

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále též „občanský zákoník“)

Číslo smlouvy zhotovitele: 270890

Číslo smlouvy objednatele: 03/01/ORI-OVZ/2022

## 1. Smluvní strany

Název objednatele: Statutární město Prostějov  
Sídlo: nám.T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov  
Právní forma: 801 – obec  
Zastoupeno: Mgr. Františkem Jurou, primátorem statutárního města Prostějova  
Ve věcech smluvních: Ing. Jiřím Rozehnalem, náměstkem primátora, dle plné moci ze dne 14. 11. 2018

Ve věcech technických:

IČO: 00288659  
DIČ: CZ00288659  
bankovní spojení:  
č. účtu:  
(dále jen „Objednatel“)

Název zhotovitele: Prostějovská stavební společnost – PROSTAS, s.r.o.  
Sídlo: Ječmínkova 1981/11, 796 01 Prostějov  
zapsán ve veřejném rejstříku u KS Brno, oddíl C, vložka 16628  
zastoupený: Ing. Milanem Válkem - jednatelem  
osoba pověřená jednat jménem zhotovitele ve věcech technických:

IČO: 60722291  
DIČ: CZ60722291  
daňový režim: plátce DPH  
bankovní spojení:  
č. účtu:

(dále jen „Zhotovitel“)

## 2. Předmět smlouvy

### 2.1. Rozsah předmětu smlouvy

- 2.1.1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje k provedení díla, kterým se rozumí zhotovení stavby „Zimní stadion – výměna kopilítů na východní straně“ dle projektové dokumentace pro provedení stavby vypracované Ing. Ivanou Hynkovou, Žeranovská 8, 796 01 Prostějov, IČ: 64498557, z 07/2020.
- 2.1.2. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
- 2.1.3. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude realizováno v rozsahu, kvalitě a s parametry, stanovenými touto smlouvou.
- 2.1.4. Mimo všechny shora definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce a činnosti:
  - 2.1.4.1. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
  - 2.1.4.2. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,

- 2.1.4.3. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
  - 2.1.4.4. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě, v platném znění) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
  - 2.1.4.5. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
  - 2.1.4.6. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
  - 2.1.4.7. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně zaplacení poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění,
  - 2.1.4.8. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.
- 2.1.5. Dílo bude provedeno v souladu se všemi platnými právními předpisy (např.: zák. č. 89/2012 Sb., zák. č. 183/2006 Sb., vyhl. č. 268/2009 Sb., vyhl. č. 398/2009 Sb., vyhl. č. 499/2006 Sb., zák. č. 13/1997 Sb., vyhl. č. 104/1997 Sb., vyhl. č. 146/2008 Sb., zák. č. 309/2006 Sb., zák. č. 22/1997 Sb. a dalšími) a v souladu se všemi platnými ČSN.
- 2.1.5.1. Dílo bude provedeno v souladu s projektovou dokumentací a výkazem výměr, který tvoří nedílnou součást smlouvy a byl nedílnou součástí zadávací dokumentace a je s ní totožný. Dále bude dílo provedeno rovněž v souladu s Výzvou k podání cenové nabídky a Technickými podmínkami pro provádění díla. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
  - 2.1.5.2. Při realizaci díla je Zhotovitel povinen postupovat tak, aby byl kontinuálně umožněn průjezd vozidlům záchranného integrovaného systému, zásobování apod.
  - 2.1.5.3. Zjistí-li Zhotovitel v průběhu zhotovování díla nesoulad výkazu výměr a skutečného rozsahu plnění, je povinen na ně Objednatele upozornit. Zhotovitel navrhne řešení nápravy a vyzve k projednání zástupce Objednatele. V případě, že Objednatel prokazatelně zjistí, že Zhotovitel záměrně neupozornil na vady, kterých si měl a mohl být vědom v technických podmínkách provádět stavby či projektové dokumentace, a které mohly způsobit změnu rozsahu prací, Objednatel za takové změny rozsahu prací nezodpovídá a veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

### 3. Termíny a místo plnění

#### 3.1. Termín zahájení

##### 3.1.1. Termín zahájení stavby:

- v dohodnutém termínu po podpisu smlouvy o dílo: **nejpozději 04/2022**

##### 3.1.2. Zahájením stavby se rozumí den, ve kterém dojde k předání a převzetí staveniště.

#### 3.2. Termíny dokončení díla

##### 3.2.1. Termínem dokončení díla se rozumí den, v němž bude Objednateli doručeno písemné oznámení Zhotovitele, že dokončil veškeré práce a dodávky. V oznámení Zhotovitel uvede termín předání a převzetí díla.

Termín dokončení: **31.07.2022**

##### 3.2.2. O případném dřívějším ukončení díla je Zhotovitel povinen informovat Objednatele nejpozději 10 pracovních dní předem.

##### 3.2.3. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před uplynutím lhůt plnění a Objednatel je povinen dříve dokončené bezvadně dílo převzít a zaplatit.

##### 3.2.4. Termíny dokončení jsou závislé na řádném a včasném splnění součinností Objednatele dohodnutých ve smlouvě. Po dobu prodlení Objednatele s poskytnutím dohodnutých součinností není Zhotovitel v prodlení s plněním závazku. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě, prodlužují se Termíny dokončení díla o dobu shodnou s dobou prodlení Objednatele v plnění jeho součinností.

#### 3.3. Místo plnění:

##### 3.3.1. Místem plnění je:

**U Stadionu č.p. 4452, Prostějov**

## 4. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

### 4.1. Výše sjednané ceny

- 4.1.1. Objednatel se zavazuje bezvadné dílo převzít a zaplatit za provedení díla specifikovaného v čl. 2 této Smlouvy sjednanou cenu. Obě smluvní strany sjednaly za provedení díla nejvýše přípustnou cenu ve výši

Cena bez DPH	9.701.475,88,- Kč
Sazba DPH 21%	2.037.309,93,- Kč
<b>Cena vč. 21% DPH</b>	<b>11.738.785,81,- Kč</b>

### **TATO CENA BYLA DOHODNUTA JAKO CENA MAXIMÁLNÍ**

- 4.1.2. Poskytnuté zdanitelné plnění odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 – 43 tj. patří do kategorie stavebních a montážních prací podle § 92e z. č.235/2004 Sb. V daném případě a souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se příjemce nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 4 zákona o dani z přidané hodnoty, dále jen „zákon o DPH“), a proto nebude ze strany poskytovatele uplatněn režim přenesení daně podle § 92a citovaného zákona. Poskytovateli plnění vzniká v tomto případě standardní povinnost odvést daň. Příjemce plnění na vyžádání poskytne poskytovateli čestné prohlášení o účelu použití.
- 4.2. V případě, že Objednatel obdrží pouze část finančních prostředků z rozpočtu města Prostějov, která by nepokryla celkové plnění, zavazují se smluvní strany ke vzájemné dohodě, resp. dodatkem k této smlouvě upravit předmět plnění tak, aby odpovídal obdrženému finančnímu krytí.
- 4.3. Obsah ceny
- 4.3.1. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách a je dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH).
- 4.3.2. Cena je stanovena podle Projektové dokumentace. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, (nebo Oceněný soupis prací) který je přílohou č. 3 smlouvy.
- 4.3.3. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.
- 4.3.4. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v Položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění Výkazu výměr.
- 4.3.5. Veškeré náklady na manipulace se stavebním materiálem, popřípadě s vybouranými hmotami nebo vytěženou zeminou jsou zahrnuty v ceně díla. Pokud Objednatel výslovně písemně nestanoví, kam má být vytěžená zemina (nebo vybourané hmoty) odvezena, pak je povinností Zhotovitele zajistit místo pro jejich uložení v souladu s příslušnými právními předpisy a odvoz a uložení na Zhotovitelem zajištěné místo je součástí ceny díla bez ohledu na to, jaká vzdálenost vodorovného přesunu těchto hmot je obsažena v položkovém rozpočtu Zhotovitele.
- 4.4. Podmínky pro změnu ceny
- 4.4.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.
- 4.4.2. Změna sjednané ceny je možná pouze
- a) pokud po podpisu Smlouvy a před Termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
  - b) pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace (dále též „vícepráce“) nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění (dále též „méněpráce“); V případě víceprací lze nárokovat pouze změny, kdy se jedná o

objektivně nepředvídatelné náklady, a tyto dodatečné stavební práce jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací. Veškeré vícepráce či méněpráce budou řešeny v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o veřejných zakázkách“).

