV 1,350*2 2,700								
D 2 Zakládání <b>65 448,00</b>								
8	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	3,830	4 500,00	17 235,00	CS ÚRS 2023 02
PP Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274313611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274313611</a> VV 0,4*0,4*(1,4+3,8+1,7+3,59+0,39)*2*1,1"ztratné - betonáž přímo do základů" 3,830								
9	K	279113152	Základová zeď tl přes 150 do 200 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	22,220	1 650,00	36 663,00	CS ÚRS 2023 02
PP Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 25/30, tloušťky zdiva přes 150 do 200 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279113152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279113152</a> VV (1,2*2+(1,2+0,39)*2*1,5+0,75*0,6+0,5*3,59+0,5*0,39+1*1,5)*2 22,220								
10	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,231	50 000,00	11 550,00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonařské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279361821</a>					
	VV		(1,2*2+(1,2+0,39)*2*1,5+0,75*0,6+0,5*3,59+0,5*0,39+1*1,5)*2*0,16*0,065		0,231			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				3 150,00	
11	K	327265031.9	Ukončení zdi krycí deskou přírodní (šedou) pro stěnu tl. 200 mm	m	7,000	450,00	3 150,00	
	PP		Ukončení zdi krycí deskou přírodní (šedou) pro stěnu tl. 200 mm					
	VV		(2+1,5)*2		7,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				84 137,50	
12	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	5,029	7 500,00	37 717,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 25/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/430321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/430321414</a>					
	VV		1,5*1,6*2*0,125"betonová ramena pod stupně a betonové prvky schodů "		0,600			
	VV		1,5*1,25*2*0,125"podesty schodů "		0,469			
	VV		1,5*(0,28+0,16)/2*6*2"schod. stupně pod betonové prvky"		3,960			
	VV		Součet		5,029			
13	K	430362021	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari	t	0,095	50 000,00	4 750,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/430362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/430362021</a>					
	VV		1,5*1,6*2*4,444*2*1,25/1000"betonová ramena pod stupně a betonové prvky schodů "		0,053			
	VV		1,5*1,25*2*4,444*2*1,25/1000"podesty schodů "		0,042			
	VV		Součet		0,095			
14	K	431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	13,470	850,00	11 449,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých zřízení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/431351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/431351121</a>					
	VV		1,5*1,6*2"betonová ramena pod stupně a betonové prvky schodů "		4,800			
	VV		1,5*1,25*2"podesty schodů "		3,750			
	VV		1,5*(0,28+0,16)*6+1,6*0,3*2"schod. stupně pod betonové prvky"		4,920			
	VV		Součet		13,470			
15	K	431351122	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	13,470	150,00	2 020,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých odstranění					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/431351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/431351122</a>					
16	K	434121415	Osazení ŽB schodišťových stupňů broušených nebo leštěných na schodnice	m	18,000	400,00	7 200,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazování schodišťových stupňů železobetonových s vyspárováním stýčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny na schodnice, stupňů broušených nebo leštěných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/434121415">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/434121415</a>					
	VV		1,5*6*2		18,000			
17	M	BET.CANCO1	BETONOVÝ SCHOD , VÝŠKA 17CM,délka schodu 280mm, šířka prvku 300mm - PŘÍRODNÍ	kus	60,000	350,00	21 000,00	
	PP		BETONOVÝ SCHOD , VÝŠKA 17CM,délka schodu 280mm, šířka prvku 300mm - PŘÍRODNÍ					
	VV		18/0,3		60,000			
	D	5	Komunikace pozemní				20 944,84	
18	K	564771101	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	21,394	260,00	5 562,44	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564771101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564771101</a>					
19	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	21,394	320,00	6 846,08	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211110</a>					
	VV		(1,902*5,624)*2		21,394			
20	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	22,464	380,00	8 536,32	CS ÚRS 2023 02
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		21,394*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		22,464			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 396,40	
21	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	14,482	200,00	2 896,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916331112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916331112</a>					
		VV	(5,289+1,952)*2					
					14,482			
22	M	59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	30,000	150,00	4 500,00	CS ÚRS 2023 02
		PP	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm					
		VV	28,5714285714286*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
					30,000			
		D 998	Přesun hmot					
					4 330,50			
23	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	28,870	150,00	4 330,50	CS ÚRS 2023 01
		PP	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem dlážděným					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998229112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998229112</a>					
		VV	28,87					
					28,870			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**07 - Oprava promítací stěny**

