

## SMLOUVA O DÍLO č. 0605/1S/2023

### Letní stadion – rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně – II. etapa

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

mezi:

Název:	Město Kopřivnice
Sídlo:	Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice
IČO:	00298077
DIČ:	CZ00298077
Právní forma:	801 - obec nebo městská část hlavního města Prahy
Zastoupení:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Bankovní spojení:	Česká spořitelna, a.s. Kopřivnice
Číslo účtu:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, vedoucí odboru rozvoje města Tel. xxxxxxxxxxxxxxxxx, e-mail xxxxxxxxxxxxxxxxx
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, vedoucí oddělení investic Tel. xxxxxxxxxxxxxxxxx, e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, referent rozvoje města Tel. xxxxxxxxxxxxxxxxx, e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxx

(„objednatel“)

a

Název:	COMMODUM, spol. s r.o.
Sídlo:	č.p. 225, 756 27 Valašská Bystřice
IČO:	46577238
DIČ:	CZ46577238
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Zápis ve veřejném rejstříku:	OR vedený u Krajského soudu v Ostravě, sp. zn. C 3318
Zastoupení:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, jednatel xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, jednatel, obchodní ředitel
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
Číslo účtu:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, jednatel, obchodní ředitel
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, jednatel, obchodní ředitel xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, stavbyvedoucí

(„zhotovitel“)

## 1. VYMEZENÍ ZÁKLADNÍCH POJMŮ

- 1.1. Objednatelem je zadavatel zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem Letní stadion – rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně – II. etapa („**zadávací řízení**“) po uzavření této smlouvy o dílo („**smlouva**“).
- 1.2. Zhotovitelem je dodavatel, který podal nabídku v rámci zadávacího řízení a se kterým byla na základě výsledku zadávacího řízení uzavřena smlouva.
- 1.3. Podzhotovitelem je i poddodavatel uvedený v nabídce podané zhotovitelem v rámci zadávacího řízení po uzavření smlouvy.
- 1.4. Příslušnou či projektovou dokumentací je projektová dokumentace ve stupni projektová dokumentace pro provádění stavby s názvem akce LETNÍ STADION – rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně, která byla přílohou zadávací dokumentace v zadávacím řízení, včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr („**soupis prací**“). Zhotoviteli projektové dokumentace jsou xxxxxxxxxxxx., sídlo: xxxxxxxxxxxxxxxx, IČO: xxxxxxxxxxxx a xxxxxxxxxxxxxxxx, sídlo: xxxxxxxxxxxx, xxxxxxxxxxxx, xxxxxxxxxxxx, IČO: xxxxxxxxxxxx, č. ČKAIT: xxxxxxxxxxxx. Projektová dokumentace a soupis prací jsou zpracovány v souladu s příslušnými právními předpisy.
- 1.5. Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis prací, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství, který byl součástí nabídky podané zhotovitelem v zadávacím řízení. Položkový rozpočet je přílohou smlouvy.

## 2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést dílo, které je blíže specifikováno ve smlouvě, a závazek objednatele dílo převzít a zaplatit cenu díla.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje, že provede pro objednatele dílo v rozsahu, způsobem a v jakosti podle smlouvy, na svůj náklad a nebezpečí, řádně a včas.
- 2.3. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu díla a příslušnou DPH, je-li zhotovitel povinen podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, („**ZoDPH**“), hradit DPH.

## 3. PŘEDMĚT DÍLA

- 3.1. Předmětem díla je zejména provedení stavebních prací, dodávek a služeb podle projektové dokumentace a soupisu prací („**práce**“) spočívajících v realizaci stavebních úprav v návaznosti na dokončenou I. etapu v prostorách veřejných WC mužů a žen, dále ve stavebních úpravách v druhém nadzemním podlaží, stavebních úpravách kotelny včetně výměny kotlů a technických rozvodů, revizi stávajícího stavu hydroizolace na tribuně a zateplení objektu včetně výměny oken v druhém nadzemním podlaží, klempířských prvků, úpravy dešťových svodů, provedení nové

ležaté kanalizace a instalace fototermických panelů včetně zásobníků pro ohřev teplé vody a úpravy instalací.