#### 4.5. Způsob sjednání změny ceny

- 4.5.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny je Zhotovitel povinen provést výpočet změny ceny díla a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.
- 4.5.2. Sjednání změny ceny díla bude probíhat na základě dohody smluvních stran prostřednictvím písemného dodatku ke smlouvě. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu, v případě změn u prací, které nejsou v položkovém rozpočtu uvedeny, bude změna ceny stanovena maximálně ve výši cen URS.
- 4.5.3. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatel, a to v souladu se *zákonem o veřejných zakázkách*.
- 4.5.4. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto Smlouvou a v souladu se *zákonem o veřejných zakázkách*, Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 10ti dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele.
- 4.5.5. Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.

## 5. Platební podmínky

#### 5.1. Zálohy

- 5.1.1. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohu.

#### 5.2. Postup plateb

- 5.2.1. Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě daňových dokladů (faktur) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.
- 5.2.2. Úhrada smluvní ceny proběhne na základě vystaveného daňového dokladu ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 5.2.3. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejdříve druhého dne a nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve Smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení (nevyjádří-li se v uvedené lhůtě, má se za to, že se soupisem souhlasí) a po odsouhlasení Objednatel vystaví Zhotovitel fakturu nejpozději do 10 dne příslušného měsíce. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.
- 5.2.4. Měsíční fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny bez DPH.

#### 5.3. Zádržné (pozastávka)

- 5.3.1. Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny díla slouží jako zádržné, které bude uhrazeno Objednatel Zhotoviteli až po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla, na základě žádosti o uvolnění pozastávky.
- 5.3.2. Pokud Objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, bude zádržné uhrazeno až po odstranění poslední vady a nedodělku.

#### 5.4. Lhůty splatnosti

- 5.4.1. Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury Objednateli. Stejná lhůta platí i pro úhradu zádržného.

#### 5.5. Náležitosti daňových dokladů (faktur)

- 5.5.1. Faktury Zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a zákonu č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

- 5.5.2. Pokud daňový doklad (faktura) nemá náležitosti dle odst. 5.5.1. je Objednatel oprávněn ji vrátit nejpozději do doby splatnosti s vyznačením nesprávnosti. Zhotovitel je povinen daňový doklad opravit nebo vyhotovit nový. Objednatel se tímto nedostává do prodlení s úhradou daňového dokladu (faktury)

5.6 Faktura bude doručena jedním z těchto způsobů:

- osobně
- e-mailem na adresu: [REDACTED]
- poštou na uvedenou adresu

Každá faktura zhotovitele za zhotovení části nebo celého předmětu díla dle této smlouvy musí být před jejím podáním objednateli k úhradě předložena objednateli prostřednictvím elektronické pošty (e-mail) ke kontrole a schválení. Bez tohoto kroku nebude podání faktury objednateli k úhradě objednatelem akceptováno.

## 6. Majetkové sankce

6.1. Sankce za nesplnění dohodnutého Termínu dokončení díla

- 6.1.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínu dokončení díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla za každý i započatý den prodlení.
- 6.1.2. Prodlení Zhotovitele s dokončením díla delší než 30 dnů se považuje za podstatné porušení Smlouvy, ale pouze v případě, že prodlení Zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně Objednatele.

6.2. Sankce za neplnění Termínu předání a převzetí dokončeného díla

- 6.2.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínu předání a převzetí dokončeného díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla za každý i započatý den prodlení.
- 6.2.2. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínu předání a převzetí díla o více než 30 dnů, jedná se o podstatné porušení této smlouvy a Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy.

6.3. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla

- 6.3.1. Pokud Zhotovitel nenastoupí do pěti dnů ode dne předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
- 6.3.2. Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu zaplatí Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.

6.4. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

- 6.4.1. Pokud Zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však do deseti dnů ode dne obdržení reklamace Objednatele k odstraňování reklamované vady (vad), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení s nástupem na odstraňování vady (vad).
- 6.4.2. Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 6.4.3. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla nebo že se jedná o vadu, u které hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.

6.5. Sankce za nevyklizení staveniště

- 6.5.1. Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do patnácti dnů ode dne předání a převzetí díla (nebude-li písemně dohodnuta jiná lhůta), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s vyklizením staveniště.

- 6.6. Úrok z prodlení s úhradou
- 6.6.1. Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok ve výši dle § 1970 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a § 2 nařízení vlády č. 351/2013 Sb., z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 6.7. Společná ujednání k majetkovým sankcím
- 6.7.1. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli z výše uvedených důvodů smluvní pokutu i v případě, že porušení povinnosti nezavinil.
- 6.7.2. Právo Objednatele na smluvní pokutu dle výše uvedených ujednání nebrání objednateli, aby uplatnil též právo na náhradu mu vzniklé škody.

## 7. Staveniště

- 7.1. Předání a převzetí Staveniště
- 7.1.1. Objednatel je povinen předat Zhotoviteli Staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté právní osoby nejpozději v termínu, který je uveden v odstavci 3.1.1. v čl. 3 Termín a místo plnění. Splnění termínu předání Staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na níž je závislé splnění Termínu předání a převzetí díla.
- 7.1.2. O předání a převzetí Staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu písemného protokolu.
- 7.1.3. Zhotovitel po celou dobu realizace díla zodpovídá za zabezpečení staveniště dle podmínek stanovených zákonem a prováděcím předpisem Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se Zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy.
- 7.2. Vykližení staveniště
- 7.2.1. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit Staveniště nejpozději do 15 dnů ode dne Předání a převzetí díla, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.
- 7.2.2. Nevyklidí-li Zhotovitel Staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklížení Staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel.

## 8. Stavební deník a kontrolní dny

- 8.1. Povinnost vést stavební deník
- 8.1.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník (v souladu s vyhl. č. 499/2006 Sb. ve znění pozdějších změn).
- 8.1.2. Stavební deník musí být v pracovní dny od 7.00 do 17.00 hod. přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 8.1.3. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je Zhotovitel povinen předat Objednateli nejméně 1x měsíčně, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 8.1.4. Do stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla v souladu s výše uvedenou vyhláškou, zejména je povinen zapisovat údaje o
- stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků
  - časovém postupu prací
  - kontrole jakostí provedených prací
  - opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví
  - opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí
  - událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla
- 8.1.5. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- 8.1.6. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 8.1.7. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.

## 8.2. Kontrolní dny

8.2.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát měsíčně. Objednatel je povinen oznámit Zhotoviteli konání kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním.

## 8.3. Kontrola konstrukcí, které budou dalším postupem zakryty

8.3.1. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.

8.3.2. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.

# 9. Provádění díla a bezpečnost práce

## 9.1. Pokyny Objednatele

9.1.1. Při provádění díla postupuje Zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny Objednatele, týkající se realizace díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.

9.1.2. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.

## 9.2. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

9.2.1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným obecně závaznými právními předpisy.

9.2.2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s využitím klíčových pracovníků, které uvedl v rámci prokazování kvalifikace dle § 77 odst. 1 a 2 písm. a), c) a § 79 odst. 2 písm. c),d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, ve Veřejné zakázce na předmět plnění dle této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn změnit klíčové pracovníky pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatel.

# 10. Odpovědnost za škodu

## 10.1. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu

10.1.1. Pokud činností Zhotovitele v souvislosti s prováděním díla dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících z obecně závazných právních předpisů, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této Smlouvy je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

10.1.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.

10.1.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

10.2. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli škodu v plné výši, která vznikla při realizaci díla, bez ohledu na zavinění. Zhotovitel nenese odpovědnost v případě vzniku zvláštních rizik např. války, vojenské operace, invaze, povstání, revoluce, nepokojů, občanské války,

vojenského převratu, tlakové vlny letadlem a ostatních vzdušných prostředků, šarvátek, porušení veřejného pořádku, atd.