KSO:

Místo: Beroun

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel:

Město Beroun

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

IČ:

471 22 439

DIČ:

CZ 471 22 439

Projektant:

SpektraPro spol. s r.o., V Hlinkách 1548,266 01

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

xxxxxxxxxxxxxxxxxxx

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**165 290,89**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	165 290,89	21,00%	34 711,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**200 001,98**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**07 - Oprava promítací stěny**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlíbkách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**165 290,89**

HSV - Práce a dodávky HSV	121 354,25
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	96 330,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	24 700,00
998 - Přesun hmot	324,25
PSV - Práce a dodávky PSV	43 936,64
767 - Konstrukce zámečnické	3 956,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	21 740,64
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	18 240,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**07 - Oprava promítací stěny**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlinskách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**165 290,89**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				121 354,25	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				96 330,00	
1	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	76,000	260,00	19 760,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmełu stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622142001</a>					
	VV		19*4"vnitřní plocha promítací stěny"		76,000			
2	K	622111121	Vyspravení lokální cementovou maltou vnějších stěn betonových nebo železobetonových	m2	76,000	80,00	6 080,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vyspravení povrchu neomítaných vnějších ploch betonových nebo železobetonových konstrukcí s rozetřením vysprávkou do ztracena maltou cementovou lokálně v rozsahu vyspravované plochy do 30 % z celkové plochy stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622111121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622111121</a>					
	VV		76"zadní plocha promítací stěny"		76,000			
3	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdíva tl do 40 mm	m2	76,000	450,00	34 200,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrénových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622211001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622211001</a>					
	VV		19*4"zadní plocha promítací stěny"		76,000			
4	M	28375931	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 30mm	m2	79,800	150,00	11 970,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 30mm					
	VV		76*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		79,800			
5	K	622531002	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 1,0 mm vnějších stěn	m2	76,000	320,00	24 320,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,0 mm stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622531002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622531002</a>					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				24 700,00	
6	K	946112114	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Věže pojízdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m montáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112114</a>					
7	K	946112214	Příplatek k pojízdným věžím š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m za každý den použití	kus	40,000	500,00	20 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Věže pojízdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112214</a>					
	VV		20*2 'Přepočtené koeficientem množství		40,000			
8	K	946112814	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	2,000	850,00	1 700,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Věže pojízdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m demontáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112814</a>					
D	998		Přesun hmot				324,25	
9	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	1,297	250,00	324,25	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998018002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998018002</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				43 936,64	
D	767		Konstrukce zámečnické				3 956,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	767995111.9.3	Výroba, dodávka a montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg - statické zesílení ocel. paždíků navařením plechů P6	kg	27,648	125,00	3 456,00	
	PP		Výroba, dodávka a montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg - statické zesílení ocel. paždíků navařením plechů P6					
	VV		- statické zesílení ocel. paždíků navařením plechů P6					
	VV		0,1*0,24*4*6*48"zesílení pat sloupů z P6"		27,648			
11	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767201</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				21 740,64	
12	K	783334101	Základní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,576	140,00	80,64	CS ÚRS 2023 02
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783334101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783334101</a>					
	VV		0,1*0,24*4*6		0,576			
13	K	783823133	Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	76,000	45,00	3 420,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783823133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783823133</a>					
14	K	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	76,000	240,00	18 240,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783827423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783827423</a>					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				18 240,00	
15	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	76,000	30,00	2 280,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121003</a>					
	VV		19*4		76,000			
16	K	784121013	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	76,000	10,00	760,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121013</a>					
17	K	784161503	Celoplošné vyhlazení podkladu disperzní stěrkou v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	76,000	200,00	15 200,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Celoplošné vyrovnaní podkladu disperzní stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784161503">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784161503</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**08 - Oprava a výměna zábradlí**