3.2. Nedílnou součástí provedení díla a ceny díla je:

- a) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, vodné, stočné, elektrická energie, teplo apod., odvoz odpadu a likvidace odpadu, případně zajištění uložení odpadu na skládce, a to v souladu s příslušnými předpisy, zabezpečení, střežení a ochrana staveniště (a to i po dobu přerušení prací),
- b) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla včetně identifikačních a výstražných tabulí na staveništi,
- c) zřízení deponie materiálů tak, aby nevznikaly žádné škody na sousedních pozemcích,
- d) zajištění napojovacího místa odběru energií včetně zajištění měření jejich spotřeby v době realizace díla, úhrada spotřebovaných energií,
- e) zajištění ochrany movitého a nemovitého majetku tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození; v této souvislosti odpovídá zhotovitel v plném rozsahu za škody na majetku,
- f) účast na pravidelných kontrolních dnech,
- g) veškeré činnosti související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
- h) udržování stavbou dotčených zpevněných ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě; uvedení všech povrchů a okolí staveniště dotčených stavbou do původního stavu; zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku,
- i) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- j) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejného prostranství včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, případně dopravní značení,
- k) provedení přejímky stavby,
- l) zajištění všech nezbytných zkoušek, měření, atestů a revizí podle příslušných právních předpisů, technických norem, zejména ČSN a ČSN EN, a případných jiných předpisů platných a účinných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla (úspěšné provedení zkoušek je podmínkou k převzetí díla),
- m) péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.,
- n) fotodokumentace o průběhu provádění díla včetně veškerých jeho součástí, a to zejména těch, které budou v průběhu provádění díla zakryty (například rozvodů elektroinstalace, vody, topení, izolačních stěrek, napojení nové podlahové hydroizolace na stávající apod.), popř. jednou či druhou smluvní stranou rozporovány, přičemž každá fotografie bude opatřena datem a popisem podle

projektové dokumentace, včetně fotodokumentace stávajícího stavu příjezdových komunikací ke staveništi, nemovitostí nacházejících se v bezprostředním okolí staveniště, které mohou být prováděním díla dotčeny, a stavby a staveniště před zahájením prací; fotografie budou dodány elektronicky s autentickými metadaty souborů fotografií,

- o) průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zejména prohlášení o shodě,
- p) harmonogram prací v rozsahu, který určuje projektová dokumentace nebo podle požadavků objednatele,
- q) dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu, který určuje projektová dokumentace nebo vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů ve třech listinných vyhotoveních a v jednom elektronickém vyhotovení, příp. zajištění zpracování všech případných dalších dokumentací potřebných pro úplné provedení díla,
- r) při provádění stavebních úprav a úprav v rozvodech v objektu zajistit funkčnost stávajících okruhů, které nejsou předmětem díla, ale mohou být stavbou dotčeny (elektroinstalace, vody, kanalizace, EZS, topení apod.),
- s) začištění všech prostupů a zásahů do objektu způsobených v rámci realizace díla (zaomítání drážek, dozdění všech prostupů, provedení povrchové úpravy, vymalování apod.),
- t) průběžný úklid na stavbě a přístupových komunikacích, po dokončení stavby úklid do čista dotčených prostor v objektu a dotčených prostranství vně objektu, uvedení veškerých venkovních ploch dotčených stavební činností do původního stavu (komunikací, zelených ploch apod.),
- u) zhotovitel je povinen během stavby zajistit mobilní sociální zařízení,
- v) likvidace odpadu, jeho uložení na řízenou skládku nebo jeho jiná likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů; v případě, že se bude jednat o druhotnou surovinu, bude výtěžek z prodeje náležitě objednateli, výtěžek z prodeje bude dokladován zhotovitelem písemnými doklady (příjemkami) a zúčtován v závěrečném vyúčtování stavby, k likvidaci odpadu budou předloženy písemné doklady (vážní listy),
- w) zajištění zaškolení provozovatele o obsluze, údržbě a kontrole instalovaných zařízení.
- x) vytýčení inženýrských sítí.
- y) kamerová zkouška kanalizace.