## 11. Poddodavatelé

- 11.1. Podmínky, za kterých je možné pověřit realizací části díla jinou osobu:
- 11.1.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu - poddodavatelem. V tomto případě však Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.
  - 11.1.2. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze smlouvy o dílo.
  - 11.1.3. Povinností zhotovitele je průběžně vést seznam poddodávek.
  - 11.1.4. Zhotovitel je povinen doložit Objednateli seznam poddodavatelů, ve kterém budou uvedeni všichni poddodavatelé, kteří se na plnění díla podíleli, a to do 60 dnů od splnění smlouvy nebo do 28. 2. následujícího kalendářního roku v případě, že plnění smlouvy přesahuje 1 rok.

## 12. Předání a převzetí díla

- 12.1. Organizace předání díla
- 12.1.1. Zhotovitel je povinen dílo připravit k předání a převzetí tak, aby mohlo být předáno a převzato nejdříve 5 dnů a nejpozději 10 dnů od oznámení Zhotovitele, že dokončil veškeré práce a dodávky. Termín předání a převzetí bude součástí tohoto oznámení o dokončení díla. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného Zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 12.2. Protokol o předání a převzetí díla
- 12.2.1. O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí Zhotovitel zápis (protokol).
  - 12.2.2. Obsahuje-li dílo vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat i:
    - soupis zjištěných vad a nedodělků
    - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
    - dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.
  - 12.2.3. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
  - 12.2.4. V případě, že Objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
  - 12.2.5. Objednatel je oprávněn při přejímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje a s uvedením termínu do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.

## 13. Záruka za jakost

- 13.1. Odpovědnost za vady díla
- 13.1.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání Objednateli a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
  - 13.1.2. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku na stavební práce v délce **120 měsíců**. Záruční doba počíná běžet ode dne následujícího po dni předání bezvadného díla.
  - 13.1.3. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl dílo užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
  - 13.1.4. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
  - 13.1.5. Pokud bylo plněno vadně, je vzhledem k tomu, co sám dodal, zavázán se zhotovitelem společně a nerozdílně



- a) poddodavatel Zhotovitele, ledaže prokáže, že vadu způsobilo jen rozhodnutí Zhotovitele nebo toho kdo nad stavbou vykonával dozor,
  - b) kdo dodal stavební dokumentaci, ledaže prokáže, že vadu nezpůsobila chyba ve stavební dokumentaci, a
  - c) kdo prováděl dozor nad stavbou, ledaže prokáže, že vadu stavby nezpůsobilo selhání dozoru
- 13.1.6. Zhotovitel se zproští povinnosti z vady stavby, pokud prokáže, že vadu způsobila jen chyba ve stavební dokumentaci dodané osobou, kterou si objednatel zvolil, nebo jen selhání dozoru nad stavbou vykonávaného osobou, kterou si objednal.

### 13.2. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- 13.2.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5ti dnů po obdržení reklamace písemně oznámit Objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 10 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává.
- 13.2.2. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednané lhůtě je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právníckou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.
- 13.2.3. Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hod po obdržení reklamace (oznámení).

## 14. Zajištění záruky za jakost

### 14. 1. Zajištění závazků Zhotovitele vyplývajících z poskytnuté záruky za jakost – za dodržení záručních podmínek

- 14.1.1. Zhotovitel je povinen nejpozději v den předání a převzetí díla předložit Objednateli originál záruční listiny peněžního ústavu (bankovní záruku) na částku ve výši **485.073,79 Kč (5% ze sjednané ceny díla bez DPH)** z níž musí vyplývat bezpodmínečné právo Objednatele čerpat finanční prostředky až do sjednané výše v případě, že Zhotovitel nebude plnit své povinnosti vyplývající z poskytnuté záruky za jakost nebo v případě, kdy Objednateli vznikne ze smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo v případě, kdy nebudou včas odstraněny všechny vady či nedodělky.

Po uplynutí prvního roku průběhu záruční lhůty a k prvnímu dni každého dalšího roku se snižuje o část garantované částky odpovídající podílu celkové výše bankovní záruky na jeden rok sjednané záruční lhůty.

- 14.1.2. Právo z bankovní záruky za kvalitu díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že Zhotovitel neodstraní oznámené záruční vady v souladu se smlouvou nebo neuhradí Objednateli nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady, nebo jiný peněžitý závazek, k němuž bude podle smlouvy povinen apod. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí Objednatel písemně Zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit Objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání. Platnost bankovní záruční listiny musí být nejméně 6 měsíců po uplynutí běhu sjednané záruční lhůty.

14.1.3. Objednatel tuto bankovní záruku uvolní po uplynutí její platnosti a na základě písemné žádosti zhotovitele. Nepředložení záruční listiny ve sjednané lhůtě a ve sjednané výši je podstatným porušením smlouvy. Za nesplnění této povinnosti je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši **485.073,79 Kč (5% ze sjednané ceny díla bez DPH)**.

## 15. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

### 15.1. Vlastnictví díla

- 15.1.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

## 15.2. Nebezpečí škody na díle

- 15.2.1. Nebezpečí škody na díle ve smyslu § 2624 občanského zákoníku nese od počátku až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem Zhotovitel, ledaže by ke škodě došlo i jinak.

## 16. Pojištění zhotovitele

- 16.1. Zhotovitel je povinen mít uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění Zhotovitele za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě, přičemž výše pojistné částky je výši **50.000.000 Kč**. Toto pojištění bude zahrnovat zejména provozní pojistná nebezpečí (pády částí díla nebo předmětů montážní výstroje, škody při manipulaci s břemeny, zřícení montážních lešení, stožárů, jeřábů a stavebních strojů, poškození nedbalostí a nešikovností pracovníků). Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného krytí (pojistné částky) pod částku uvedenou v předchozí větě. Zhotovitel je povinen na výzvu Objednatele předložit ke kontrole originál nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy (resp. pojistný certifikát).
- 16.2. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v přiměřeném rozsahu i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít novou pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.
- 16.3. Zavínil-li vznik škody zhotovitel, zavazuje se zhotovitel v rozsahu, ve kterém není objednatel plně chráněn proti ztrátám, výdajům, nákladům, újmě, škodě či odpovědnosti za škodu na majetku nebo škodu plynoucí z újmy na zdraví nebo smrti osob na základě pojištění uzavřených ve smyslu ustanovení odst. 15.1 smlouvy, odškodnit, ochránit a zbavit objednatele veškeré odpovědnosti v souvislosti se ztrátami, výdaji, náklady, újmou, škodou či odpovědností za škodu na majetku nebo škodu plynoucí z újmy na zdraví nebo smrti osob.
- 16.4. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnutý ve sjednané ceně díla.

## 17. Vyšší moc

### 17.1. Definice vyšší moci

- 17.1.1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na vůli smluvních stran a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

### 17.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

- 17.2.1. Pokud se provedení díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu Smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od Smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení o odstoupení od Smlouvy.

## 18. Změna smlouvy

### 18.1. Forma změny Smlouvy

- 18.1.1. Jakákoliv změna Smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

18.1.2. Změny Smlouvy se sjednávají jako dodatek ke Smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny Smlouvy.

## 18.2. Skryté překážky

18.2.1. Pokud zjistí zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, znemožňující provést dílo dohodnutým způsobem, oznámí to bez zbytečného odkladu objednateli a navrhne mu změnu díla. Do dosažení dohody o změně díla může jeho provádění přerušit.

# 19. Odstoupení od smlouvy

19.1. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy:

19.1.1. v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku Zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek Zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek Zhotovitele byl zcela nepostačující;

19.1.2. V případě podstatného porušení této smlouvy Zhotovitelem, zejména v případě:

- prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 4 týdny
- neoprávněného zastavení či přerušování prací na díle na dobu delší než 15 dnů v rozporu s touto smlouvou,
- porušení smluvní povinnosti dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dodatečně přiměřené lhůtě 14 dnů
- kdy Zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy poddodavatele v rozporu s nabídkou Zhotovitele v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu Objednatele
- v jiném touto smlouvou výslovně upraveném případě

19.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, kdy vyjde najevo, že Zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky nepravdivé či zkreslené informace, které měly zřejmý vliv na výběr Zhotovitele pro uzavření této smlouvy.

19.3. Pokud se při existenci skrytých překážek podle ustanovení 18.2.1. nedohodnou strany na změně smlouvy v přiměřené lhůtě, může kterákoliv z nich od smlouvy odstoupit. Zhotovitel má právo na cenu za část díla provedenou do doby, než překážku mohl při vynaložení potřebné péče odhalit

19.4. Smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy odstoupit za podmínek stanovených občanským zákoníkem nebo jinými právními předpisy.