KSO:

Místo: Beroun

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel:

Město Beroun

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

IČ:

471 22 439

DIČ:

CZ 471 22 439

Projektant:

SpektraPro spol. s r.o., V Hlinkách 1548,266 01

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

xxxxxxxxxxxxxx

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**219 594,78**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	219 594,78	21,00%	46 114,90
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**265 709,68**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**08 - Oprava a výměna zábradlí**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlínkách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxxxxxx

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**219 594,78**

HSV - Práce a dodávky HSV	183 381,68
3 - Svislé a kompletní konstrukce	173 374,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	2 500,00
998 - Přesun hmot	7 507,68
PSV - Práce a dodávky PSV	36 213,10
783 - Dokončovací práce - nátěry	29 761,60
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	6 451,50

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**08 - Oprava a výměna zábradlí**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlinskách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxxxxxx

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**219 594,78**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				183 381,68	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				173 374,00	
1	K	348942134.9.5	Výroba, dodávka a osazení zábradlí ocelového přímého s osazením kce do tvárníc ztraceného bednění se zalitím betonem prostým, zábradlí atypické, provedení dle stávajícího	m	10,385	12 400,00	128 774,00	
	PP		Výroba, dodávka a osazení zábradlí ocelového přímého s osazením kce do tvárníc ztraceného bednění se zalitím betonem prostým, zábradlí atypické, provedení dle stávajícího					
	VV		(3,46+0,3*2)*2"schodišťové zábradlí - nové"		8,120			
	VV		2,265*1"doplnění zábradlí podia"		2,265			
	VV		Součet		10,385			
2	K	348942134.9.6	Výroba, dodávka a osazení branky ve schodišťovém zábradlí, atypické, š.1,3, v.1,1 m - provedení dle stávajícího zábradlí	ks	2,000	14 800,00	29 600,00	
	PP		Výroba, dodávka a osazení branky ve schodišťovém zábradlí, atypické, š.1,3, v.1,1 m - provedení dle stávajícího zábradlí					
3	K	348942199.9		kpl- odha	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Kontrola stáv. zábradlí podia - kontrola jeho kotvení do podia, oprava poškozených částí (nové sváry, doplnění profilů apod...) - (6,882+4,618)*1,1*2"stáv.zábradlí"					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 500,00	
4	K	629992113.9	Zatmělení spar mezi zábradlím š do 30 mma betonovou dlažbou trvale pružným polyuretanovým tmelem včetně vyčištění spar, provedení penetračního nátěru	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
	PP		Zatmělení spar mezi zábradlím š do 30 mma betonovou dlažbou trvale pružným polyuretanovým tmelem včetně vyčištění spar, provedení penetračního nátěru					
D	998		Přesun hmot				7 507,68	
5	K	998018002.9	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	1 876,919	4,00	7 507,68	
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				36 213,10	
D	783		Dokončovací práce - nátěry				29 761,60	
6	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	37,202	140,00	5 208,28	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301303</a>					
	VV		(3,46+1,95)*2*1,1"schodišťové zábradlí vč. branek"		11,902			
	VV		(6,882+4,618)*1,1*2"stáv.zábradlí"		25,300			
	VV		Součet		37,202			
7	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	37,202	120,00	4 464,24	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301313</a>					
8	K	783334101	Základní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v o	m2	37,202	180,00	6 696,36	CS ÚRS 2023 02
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový - Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v odstínu antracit.					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783334101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783334101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	783335101	Mezinátěr jednonásobný epoxidový mezinátěr zámečnických konstrukcí Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude provede	m2	37,202	180,00	6 696,36	CS ÚRS 2023 02
PP			Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový - Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v odstínu antracit.					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783335101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783335101</a>					
10	K	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí -Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v ods	m2	37,202	180,00	6 696,36	CS ÚRS 2023 02
PP			Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový - Zvolený nátěrový systém bude proveden dle ČSN EN ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity prostředí C2 – nízká, životnost nátěru VH – velmi vysoká (přes 25let). Nátěrový systém bude proveden v odstínu antracit.					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783337101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783337101</a>					
D 789			Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	6 451,50				
11	K	789121152	Čištění ručním nářadím ocelových konstrukcí třídy I stupeň přípravy St 2 stupeň zrezivění C	m2	25,300	240,00	6 072,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Úpravy povrchů pod nátěry ocelových konstrukcí třídy I odstranění rzi a nečistot pomocí ručního nářadí stupeň přípravy St 2, stupeň zrezivění C					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789121152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789121152</a>					
VV			(6,882+4,618)*1,1*2"stáv.zábradlí"	25,300				
12	K	789121210	Omytí ocelových konstrukcí třídy I	m2	25,300	15,00	379,50	CS ÚRS 2023 02
PP			Úpravy povrchů pod nátěry ocelových konstrukcí třídy I očištění omytím					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789121210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789121210</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**09 - Elektroinstalace a osvětlení podia**