3.3. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s příslušnou dokumentací, soupisem prací, rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními smlouvy a se svojí nabídkou podanou v rámci zadávacího řízení („**nabídka**“).

- 3.4. Dílo je řádně dokončeno v případě úplného, bezvadného provedení všech prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, geodetické práce, kompletační a inženýrská činnost apod.), a to v celém rozsahu zadání, který je vymezen zadávací dokumentací poskytnutou v zadávacím řízení, zejména projektovou dokumentací a soupisem prací, určenými standardy a obecně technickými požadavky na výstavbu („**výchozí dokumenty**“).
- 3.5. Všechny použité materiály, výrobky a konstrukce musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Jakost dodávaných materiálů, výrobků a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
- 3.6. Veškeré změny díla včetně jejich vlivu na cenu díla musí být objednatelům předem odsouhlaseny. V případě, že z těchto změn bude vyplývat změna ceny díla, musí být uzavřen písemný dodatek ke smlouvě. Písemný dodatek bude vypracován zhotovitelem. V případě neodsouhlasení změn má objednatel nárok na provedení původně plánovaných prací, aniž by zhotovitel měl nárok na úhradu případných vícenákladů nebo finanční kompenzaci.
- 3.7. Pořadí závaznosti výchozích dokumentů je stanoveno následovně: text smlouvy, položkový rozpočet, vysvětlení a změny zadávací dokumentace poskytnuté v rámci zadávacího řízení, textová část zadávací dokumentace k zadávacímu řízení, projektová dokumentace, nabídka, ostatní výchozí dokumenty.
- 3.8. Zhotovitel jako odborník prohlašuje, že se pečlivě seznámil se zadáním objednatele, rozsahem a povahou díla a příslušné dokumentace a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- 3.9. Zhotovitel předložil objednateli před uzavřením smlouvy ke schválení harmonogram prací podle tohoto článku.

## 4. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době v termínech určených objednatelem:
- |                     |  |
|---------------------|--|
| Předání staveniště: | do 5 pracovních dní od písemné výzvy objednatele předpoklad 09/2023. |
| Zahájení díla:      | ke dni předání staveniště nebo jeho části.                           |
| Dokončení díla:     | do 245 dní od předání staveniště.                                    |
| Předání díla:       | do 5 dní od dokončení díla   |

- 4.2. Staveniště bude zhotoviteli předáno v rozsahu určeném v projektové dokumentaci a dohodou stran.
- 4.3. V případě omezení postupu prací vlivem objednatele nebo z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím, případně nečinností zhotovitele (např. vyšší moc, klimatické podmínky, které neumožňují dodržení technologických postupů podle ČSN nebo ČSN EN v průběhu provádění díla, nebo zdržení při realizaci jinými subjekty), může být v případě vzájemné dohody smluvních stran posunut nejzazší termín dokončení díla, a to na základě odsouhlaseného návrhu zhotovitele. Důvody, proč je omezen postup prací zhotovitele, musí být evidovány zápisem do stavebního deníku.
- 4.4. Místem plnění je v Letní stadion v Kopřivnici, ul. Komenského. Místo plnění je blíže specifikováno projektovou dokumentací.

## 5. CENA DÍLA

- 5.1. Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a položkového rozpočtu a činí:
- |               |                  |
|---------------|------------------|
| Cena bez DPH: | 18 969 309,15 Kč |
| Sazba DPH:    | 21 %             |
| Výše DPH:     | 3 983 554,92 Kč  |
| Cena s DPH:   | 22 952 864,07 Kč |
- 5.2. Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy. Dojde-li v průběhu realizace stavby ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty, bude v takovém případě k ceně díla bez DPH připočtena DPH v aktuální sazbě platné v době vzniku zdanitelného plnění.
- 5.3. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné k úplné a řádné realizaci díla a předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví až do konce její platnosti, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti. Cena obsahuje i vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávacího řízení.
- 5.4. Cenu díla lze změnit pouze v případě, že:
- objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla,
  - objednatel požaduje vypustit některé práce z předmětu díla,
  - při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
  - při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od příslušné dokumentace (např. neodpovídající geologické údaje apod.).
- 5.5. V případě změn díla zhotovitel zpracuje cenovou kalkulaci změn díla podle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu. Tam, kde nelze použít způsob ocenění změn díla podle předchozí věty, bude zhotovitelem provedena individuální kalkulace podle cen uvedených v cenové soustavě platné v době uzavření dodatku

(RTS). Tam, kde nelze použít způsob ocenění změn díla podle předchozí věty, bude zhotovitelem provedena individuální kalkulace podle cen v místě a čase obvyklých.