19.5. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé straně. V pochybnostech se má za to, že odstoupení bylo doručeno do 5 dnů od jeho odeslání v poštovní zásilce s dodejkou.

19.6. V případě odstoupení je Zhotovitel povinen okamžitě opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště nejpozději do 15 dnů od účinnosti odstoupení, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící Objednateli v důsledku ukončení činnosti Zhotovitele a o těchto opatřeních Objednatele bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá Zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti. Objednatel se zavazuje převzít a Zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 dnů ode dne účinnosti odstoupení od této smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, tj. bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ohodnocení, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od této smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

19.7. Strany se ve smyslu § 2005 občanského zákoníku dohodly, že po odstoupení od smlouvy a jejím ukončení trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady díla,

záruky za jakost a záruční lhůty, smluvních pokut, vlastnictví díla, náhrady škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě.

- 19.8. Odstoupí-li jedna ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, povinnosti smluvních stran jsou následující:
- Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněných způsobem, jakým je stanovena cena díla, tento soupis s Objednatelem odsouhlasí,
  - Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje fakturu,
  - Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak,
  - Zhotovitel vyzve písemně Objednatele k převzetí části zakázky a Objednatel je povinen do deseti pracovních dnů po obdržení zahájit „dílní přejímací řízení“,
  - strana, která důvodně odstoupí od smlouvy zapříčinila, je povinná uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodu odstoupení od smlouvy, včetně náhrady škody.

## 20. Ostatní ujednání

### 20.1. Ostatní ujednání Smlouvy

- 20.1.1. Obě smluvní strany se dohodly, že Objednatel má právo zveřejnit obsah Smlouvy na svých oficiálních www stránkách v sekci „Veřejné zakázky“. Obsahuje – li Smlouva údaje, které tvoří obsah obchodního tajemství dle ustanovení § 504 občanského zákoníku, označí zhotovitel příslušné vybrané odstavce Smlouvy a Objednatel takto označené odstavce pro zveřejnění znepřístupní.
- 20.1.2. Obě strany se zavazují neposkytovat informace, které získají při činnosti podle této Smlouvy, třetím subjektům, nad rámec svých zákonných povinností.
- 20.1.3. Ve věcech touto Smlouvou o dílo výslovně neupravených se bude tento smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném a účinném znění a předpisy souvisejícími.
- 20.1.4. Zaplacením kterékoliv smluvní pokuty sjednané v této Smlouvě není dotčeno právo smluvní strany na náhradu škody, která jí vznikla v důsledku porušení sankcionované povinnosti druhou smluvní stranou.
- 20.1.5. Jakýkoliv spor vzniklý z této Smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným soudem, přičemž soudem místně příslušným k rozhodnutí bude, na základě dohody smluvních stran, soud určený podle sídla Objednatele.
- 20.1.6. Smluvní strany se dohodly, že písemnosti touto smlouvou předpokládané (např. změny odpovědných osob, návrh na změny Smlouvy, odstoupení od Smlouvy, různé výzvy k plnění či placení) budou druhé smluvní straně zasílány výhradně doporučeným dopisem na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Nebude-li na této adrese zásilka úspěšně doručena či převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zásilka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zásilku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení, se všemi právními důsledky, považován třetí den ode dne prokazatelného odeslání zásilky.
- 20.1.7. Technický dozor u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.
- 20.1.8. Smluvní strany se dohodly na tom, že příjemce zdanitelného plnění je oprávněn uplatnit **institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty** ve smyslu § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, pokud poskytovatel zdanitelného plnění bude požadovat úhradu za zdanitelné plnění na bankovní účet, který nebude nejpozději ke dni splatnosti příslušné faktury zveřejněn správcem daně v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup). Obdobný postup je příjemce zdanitelného plnění oprávněn uplatnit i v případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude o poskytovateli zdanitelného plnění zveřejněna v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup) skutečnost, že je nespolehlivým plátcem. V případě, že nastanou okolnosti umožňující příjemci zdanitelného plnění uplatnit zvláštní způsob zajištění daně podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, bude příjemce zdanitelného plnění o této skutečnosti poskytovatele zdanitelného plnění informovat. Smluvní strany se rovněž dohodly na tom, že v případě, že příjemce zdanitelného plnění institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty uplatní a zaplatí částku ve výši daně z přidané

hodnoty správci daně poskytovatele zdanitelného plnění, bude tato úhrada považována za splnění závazku příjemce zdanitelného plnění uhradit relevantní část sjednané ceny.

- 20.1.9. Smlouva je vypracována v jednom vyhotovení s platností originálu podepsaného elektronicky.
- 20.1.10. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 20.1.11. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. o registru smluv.
- 20.1.12. Smluvní strany sjednávají, že Objednatel zašle informaci Zhotoviteli o uveřejnění smlouvy v Registru smluv.
- 20.1.13. Smluvní strany po přečtení Smlouvy potvrzují, že obsahu Smlouvy porozuměly, že Smlouva vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli, nebyla uzavřena v tísni či za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz této skutečnosti ji vlastnoručně podepisují.

Přílohy a nedílné součásti Smlouvy:

1. Čestné prohlášení příjemce
2. Technické podmínky provedení stavby (dle zadávací dokumentace)
3. Oceněný rozpočet (výkaz výměr)
4. Harmonogram stavebních prací

V Prostějově, dne .....

V Prostějově dne .....

**Ing. Jiří  
Rozeňnal** Digitálně podepsal  
Ing. Jiří Rozeňnal  
Datum: 2022.04.08  
10:03:30 +02'00'

.....  
Ing. Jiří Rozeňnal  
náměstek primátora

**Ing. Milan  
Válek** Digitálně podepsal  
Ing. Milan Válek  
Datum: 2022.04.07  
14:39:30 +02'00'

.....  
Ing. Milan Válek  
jednatel

Příloha č. 1

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

**Identifikační údaje příjemce(objednatel):**

Název (jméno): Statutární město Prostějov  
Adresa/ sídlo: Nám. T. G. Masaryka 130/14, PSČ 796 01  
IČ: 00288659  
Oprávněná osoba: Ing. Jiří Rozehnal, náměstek primátora, dle plné moci ze dne 14.11.2018

**Identifikační údaje poskytovatele (zhotovitel):**

Zhotovitel: Prostějovská stavební společnost – PROSTAS, s.r.o.  
Sídlo: Ječmínkova 1981/11, 796 01 Prostějov  
IČ: 60722291  
DIČ: CZ60722291  
Zastoupený: Ing. Milan Válek, jednatel  
Zapsán ve veřejném rejstříku vedeném u Krajského soudu u KS Brno, oddíl C, vložka 16628

Příjemce plnění (objednatel) čestně prohlašuje ve smyslu „*Informace GFŘ a MF k režimu přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH*“, zveřejněné dne 9. 11. 2011, že přijaté plnění, tj. smluvní plnění od poskytovatele (zhotovitele) dle smlouvy o dílo číslo **01/01/ORI-OVZ/2022** souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k daní (viz § 5 odst. 4 zákona o DPH).

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

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

V Prostějově Datum .....

Ing. Jiří Rozehnal, náměstek primátora

**Ing. Jiří  
Rozehnal**

Digitálně podepsal  
Ing. Jiří Rozehnal  
Datum: 2022.04.08  
10:04:17 +02'00'

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

## **Technické podmínky pro realizaci stavby:**

### **Část 1: „Zimní stadion – výměna kopilitů na východní straně“**

#### **Předmět stavby:**

Je vymezen PD pro provedení stavby zpracovanou Ing. Ivanou Hynkovou, Žeranovská 8, 796 01 Prostějov, včetně slepého rozpočtu, výzvou k podání cenové nabídky, závazným návrhem Smlouvy o dílo č. 03/01/ORI-OVZ/2022 a těmito Technickými podmínkami.

Projektová dokumentace řeší stavební práce na východní straně zimního stadionu. V rámci stavebních prací bude provedena výměna kopilitového prosklení u východní štítové stěny, spolu s novým řešením paždíků ocelové konstrukce haly. V 1. podlaží se kopilitová výplň nahradí vyzděnou stěnou s okny.