KSO:

Místo: Beroun

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel:

Město Beroun

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

IČ:

471 22 439

DIČ:

CZ 471 22 439

Projektant:

SpektraPro spol. s r.o., V Hlinkách 1548,266 01

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

xxxxxxxxxxxxxxxx

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**57 580,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	57 580,00	21,00%	12 091,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**69 671,80**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**09 - Elektroinstalace a osvětlení podia**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlinskách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxxxxxxx

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>57 580,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	3 850,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 850,00
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>53 730,00</b>
21-M - Elektromontáže	53 730,00
21-M_01_D - Dodávka materiálu elektroinstalace	36 210,00
21-M_01_M - Montáž elektroinstalace	5 770,00
A_ost - Elektroinstalace-OSTATNÍ	11 750,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**09 - Elektroinstalace a osvětlení podia**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlinskách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxxxxxxx

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**57 580,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 850,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 850,00	
1	K	946112114	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Věže pojízdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m montáž					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112114</a>					
2	K	946112214	Příplatek k pojízdným věžím š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m za každý den použití	kus	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Věže pojízdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m příplatek k ceně za každý den použití					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112214</a>					
			VV 1,5*2 *Přepočtené koeficientem množství		3,000			
3	K	946112814	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	1,000	850,00	850,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Věže pojízdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m demontáž					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112814</a>					
D	M		Práce a dodávky M				53 730,00	
D	21-M		Elektromontáže				53 730,00	
D	21-M_01_D		Dodávka materiálu elektroinstalace				36 210,00	
4	M	Pol22	CYKY-J 3x2,5	m	17,000	45,00	765,00	
	PP		CYKY-J 3x2,5					
5	M	Pol35	KOPOFLEX 40 trubka ohebná	m	17,000	85,00	1 445,00	
	PP		KOPOFLEX 40 trubka ohebná					
6	M	Pol68	hlavní jistič 1x16A	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	
	PP		hlavní jistič 1x16A					
7	M	Pol69	skříň plastová pro propojení přívodního kabelu z areál rozvodu a napojení kabelu pro rozvaděč podia	ks	1,000	8 500,00	8 500,00	
	PP		skříň plastová pro propojení přívodního kabelu z areál rozvodu a napojení kabelu pro rozvaděč podia					
8	M	Pol70	svítidlo halogenové zavěšené 50W	ks	4,000	3 500,00	14 000,00	
	PP		svítidlo halogenové zavěšené 50W					
9	M	Pol71	podružný materiál 5%	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
	PP		podružný materiál 5%					
D	21-M_01_M		Montáž elektroinstalace				5 770,00	
10	K	Pol92	CYKY 2 až 3x1.5 až 2.5 mm2 750V (PO)	m	17,000	25,00	425,00	
	PP		CYKY 2 až 3x1.5 až 2.5 mm2 750V (PO)					
11	K	Pol72	trubka ochr.z PE vnitřní do R=47mm (vu)	m	17,000	35,00	595,00	
	PP		trubka ochr.z PE vnitřní do R=47mm (vu)					
12	K	Pol76	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	ks	1,000	150,00	150,00	
	PP		ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2					
13	K	Pol99	jistič ve skříni	ks	1,000	850,00	850,00	
	PP		jistič ve skříni					
14	K	Pol89	mont. plastové rozvodnice	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	
	PP		mont. plastové rozvodnice					
15	K	Pol98	svítidlo zavěšené halogenové	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
	PP		svítidlo zavěšené halogenové					
D	A_ost		Elektroinstalace-OSTATNÍ				11 750,00	
16	K	A1_tj	Technické práce	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
	PP		Technické práce					
17	K	A2_r	Revize elektroinstalace	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	
	PP		Revize elektroinstalace					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	A3_PPV	PPV z montáže	%	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		PPV z montáže					
19	K	A4_GZS	GZS a doprava z montáže	%	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		GZS a doprava z montáže					
20	K	A5_P	Přesun z mat. vč. dodávek	%	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		Přesun z mat. vč. dodávek					
21	K	A6_D	Stav.tech.dozor z celk. ceny	%	1,000	250,00	250,00	
	PP		Stav.tech.dozor z celk. ceny					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**10 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady stavby**