- 5.6. Pokud zhotovitel nedodrží postup stanovený v předchozím odstavci, má se za to, že práce, dodávky a služby jím provedené nad rámec původního rozsahu díla byly předmětem díla a jsou v ceně díla zahrnuty.
- 5.7. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektové dokumentaci nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny, a to podle jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu. Případné méněpráce musí být objednatelem odsouhlaseny a musí o nich být uzavřen dodatek.

## 6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1. Úhrada ceny díla bude objednatelem prováděna na základě daňových dokladů.
- 6.2. Cena díla bude hrazena průběžně. Daňové doklady budou vystavovány průběžně zpětně, a to za kalendářní měsíce, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného kalendářního měsíce, s výjimkou měsíce, ve kterém bude dílo předáno, přičemž v tomto měsíci bude datem zdanitelného plnění den předání díla. Daňové doklady budou vystavovány na základě soupisu skutečně a řádně provedených prací v daném kalendářním měsíci, potvrzených technickým dozorem stavebníka objednatele („TDS“) a zástupcem objednatele.
- 6.3. Před vystavením daňového dokladu předloží zhotovitel elektronickou podobu soupisu skutečně provedených prací ke kontrole TDS a zástupci objednatele v otevřeném formátu (např.\*.xls(x) či jiném otevřeném tabulkovém formátu) ve struktuře podle vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, ve znění pozdějších předpisů. Po odsouhlasení vystaví zhotovitel daňový doklad, jehož přílohou bude soupis skutečně a řádně provedených prací. Členění soupisu skutečně a řádně provedených prací přiloženého k daňovému dokladu musí odpovídat soupisu prací z nabídky zhotovitele, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 6.4. Zálohové platby se nesjednávají a nebudou poskytovány.
- 6.5. Objednatel prohlašuje, že zdanitelné plnění nepořizuje výlučně pro činnost veřejné správy, a proto bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle § 92e ZoDPH.
- 6.6. Objednatel je v odůvodněných případech oprávněn převzít i materiál nebo výrobky (bez provedení prací) a přijmout vystavený daňový doklad za tento materiál nebo výrobky.
- 6.7. Daňový doklad bude zaslán objednateli v elektronické podobě e-mailem na e-mailovou adresu: michal.pokorny@koprivnice.cz. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne doručení objednateli. Daňové doklady budou vystaveny bez daně s textem „**Daň odvede zákazník**“.
- 6.8. Daňové doklady musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle příslušných právních předpisů a náležitosti uvedené ve smlouvě, případně i další náležitosti, jejichž požadavek objednatel písemně sdělí zhotoviteli po podpisu

smlouvy. V případě, že daňové doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného daňového dokladu.

- 6.9. Daňový doklad je uhrazen dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Platba bude provedena na účet zhotovitele uvedený ve smlouvě, není-li dále stanoveno, jinak, nebo pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 6.10. Vyplývá-li z informací zveřejněných správcem daně ve smyslu ZoDPH, že zhotovitel je nespolehlivým plátcem DPH, je objednatel oprávněn příslušnou DPH uhradit přímo místně a věcně příslušnému správci daně zhotovitele. Tento odstavec se užije pouze v případě, že dílo nepodléhá režimu přenesení daňové povinnosti v souladu s § 92a a § 92e ZoDPH.
- 6.11. Bude-li faktura obsahovat číslo bankovního účtu určeného k úhradě ceny díla nebo její části a případné DPH, které není správcem daně ve smyslu ZoDPH zveřejněno jako číslo bankovního účtu, které je zhotovitelem používáno pro ekonomickou činnost, je objednatel oprávněn uhradit cenu díla nebo její část, na něž byla vystavena faktura, a případnou DPH na bankovní účet zveřejněný správcem daně ve smyslu ZoDPH jako bankovní účet, který je zhotovitelem používán pro ekonomickou činnost. Ve vztahu k objednatelům případně hrazené DPH se tento odstavec užije pouze v případě, že dílo nepodléhá režimu přenesení daňové povinnosti v souladu s § 92a a § 92e ZoDPH.