Součástí stavby bude i nová ochranná konstrukce – předstěna oddělující štítovou stěnu od bezprostředního kontaktu s diváky na horní podestě tribuny.

Předmětem díla i jeho ceny je rovněž:

1. Zhotovitel zajistí oddělení prostor s možností pádu stavebních materiálů od prostor přístupných veřejnosti.
2. Zajištění souhlasu se zvláštním užíváním veřejného prostranství (komunikace, chodníky, zpevněné plochy, veřejná zeleň) na příslušných odborech MM Prostějova (Odbor dopravy a Odbor správy a údržby majetku města) – viz. stanovisko Odboru Správy a údržby majetku města ze dne 27. 7. 2020
3. Dílo bude předáno bez vad a nedodělků včetně řádně uklizených při stavebních pracích dotčených prostor a ploch (staveniště, případné lešení kolem objektu atd).

#### **Další podmínky provádění:**

1. Zřízení staveniště, zdroje el. energie a vody zajistí zhotovitel. V případě dohody se správcem zimního stadionu, mohou být využity přilehlé prostory stadionu. Zdroje energií budou osazeny podružným měřením, přičemž po ukončení prací bude provedeno vyúčtování spotřebovaných energií.
2. Při realizaci prací je nutno postupovat tak, aby byl kontinuálně umožněn pohyb vozidel záchranného integrovaného systému a zásobování.
3. Při práci s otevřeným ohněm nebo jiným teplovzdošným zařízením dodržovat příslušné vyhlášky PO a BOZP.
4. Staveniště bude zřetelně a v dostatečné míře označeno výstražným značením „POZOR STAVBA – NEBEZPEČÍ ÚRAZU“ a bude odděleno od ostatních prostor tak, aby nedošlo ke vstupu třetích osob.
5. Dodavatel si požádá o povolení zvláštního užívání veřejného prostranství (komunikace, chodníky, zpevněné plochy, veřejné zeleň).
6. Zadavatel si vyhrazuje právo zmenšit rozsah díla, změnit termín realizace případně tuto soutěž zrušit.
7. Během provádění stavebních prací bude zhotovitel udržovat plochy v sousedství stavby prosté stavebních zbytků, prachu a nečistot.
8. Zhotovitel doloží objednateli doklady o uložení odpadů.
9. Kovový odpad bude uložen na skládku (do sběrný). Cena kovového odpadu v místě a čase odpovídající bude odečtena z fakturace.
10. **Dílo bude předáno řádně uklizené (odstraněny zbytky stavebního a rostlinného materiálu, prachu) a to včetně stavbou zasažených prostor.**

#### **Cena díla:**

Bude doložena detailním položkovým rozpočtem při respektování všech podmínek provádění díla.

Do ceny díla dodavatel započítá všechny náklady potřebné pro řádné provedení a předání díla objednateli. Pokud není některý titul z těchto nákladů ve slepém rozpočtu konkrétně specifikován, započte uchazeč tento náklad do jednotlivých položek rozpočtu.

Náklady, které zhotovitel stavby mohl (měl) s odbornou péčí předvídat, nebudou předmětem případných víceprací hrazených zhotoviteli objednatel.

V Prostějově dne 11.1.2022

Zpracovala: [REDACTED]

Za správnost: [REDACTED]





## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 32/2022\_ Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně  
1

**Objednatel:** Statutární město Prostejov IČO: 00288659  
Nám.T.G.Masaryka 130/14 DIČ: CZ00288659  
79601 Prostejov

**Zhotovitel:** Prostějovská stavební společnost – IČO: 60722291  
PROSTAS, s.r.o. DIČ: CZ60722291  
Ječmínkova 11  
796 01 Prostějov

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 543 941,28
PSV	8 112 384,45
MON	45 150,15
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>9 701 475,88</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	9 701 475,88 CZK
Základní DPH	21 %	2 037 309,93 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 11 738 785,81 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>02</b>	<b>Výměna kopilitů</b>	<b>0,00</b>	<b>9 701 475,88</b>	<b>2 037 309,93</b>	<b>11 738 785,81</b>	<b>100</b>
2	01 - Výměna kopilitů na východní straně	0,00	9 381 550,73	1 970 125,65	11 351 676,38	97
3	02 - Elektroinstalace	0,00	0,00	0,00	0,00	0
4	03 - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	265 000,00	55 650,00	320 650,00	3
Celkem za stavbu		0,00	9 701 475,88	2 037 309,93	11 738 785,81	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			4 638,94	0
2	Zakládání	HSV			37 483,70	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			94 070,56	1
5	Komunikace pozemní	HSV			3 097,97	0
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			58 403,65	1
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			610 312,54	6
90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)	HSV			9 775,00	0
997	Přesun sutě	HSV			448 657,20	5
998	Přesun hmot	HSV			12 501,72	0
VRN3	Zařízení staveniště	HSV			215 000,00	2
VRN4	Inženýrská činnost	HSV			50 000,00	1
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	PSV			2 319,79	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			39 652,29	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			352 394,46	4
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 529 847,27	26
781	Dokončovací práce - obklady	PSV			10 460,63	0
783	Dokončovací práce - nátěry	PSV			102 665,17	1
784	Dokončovací práce - malby a tapety	PSV			4 233,45	0

787	Dokončovaci práce - zasklívání	PSV			5 070 811,39	52
M21	Elektromontáže	MON			45 150,15	0
Cena celkem					9 701 475,88	100



## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	2	01 - Výměna kopilitů na východní straně

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>4 638,94</b>
1	113107183IU	Odstranění podkladů nebo krytů ručně spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy	m2	1,18000	337,00	397,66

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.
2. Ceny
  - a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín.
  - b) -7121 až -7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem,
  - c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb zmozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem.
3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo
4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.
5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevukazuje.
6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí.
7. Ceny -714 ., -718 ., -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

"viz. řez"

23,59\*0,05 :

1,18

1,18000

2	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	3,00800	1 410,00	4 241,28
---	-----------	--	----	---------	----------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na převoz výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek.

"viz. řez"

0,05\*0,75\*23,59 :

0,1\*0,7\*23,59 :

0,2\*0,1\*23,59 :

3,008

3,01000

<b>Díl 2 Zakládání</b>						<b>37 483,70</b>
3	27431361110	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	5,78000	4 000,00	23 120,00

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztížení betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů
2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.

"viz. nový stav"

0,35\*0,7\*23,59 :

5,78

5,78000

## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	2	01 - Výměna kopilitů na východní straně

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
4	279113133	Základové zdi ztvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 16/20, tloušťky zdiva přes 200 do 250 mm	m2	5,89800	1 500,00	8 847,00

Poznámka k souboru cen:

1. Vcenách jsou započteny i náklady na dodání a uložení betonu.
2. Vcenách nejsou započteny náklady na dodání a uložení betonářské výztuže; tyto se oceňují cenami souboru cen 279 36-... Výztuž základových zdí nosných.
3. Množství jednotek se určuje vm2 plochy zdiva.

"viz. nový stav"

0,25\*23,59 :

5,898

5,90000

5	279361821R01	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebér z betonářské výztuže	t	0,11100	49 700,00	5 516,70
---	--------------	---	---	---------	-----------	----------

"odhad 75kg/m3"

5,898\*0,25\*0,075 :

0,111

0,11000

<b>Díl 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>			<b>94 070,56</b>
--------------	--	--------------------------------------	--	--	------------------

6	311272131	Zdivo z pórobetonových tvárníc na tenké maltové lože, tl. zdiva 250 mm pevnost tvárníc přes P2 do P4, objemová hmotnost přes 450 do 600 kg/m3 hladkých	m2	57,71200	1 630,00	94 070,56
---	-----------	--	----	----------	----------	-----------

"viz. nový stav"

23,59\*2,87-3,62\*0,92\*3 :

57,712

57,71000

<b>Díl 5</b>		<b>Komunikace pozemní</b>			<b>3 097,97</b>
--------------	--	---------------------------	--	--	-----------------

7	564710111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	1,18000	75,40	88,97
---	-----------	--	----	---------	-------	-------

0,05\*23,59 :

1,18

1,18000

8	577200R	Zapravení asfaltového povrchu u nového základu v tl. cca 150mm dle stávající skladby včetně zalití spárý pružnou hmotou	m2	1,18000	2 550,00	3 009,00
---	---------	---	----	---------	----------	----------

0,05\*23,59 :

1,18

1,18000

<b>Díl 6</b>		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplně</b>			<b>58 403,65</b>
--------------	--	---	--	--	------------------

9	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celonásočné stěny	m2	61,91000	82,20	5 089,00
---	-----------	---	----	----------	-------	----------

10	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěny	m2	61,91000	65,50	4 055,11
----	-----------	--	----	----------	-------	----------

11	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štukové stěny	m2	61,91000	340,00	21 049,40
----	-----------	---	----	----------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.
2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.
3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části

"viz. nový stav"

23,59\*2,92 :

## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	2	01 - Výměna kopilitů na východní straně

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

-3,62\*0,92\*3+0,92\*0,15\*3\*2 :

2,92\*0,15\*5 :

61,91

61,91000

12	622131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	50,61300	70,80	3 583,40
13	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	50,61300	54,20	2 743,22
14	622321141	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 2 mm štuková stěna	m2	50,61300	400,00	20 245,20

Poznámka k souboru cen:

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.