KSO:

Místo: Beroun

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel:

Město Beroun

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

IČ:

471 22 439

DIČ:

CZ 471 22 439

Projektant:

SpektraPro spol. s r.o., V Hlinkách 1548,266 01

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

xxxxxxxxxxxx

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**116 900,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	116 900,00	21,00%	24 549,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**141 449,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**10 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady stavby**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlinskách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxx

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**116 900,00**

HSV - Práce a dodávky HSV	29 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	29 000,00
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>87 900,00</b>
D128 - Ostatní náklady	1 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	1 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	60 400,00
VRN4 - Inženýrská činnost	25 000,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOCAMP Beroun - stavební úpravy AMFITEÁTRU -

Objekt:

**10 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady stavby**

Místo: Beroun

Datum: 12. 1. 2024

Zadavatel: Město Beroun

Projektant: SpektraPro spol. s  
r.o., V Hlínkách  
1548,266 01

Uchazeč: ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel: xxxxxxxxxxxx

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**116 900,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				29 000,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				29 000,00	
1	K	952902029	Průběžné čištění a úklid staveniště	m2	320,000	75,00	24 000,00	
PP			Průběžné čištění a úklid staveniště (v průběhu stavby počítáno 2x v době výstavby)					
VV			20*16		320,000			
2	K	R 901 - 2	Zabezpečení bezprostředního okolí stavby během provádění vč. uvedení do původního stavu (zabezpečení vstupu do objektu, oplocení)	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
PP			Zabezpečení bezprostředního okolí stavby během provádění vč. uvedení do původního stavu					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				87 900,00	
D	D128		Ostatní náklady				1 000,00	
3	K	Pol261	Fotodokumentace z průběhu provádění díla	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
PP			Fotodokumentace z průběhu provádění díla					
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				1 000,00	
4	K	013294000.1	Povodňový a havarijní plán	kpl	1,000	500,00	500,00	
PP			Povodňový a havarijní plán					
5	K	013294000.2	Výrobní a dílenská dokumentace	kpl	1,000	500,00	500,00	
PP			Výrobní a dílenská dokumentace					
D	VRN3		Zařízení staveniště				60 400,00	
6	K	030001000	Zařízení staveniště - předpoklad 3% z celkové ceny	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Zařízení staveniště - předpoklad 3% z celkové ceny					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000</a>					
7	K	034103000	Oplocení staveniště	bm	120,000	120,00	14 400,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Oplocení staveniště					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034103000</a>					
8	K	034703000	Informační tabule	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
PP			Informační tabule					
D	VRN4		Inženýrská činnost				25 000,00	
9	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost - předpoklad 4% z celkové ceny	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Kompletační a koordinační činnost - předpoklad 4% z celkové ceny					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/045002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/045002000</a>					
D	VRN8		Přesun stavebních kapacit				500,00	
10	K	081103000	Denní doprava pracovníků na pracoviště - předpoklad 2% z celkové ceny	kpl	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Denní doprava pracovníků na pracoviště - předpoklad 2% z celkové ceny					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/081103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/081103000</a>					