## **7. STAVENIŠTĚ**

- 7.1. Prostor staveniště je vymezen příslušnou projektovou dokumentací a dohodou stran.
- 7.2. Objednatel odevzdá staveniště formou oboustranně podepsaného protokolu.
- 7.3. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít.
- 7.4. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu.
- 7.5. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné a účinné právní a technické předpisy týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
- 7.6. Zhotovitel je povinen vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 7.7. Zhotovitel je povinen zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovišti.
- 7.8. Zhotovitel vyklidí a vyčistí staveniště do 5 pracovních dnů od protokolárního předání a převzetí celého díla objednatelem. Za vyklizené a vyčištěné se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot a uvedené do stavu předpokládaného projektovou dokumentací a dohodou stran, jinak do stavu původního. O předání staveniště zpět objednateli bude sepsán písemný protokol.



- 7.9. Zhotovitel je povinen pro své pracovníky a na své náklady zabezpečit na staveništi chemické WC a je povinen zajistit, aby je používali po celou dobu stavby.
- 7.10. Zhotovitel zřídí pro potřeby stavby zařízení staveniště - šatnu pro pracovníky a kancelář stavbyvedoucího, která bude přístupná pro osoby pověřené kontrolou stavby (AD, TDS, zástupce objednatele, koordinátor BOZP apod.) a zajistí si prostor pro výrobní zařízení staveniště – sklady, plochy pro uskladnění materiálu apod.; to vše na vlastní náklady, které jsou zahrnuty v ceně díla.
- 7.11. Zhotovitel před zahájením stavební činnosti zajistí v objektu stavební oddělení již dokončené první etapy pomoci sádrokartonových příček.
- 7.12. Zhotovitel v době topné sezony provede taková opatření, aby nebyla v dokončené části první etapy (1.N.P.) nižší teplota než 15°C.

## **8. PROVÁDĚNÍ DÍLA**

- 8.1. Stavbyvedoucím je xxxxxxxxxxxx, č. autorizace xxxxxxxxxxxx. Stavbyvedoucí odpovídá za odborné vedení provádění díla. Změna v osobě stavbyvedoucího podléhá písemnému schválení objednatele. Objednatel je oprávněn odepřít souhlas jen ze závažných důvodů. Nová osoba stavbyvedoucího musí splňovat minimální kvalifikační požadavky kladené na pozici stavbyvedoucího v zadávacím řízení. Zhotovitel je povinen zajistit přítomnost stavbyvedoucího v průběhu provádění prací na staveništi, a to po dobu minimálně 1 hodiny každý den provádění prací. Pokud výjimečně nemůže být v průběhu provádění prací na staveništi stavbyvedoucí přítomen, je zhotovitel povinen zajistit přítomnost jiné způsobilé osoby, která musí splňovat minimální kvalifikační požadavky kladené na pozici stavbyvedoucího v zadávacím řízení. O tom je zhotovitel povinen informovat TDS objednatele, přičemž zároveň předloží doklady prokazující splnění minimálních kvalifikačních požadavků kladených na pozici stavbyvedoucího v zadávacím řízení. Stavbyvedoucí i případná jiná způsobilá osoba jsou na žádost objednatele povinni prokázat svoji totožnost, a to přímo na staveništi.
- 8.2. Podzhotovitelé jsou uvedeni v seznamu poddodavatelů, který byl součástí nabídky. Změna v seznamu poddodavatelů podléhá písemnému schválení objednatele. Objednatel je oprávněn odepřít souhlas jen ze závažných důvodů. Ke změně podzhotovitele (poddodavatele), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, může dojít jen ve výjimečných případech. Nový podzhotovitel (poddodavatel) musí splňovat minimálně ty kvalifikační požadavky kladené na zhotovitele v zadávacím řízení, které v rámci zadávacího řízení zhotovitel prokázal původním podzhotovitelem (poddodavatelem).
- 8.3. Má-li být část díla provedena prostřednictvím podzhotovitele (poddodavatele), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, musí se tento podzhotovitel (poddodavatel) podílet na provedení díla nejméně v tom rozsahu, v jakém jeho prostřednictvím zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci.
- 8.4. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést dokumentaci o provádění stavby podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu

(stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. Tato dokumentace musí být přístupná na stavbě u stavbyvedoucího pro oprávněné zástupce objednatele, TDS, AD a případného KBOZP, a to každý pracovní den minimálně v době od 07.00 hodin do 18.00 hodin.

- 8.5. TDS na stavbě nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TDS provádí objednatel.
- 8.6. Zhotovitel je povinen umožnit výkon TDS a autorského dozoru projektanta („AD“), případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi („KBOZP“), pokud to stanoví platné a účinné právní předpisy. Zhotovitel je povinen zajistit pro výkon těchto činností odpovídající zázemí v rámci staveniště.
- 8.7. O výsledcích kontrol TDS provádí zápis do dokumentace o provádění stavby. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně písemně upozornit (např. zápisem do stavebního deníku) a stanovit zhotoviteli lhůtu pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad.
- 8.8. Případné změny stavby oproti schválené projektové dokumentaci musí být písemně odsouhlaseny TDS.
- 8.9. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 8.10. V průběhu provádění díla se budou konat kontrolní dny minimálně 1x týdně (pokud se smluvní strany nedomluví jinak), které bude svolávat a řídit TDS a jichž se zúčastní objednatel, zhotovitel a TDS, případně AD a KBOZP.
- 8.11. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje objednatel nebo jím určená osoba. Součástí kontrolních dnů bude průběžně projednáván postup realizace stavebních prací, včetně jejich dopadu na omezení provozu a jejich přípustnost. Závěry uskutečněné na kontrolních dnech jsou pro obě strany závazné, nemohou však měnit ustanovení smlouvy, mohou však sloužit jako podklad pro dodatek ke smlouvě.
- 8.12. TDS a objednatel je oprávněn dát zhotoviteli pokyn k dočasnému zastavení provádění díla. Pokud se nejedná o pokyn k zastavení provádění díla z viny zhotovitele, má zhotovitel právo na úhradu nákladů vzniklých tímto dočasným zastavením provádění díla, a pokud nedojde k jiné dohodě, pak platí, že má zhotovitel právo na změnu termínu dokončení stavby o dobu shodnou s dobou, po kterou bylo provádění díla TDS nebo objednatelem dočasně zastaveno.
- 8.13. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat TDS nebo objednatele k prověření prací a konstrukcí, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně 3 pracovní dny předem. Ke kontrole zakrývaných a zneprístupňovaných prací a konstrukcí předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách prací a konstrukcí, důkazy o jakosti použitých materiálů použitých pro zakrývané práce a konstrukce, certifikáty a atesty. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do stavebního deníku nebo samostatným protokolem. Pokud se TDS nebo objednatel nedostaví, pokračuje zhotovitel v pracích na díle a případné odkrytí provede na náklady objednatele. Pokud je při dodatečném odkrytí zřejmé, že práce či konstrukce byly provedeny vadně, hradí náklady na dodatečné

odkrytí zhotovitel. Před zakrytím či znepřístupněním pořídí zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu specifikovaném TDS nebo objednatelem a předá je bez zbytečného odkladu TDS nebo objednateli. Zhotovitel je povinen účastnit se přejímek zakrytých konstrukcí a tlakových zkoušek svým odpovědným zástupcem, nikoli jen zástupcem subdodavatele. Zhotovitel je povinen k provádění předepsaných zkoušek zajistit příslušnou normu nebo technický předpis, podle které(ho) se zkouška provádí.