2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části

"viz. nový stav"

23,59\*2,53 :

-3,62\*0,92\*3+0,92\*0,05\*3\*2 :

2,58\*0,05\*5 :

50,613

50,61000

15	631312141R0	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě v dosavadních	m3	0,26800	5 030,00	1 348,04
----	-------------	--	----	---------	----------	----------

"viz. nový stav"

"zapravení tribuny po vybourání zábradlí"

0,05\*0,18\*23,59 :

3,14\*0,075\*0,075\*0,15\*21 :

0,268

0,27000

16	632451421R0	Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1	m2	1,18000	246,00	290,28
----	-------------	--	----	---------	--------	--------

"viz. nový stav"

0,05\*23,59 :

1,18

1,18000

Díl 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	610 312,54
-------	-------------------------------------	------------

17	900901R	Podchycení stávajícího VZT potrubí procházejícího copilitovou stěnou a demontáž žaluzie	kus	5,00000	1 500,00	7 500,00
18	900902R	Zabezpečení stávajícího kabelového vedení v úrovni řady A podél celé stěny délka kabeláže 60m, 2ks kabelu	soub	1,00000	37 000,00	37 000,00

19	900903R	Zabezpečení uchycení svítidel 9ks na lankách a ochranné sítě, odstraněním z paždíku a provizorním uchycením k zábradlí tribuny - vzdálenost 2m - zčásti	soub	1,00000	20 100,00	20 100,00
20	919735113R0	Řezání stávajícího živíčního krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	23,89000	142,00	3 392,38

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.

23,59+0,05\*6 :

23,89

23,89000

21	941111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m výšky přes 10 do 25 m	m2	1 131,19000	76,00	85 970,44
----	-----------	---	----	-------------	-------	-----------



## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	2	01 - Výměna kopilitů na východní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení.
2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.
3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.

71,1\*2,9+925 :

1131,19

1

	22	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12	m2	1 131,19000	80,00	90 495,20
--	----	-----------	---	----	-------------	-------	-----------

poděpení tribuny systémovými stojkami dle zvoleného typu lešení (nesmí být překročeno zatížení 4kN/m2 v pásu 1m kolem kopilitové stěny od tíhy lešení a užitého zatížení lešení)

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení.
2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.
3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.

71,1\*2,9+925 :

1131,19

1

	23	941111222	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně	m2	67 871,40000	1,04	70 586,26
--	----	-----------	--	----	--------------	------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení.
2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.
3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.

1131,19\*60 'Přepočtené koeficientem

množství :

67871,4

67

	24	941111232	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně	m2	67 871,40000	1,04	70 586,26
--	----	-----------	--	----	--------------	------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení.
2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.
3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.

1131,19\*60 'Přepočtené koeficientem

množství :

67871,4

67

	25	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09	m2	1 131,19000	45,00	50 903,55
--	----	-----------	---	----	-------------	-------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje

	26	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12	m2	1 131,19000	45,00	50 903,55
--	----	-----------	---	----	-------------	-------	-----------

Poznámka k souboru cen:



## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	2	01 - Výměna kopilitů na východní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje				
27	952901221R0	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání průmyslových budov a objektů výrobních, skladovacích, garáží, dílen nebo hal apod. s nespalnou podlahou	m2	215,10000	104,00	22 370,40

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají iednou třetinou plochy.
2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.
3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.
4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů
5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů.
6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů.
7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.

3\*71,7 :

215,1

215,10000

28	953321112	Vložky svislé do dilatačních spár z minerální písti včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdívu přes 30 do 40 mm	m2	168,12000	290,00	48 754,80
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na jednostranné zajištění polohy vložek proti sesmeknutí (např. přibitím, maltovými terči). "mezi zasklívacími profily"

17,2+(17,06+16,1+14,5+12,3+9,5+6)\*2 :

168,12

168,12000

29	961044111R0	Bourání základů zbetonu prostého	m3	3,77400	3 440,00	12 982,56
----	-------------	----------------------------------	----	---------	----------	-----------

"základ soklu, viz. bourací práce"

23,59\*0,2\*0,8 :

3,774

3,77000

30	962031133R0	Bourání příček zcihel, tvárníc nebo příčkovék z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápencementovou tl. do 150 mm	m2	7,07700	130,00	920,01
----	-------------	---	----	---------	--------	--------

"zděný sokl, viz. bourací práce"

23,59\*0,3 :

7,077

7,08000

31	962042320	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3	m3	1,02000	5 110,00	5 212,20
----	-----------	---	----	---------	----------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Bourání pilířů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje cenami -2320 a - 2321 jako bourání zdiva nadzákladového zbetonu prostého.

"soklík tribuny, viz. bourací práce"

0,17\*0,1\*60 :

1,02

1,02000

32	968072559R0	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích ploch přes 5 m2	m2	11,00800	127,00	1 398,02
----	-------------	--	----	----------	--------	----------

## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	2	01 - Výměna kopilitů na východní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.
2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové "viz. bourací práce"

3,77\*2,92 :

11,008

11,01000

33	971033331R0	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém zcihel, tvárníc, příčkovek zcihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl.	kus	1,00000	77,70	77,70
----	-------------	---	-----	---------	-------	-------

"viz. půdorys, tribuna"

1 :

1

1,00000

34	974042574R0	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 200 mm a šířky do 150 mm	m	23,59000	531,00	12 526,29
----	-------------	--	---	----------	--------	-----------

35	975053141R0	Víceřadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výtuhou v. podchycení do 3,5 m a při zatížení hmotností přes 800 kg/m2	m	120,38000	50,00	6 019,00
----	-------------	--	---	-----------	-------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. U víceřadového podchycení stropů se každá řada podchycení oceňuje zvlášť.

"tribuna"

60,19\*2 :

120,38

120,38000

36	977312114	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 150 do 200 mm	m	23,89000	528,00	12 613,92
----	-----------	---	---	----------	--------	-----------

23,59+0,05\*6 :

23,89

23,89000

<b>Díl 997</b>		<b>Přesun sutě</b>				<b>448 657,20</b>
37	997013156	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle sosezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	73,31000	1 960,00	143 687,60

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:
  - a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,
  - b) svislou dopravu provedenou výškou budovy,
  - c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,
  - d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku.
2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.
3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz
4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

38	997013501110	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	73,31000	251,00	18 400,81
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.
3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).
4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	2	01 - Výměna kopilitů na východní straně

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
39	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i	t	1 392,89000	11,00	15 321,79

Poznámka k souboru cen:

1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.
3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).
4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

73,31\*19 'Přepočtené koeficientem

množství :

1392,89

1

40	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	73,31000	3 700,00	271 247,00
----	-----------	---	---	----------	----------	------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené vsouboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených vsouboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

Díl 998		<b>Přesun hmot</b>			<b>12 501,72</b>	
41	998011003R0	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes	t	37,88400	330,00	12 501,72

do 24 m

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztlížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah vbudově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

Díl 711		<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a</b>			<b>2 319,79</b>	
42	711111002R0	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem lakem asfaltovým	m2	5,89800	18,00	106,16

Poznámka k souboru cen:

1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.

"viz. nový stav"

0,25\*23,59 :

5,898

5,90000

43	11163152R	lak hydroizolační asfaltový	t	0,00200	105 200,00	210,40
----	-----------	-----------------------------	---	---------	------------	--------

5,898\*0,00035 'Přepočtené koeficientem  
množství :  
0,002

44	711141559R0	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	5,89800	150,00	884,70
----	-------------	--	----	---------	--------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.

## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	2	01 - Výměna kopilitů na východní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

"viz. nový stav"

0,25\*23,59 :

5,898

5,90000

45	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním	m2	6,78300	157,00	1 064,93
----	----------	---	----	---------	--------	----------

minerálním povrchu

5,898\*1,15 'Přepočtené koeficientem

množství :

6,783

6,78000

46	998711201R0	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50	%	17,57400	3,05	53,60
----	-------------	---	---	----------	------	-------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

<b>Díl 764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>	<b>39 652,29</b>
----------------	------------------------------	------------------

47	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdi a nadezdívek do suší	m	60,00000	215,00	12 900,00
----	-----------	---	---	----------	--------	-----------

"soklík tribuny, viz. bourací práce"

60 :

60

60,00000

48	7642264R	Oplechování parapetů z hliníkového plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené bez rohů rš 250 mm	m	11,10000	595,00	6 604,50
----	----------	--	---	----------	--------	----------

"K/1"

3,7\*3 :

11,1

11,10000

49	7642281R	Oplechování říms a ozdobných prvků z hliníkového plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 250 mm	m	23,66000	825,00	19 519,50
----	----------	---	---	----------	--------	-----------

"K/2"

23,66 :

23,66

23,66000

50	998764203R0	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v	%	390,24000	1,61	628,29
----	-------------	---	---	-----------	------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

<b>Díl 766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>	<b>352 394,46</b>
----------------	------------------------------	-------------------



## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	2	01 - Výměna kopilitů na východní straně

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
51	7664212R	Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami na nero a drážku	m2	217,00000	429,40	93 179,80

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -1212 až -5215 není započtena montáž podkladového roštu; tato montáž se oceňuje cenou -7112.
  2. V ceně -7112 není započtena montáž a dodávka nosných prvků (např. konzol, trnů) pro zavěšený rošt; tato montáž a dodávka se oceňují individuálně.
- "viz. řez B, nový stav"

217 :

217 217,00000

52	611911R	Palubky obkladové 20x120x4000mm, smrk na nero a drážku, licová strana hoblovaná	m2	238,70000	418,10	99 800,47
----	---------	---	----	-----------	--------	-----------

217\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství

238,7

238,70000

53	766421821R0	Demontáž obložení podhledů palubkami	m2	217,00000	305,10	66 206,70
----	-------------	--------------------------------------	----	-----------	--------	-----------

"viz. bourací práce"

217 :

217 217,00000

54	766421822R0	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	217,00000	47,46	10 298,82
----	-------------	---	----	-----------	-------	-----------

55	766427112R0	Montáž obložení podhledů rošt podkladový	m	350,00000	133,34	46 669,00
----	-------------	--	---	-----------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -1212 až -5215 není započtena montáž podkladového roštu; tato montáž se oceňuje cenou -7112.
  2. V ceně -7112 není započtena montáž a dodávka nosných prvků (např. konzol, trnů) pro zavěšený rošt; tato montáž a dodávka se oceňují individuálně.
- "viz. řez B, nový stav"

350 :

350 350,00000

56	60512126	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 dl 6-8m	m3	2,46400	12 317,00	30 349,09
----	----------	--	----	---------	-----------	-----------

350\*0,08\*0,08\*1,1 ;

2,464

2,46000

57	998766203R0	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	4 739,00000	1,24	5 890,58
----	-------------	---	---	-------------	------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

<b>Díl 767 Konstrukce zámečnické</b>					<b>2 529 847,27</b>
--------------------------------------	--	--	--	--	---------------------

58	767161813	Demontáž zábradlí do suti rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	60,00000	275,00	16 500,00
----	-----------	--	---	----------	--------	-----------

"viz. bourací práce"

60 :

60 60,00000

59	767801R	D+M nosné ocelové konstrukce zasklení vč. svarů a povrchové úpravy - antikorozní nátěr viz T7	kg	7 854,60000	83,60	656 644,56
----	---------	---	----	-------------	-------	------------

"viz. výpis materiálu, nový stav"

"paždíky TR 4HR 160x160x8 + vlička+svary+prořez"

## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	2	01 - Výměna kopilitů na východní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		"paždiky TR 4HR 100x100x8 + víčka+svary+prořez" "kotevní pásovina 15x140mm+svary+prořez" "L 70/70/6" 3777,3+270 : 2581+176 : 469,3 : 581 : 7854,6		7		
60	767802R	D+M vnitřní a vnější přelištování mezery mezi zasklívacími profily z Al profilů vč. šroubů a povrchové úpravy "Al profily+spojovací materiál+prořez" 48+702+417+100 : 1267	kg	1 267,00000	532,40	674 550,80
		"viz. legenda, nový stav" "TR 4HR 120x60x4" "IPE 120" "víčka plech tl.4mm" "kotevní plech tl.8mm" "L 120x10" "KR pr.20" "spojovací materiál" "svary+prořez" 344,5 : 1976 : 3,2 : 37,5 : 142 : 12,6 : 200 : Mezisoučet : 2715,8*0,3 : 3530,54		1	83,60	295 153,14
62	767804R	D+M konstrukce rámu předstěny vč. svarů, spojovacího materiálu a povrchové úpravy - antikorozní nátěr viz. TZ "viz. legenda, nový stav" "L 40x4" "T 40x4" "KR pr.10" "příponka z plechu 40x4" "spojovací materiál" "svary+prořez" 968 : 177,6 : 33,1 : 25,6 : 150 : Mezisoučet : 1354,3*0,3 : 1760,59	kg	1 760,59000	83,60	147 185,32
				3		
				1		

## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	2	01 - Výměna kopilitů na východní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
63	767805R	D+M výplně rámu předstěny - žebírkové pletivo lisované, oka 40x40, drát pr.5mm vč. svařů a povrchové úpravy - žárový pozink	m2	170,00000	1 078,00	183 260,00

"viz. legenda, nový stav"

170 :

170

170,00000

64	767806R	D+M vyklápecí okopové lišty předstěny vč. závěsu a povrchové úpravy - antikoroziní nátěr viz. T7	kg	737,00000	83,60	61 613,20
----	---------	--	----	-----------	-------	-----------

"viz. legenda, nový stav"

"plech tl.5mm"

"zarážka L 25x4"

"spojovací materiál"

500 :

87 :

150 :

737

737,00000

65	767807R	D+M podpěrné konstrukce svítidel vč. svařů, kotevního a spojovacího materiálu a povrchové úpravy	kg	275,00000	83,60	22 990,00
----	---------	--	----	-----------	-------	-----------

"viz. nový stav"

275 :

275

275,00000

66	767901R	Z/1 - D+M sestavy 2kf. ocelových dveří s komaxit úpravou, se středovými sloupky a pevným nadsvětlíkem sklo vč. kování, madla a povrchové úpravy viz. výpis cenů	kus	1,00000	251 560,00	251 560,00
----	---------	---	-----	---------	------------	------------

67	767902R	Z/2 - D+M sestavy dvou pevných ocelových oken s komaxit úpravou, se středovým sloupkem 3620/920mm, ornamentální sklo, vč. povrchové úpravy	kus	3,00000	19 755,00	59 265,00
----	---------	--	-----	---------	-----------	-----------

68	767903R	D+M žaluzie 300/300mm na stávající VZT	kus	5,00000	1 750,00	8 750,00
----	---------	--	-----	---------	----------	----------

69	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řežáním do 50 kg	kg	10 368,60000	11,00	114 054,60
----	-----------	---	----	--------------	-------	------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami nelze oceňovat demontáž jmenovité konstrukce, pro kterou jsou ceny v katalogu již stanoveny.

2. Geny lze užít pro sortiment zámečnických konstrukcí, nikoliv pro sloupky, kolejnice,

3. Volba cen se řídí hmotností jednotlivě demontovaného dílu konstrukce.

"k-ce pro zasklení viz. bourací práce"

"podpěrná konstrukce svítidel"

4386,2+3973+1275,4+459 :

275 :

10368,6

10

70	998767203R0	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	21 171,63000	1,81	38 320,65
----	-------------	---	---	--------------	------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	2	01 - Výměna kopilitů na východní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl 781 Dokončovací práce - obklady</b>						<b>10 460,63</b>
71	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	8,12300	54,30	441,08

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 781 12-1011 až -1015 jsou započteny i náklady na materiál.
2. V cenách 781 15-1011 až -1041 jsou započteny i náklady na materiál.
3. Lokální vyrovnání podkladu tloušťky větší než 3 mm se oceňuje cenami souboru cen Vyrovnání podkladu vnitřních omítaných ploch katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba.
4. V cenách 781 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

72	781774113	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 <del>ke/m2</del>	m2	8,12300	514,00	4 175,22
----	-----------	---	----	---------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.

"sokl viz. nový stav"

23,59\*0,34+0,05\*0,34\*6 :

8,123

8,12000

73	781901R	obklad venkovní 300/300mm	m2	8,93500	620,00	5 539,70
----	---------	---------------------------	----	---------	--------	----------

8,123\*1,1 'Přepočtené koeficientem

množství :

8,935

8,94000

74	998781203R01	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech vnějšku přes 12 do 24 m	%	86,05400	3,54	304,63
----	--------------	---	---	----------	------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně ořemísťuje.

<b>Díl 783 Dokončovací práce - nátěry</b>						<b>102 665,17</b>
75	783213021	Napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický	m2	672,21000	71,19	47 854,63

Poznámka k souboru cen:

1. Položky souboru cen jsou určeny pro preventivní nátěr tesařských prvků natíraných před zabudováním do konstrukce.
2. Položky jednozásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva pod lazurovací nebo krycí nátěry do interiéru.
3. Položky dvojnásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva jako samostatného impregnačního nátěru prvků do interiéru nebo pro ochranu dřeva pod lazurovací nebo krycí nátěr v exteriéru.

"podbití"

"rošt"

217\*2\*1,15\*1,1 :

350\*0,08\*4\*1,1 :

672,21

672,21000

76	783217101	Krycí nátěr tesařských konstrukcí jednozásobný syntetický "podbití"	m2	434,00000	90,40	39 233,60
----	-----------	---	----	-----------	-------	-----------



## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	2	01 - Výměna kopilitů na východní straně

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

217\*2 :

434

434,00000

77	783823135	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	50,61300	54,40	2 753,35
78	783827425	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	50,61300	194,00	9 818,92

"viz. nový stav"

23,59\*2,53 :

-3,62\*0,92\*3+0,92\*0,05\*3\*2 :

2,58\*0,05\*5 :

50,613

50,61000

79	783913161	Penetrační nátěr betonových podlah pórovitých ( např. z cihelné dlažby, betonu apod.) syntetický	m2	11,07100	80,40	890,11
----	-----------	--	----	----------	-------	--------

"viz. nový stav"

"zapravení tribuny po vybourání zábradlí"

0,05\*23,59 :

3,14\*0,15\*21 :

11,071

11,07000

80	783917161	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný syntetický	m2	11,07100	191,00	2 114,56
----	-----------	--	----	----------	--------	----------

<b>Díl 784 Dokončovací práce - malby a tapany</b>						<b>4 233,45</b>
---	--	--	--	--	--	-----------------

81	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	71,51100	59,20	4 233,45
----	-----------	--	----	----------	-------	----------

"viz. nový stav"

23,59\*2,92 :

2,92\*0,15\*6 :

71,511

71,51000

<b>Díl 787 Dokončovací práce - zasklívání</b>						<b>5 070 811,39</b>
---	--	--	--	--	--	---------------------

82	787100812R0	Vysklívání stěn a příček, balkónového zábradlí, výtahových šachet skla profilovaného dvojitého	m2	987,00000	343,35	338 886,45
----	-------------	--	----	-----------	--------	------------

"viz. bourací práce"

925+62 :

987

987,00000

83	787181a	Zasklívání stěn sklem profilovým dvojitým ze speciálních profilů P26/60/7 do Al zasklívacích profilů dodávaných výrobcem vč. distančních profilů z pvc, pružné	m2	925,00000	4 971,75	4 598 868,75
----	---------	--	----	-----------	----------	--------------

"viz. výpis materiálu, nový stav"

925 :

925

925,00000

84	787182a	D+M pružné pryžové podložky mezi zasklení a pažďiky tl. 20mm	m	692,46000	192,15	133 056,19
----	---------	--	---	-----------	--------	------------

71,46+2\*(70+63,7+56,2+46,7+33,8)+80,2 :

692,46

692,46000

<b>Celkem</b>						<b>5 070 811,39</b>
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	2	01 - Výměna kopilitů na východní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem

## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	3	02 - Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl 90 Hodinové zúčtovací sazby (HZS)</b>						<b>9 775,00</b>
1	905 R00	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj.	h	8,00000	747,50	5 980,00
2	900 R04	HZS pomocné práce	h	6,00000	632,50	3 795,00
<b>Díl M21 Elektromontáže</b>						<b>45 150,15</b>
3	210010021R0	Trubka tuhá z PVC uložená pevně, 16 mm	m	72,00000	41,40	2 980,80
4	210010021R0	Trubka tuhá z PVC uložená pevně, 16 mm	m	72,00000	20,70	1 490,40
5	210010351R0	Rozvodka krabicová z lls. izol. 6455-11 do 4 mm2	kus	8,00000	96,60	772,80
6	210010351R0	Rozvodka krabicová z lls. izol. 6455-11 do 4 mm2	kus	8,00000	96,60	772,80
7	210800285RT	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3x1,5 mm2 pevně uložený	m	145,00000	51,75	7 503,75
8	210810045R0	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uložený demontáž	m	106,00000	39,10	4 144,60
9	210201312R0	Svítilno zářivkové technické přisazené, 2 zdroje demontáž	kus	11,00000	322,00	3 542,00
10	210201312R0	Svítilno, úzký korpus 1575mm, LED 840, korpus PE, opálový PC kryt, IP65, zdroj 700mA - 32W	kus	11,00000	1 863,00	20 493,00
11	210201521R0	Montáž nouzového svítidla LED včetně dodávky - autonomní minimálně 60minut, IP65 11W 1h	kus	2,00000	1 725,00	3 450,00

<b>Celkem</b>	<b>54 925,15</b>
---------------	------------------

Poznámky uchazeče k zadání



## Položkový rozpočet

S:	32/2022_1	Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně
O:	02	Výměna kopilitů
R:	4	03 - Vedlejší rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl VRN3</b>		<b>Zařízení staveniště</b>				<b>215 000,00</b>
1	032002	Vybavení staveniště	soub	1,00000	215 000,00	215 000,00
<b>Díl VRN4</b>		<b>Inženýrská činnost</b>				<b>50 000,00</b>
2	045002	Kompletační a koordinační činnost	soub	1,00000	50 000,00	50 000,00
<b>Celkem</b>						<b>265 000,00</b>

Poznámky uchazeče k zadání



# Harmonogram stavebních prací - časový

Stavba: Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně

Objekt:

Část:

JKSO:

Objednatel: statutární město Prostějov

Zhotovitel: Prostějovská stavební společnost - PROSTAS, s.r.o.

Popis		2022																											
		04			05				06					07															
		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30												
<b>Zimní stadion - výměna kopilitů na východní straně</b>																													
1	Zemní práce																												
2	Zakládání																												
3	Svislé a kompletní konstrukce																												
5	Komunikace pozemní																												
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní																												
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání																												
90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)																												
997	Přesun sutě																												
998	Přesun hmot																												
VRN3	Zařízení staveniště																												
VRN4	Inženýrská činnost																												
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům																												
764	Konstrukce klempířské																												
766	Konstrukce truhlářské																												
767	Konstrukce zámečnické																												
781	Dokončovací práce - obklady																												
783	Dokončovací práce - nátěry																												
784	Dokončovací práce - malby a tapety																												
787	Dokončovací práce - zasklívání																												
M21	Elektromontáže																												

Zahájení: 11.4.2022

Ukončení díla: 31.7.2022

Vytvořeno: 24.3.2022

Ing. Milan  
Válek

Digitálně podepsal  
Ing. Milan Válek  
Datum: 2022.03.30  
13:41:15 +02'00'