- 8.14. Pokud charakter a rozsah prací, které jsou předmětem díla, takové úkony vyžaduje, vyzve zhotovitel kromě objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených prováděním díla k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel před zakrytím uvedených prací zajistí geodetická zaměření, která nejpozději při protokolárním předání díla předá objednateli.
- 8.15. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provádění díla, je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit TDS nebo objednateli a navrhnout další postup.
- 8.16. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit TDS na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací. Povinnou součástí tohoto upozornění musí být i výslovné sdělení zhotovitele, v čem nevhodnost vyžadovaných prací spočívá. V případě, že tak neučiní, nese jako odborník veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla.
- 8.17. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem případně této smlouvy, je zhotovitel povinen nejpozději do 14 dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně nahradit.
- 8.18. Vznikne-li povinnost určit KBOZP, je zhotovitel povinen tuto skutečnost bezodkladně sdělit objednateli.
- 8.19. Objednatel může rozhodnout, že koordinátor BOZP bude na stavbě působit i tehdy, když právní předpisy jeho působení nevyžadují.
- 8.20. Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi BOZP, pokud byl objednatelem určen, plnou součinnost ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů k tomuto zákonu.
- 8.21. Zhotovitel prohlašuje, že před zahájením stavebních prací uskuteční veškeré úkony nutné pro zjištění skrytých překážek pro provedení díla, jimiž jsou myšleny zejména kontrolní průzkumy daného staveniště a ověří tak, že staveniště umožňuje provedení díla dohodnutým způsobem. Dále zhotovitel prohlašuje, že před zahájením stavebních prací provede kontrolu výpočtů pro návrh některých částí díla, překontroluje údaje uvedené ve výkazu výměr a veškeré poskytnuté podklady

vzájemně porovná a ověří jejich správnost a proveditelnost díla. Případný soupis vad a nedostatků včetně návrhů na jejich odstranění a dopadu na předmět a cenu díla zhotovitel bezodkladně předá objednateli. Tím není dotčena odpovědnost objednatele za správnost a úplnost projektové dokumentace.

- 8.22. Zhotovitel je povinen před zadáním do výroby nebo nákupem dodávaného zařízení stavby, které je předmětem plnění díla, provést zaměření skutečného stavu místa, ve kterém nebo do kterého má být předmětné zařízení instalováno nebo osazeno. Skutečné rozměry se mohou lišit od rozměrů v projektové dokumentaci nebo v rozpočtu.
- 8.23. Zhotovitel je povinen objednateli před jejich realizací předložit k odsouhlasení vzorky instalovaných prvků a zařízení (obklady, dlažba, stěrky, PVC, interiérové vybavení, zařizovací předměty, svítidla apod.).
- 8.24. Všechny povrchy, konstrukce, zařizovací předměty, součásti vnitřního vybavení, venkovní plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti uvede zhotovitel před odevzdáním díla objednateli do původního stavu, v případě jejich zničení je zhotovitel povinen nahradit je novými.
- 8.25. Zhotovitel je povinen plnit řádně a včas své závazky vůči svým poddodavatelům vzniklé na základě smlouvy nebo v souvislosti s ní, zejména hradit svým poddodavatelům řádně a včas veškeré své peněžité závazky vůči svým poddodavatelům.
- 8.26. Zhotovitel je povinen nenarušovat prováděním díla běžný provoz Letního stadionu a aktivity sportovců nad míru nezbytně nutnou pro provedení díla.

## **9. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

- 9.1. K předání a převzetí díla zhotovitel písemně vyzve TDS a objednatele nejméně 5 pracovních dnů před termínem jeho dokončení. Podmínkou předání a převzetí díla objednatelem je řádné dokončení díla bez vad s výjimkou ojedinělých drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla. Objednatel v takovém případě dílo převezme a zhotovitel je povinen drobné vady odstranit v dohodnutých lhůtách. O předání a převzetí díla bude sepsán protokol s uvedením vad a lhůt pro jejich odstranění, datum vyklizení staveniště apod.
- 9.2. K zahájení přijímacího řízení je zhotovitel povinen předložit zejména tyto doklady:
- a) stavební deník,
  - b) atesty použitých materiálů a výrobků, doklady o provedených zkouškách a měřeních, revizní zprávy, prohlášení o shodě apod.,
  - c) soupis výrobků a zařízení, na které je nutné pro uplatnění reklamace v záruční lhůtě provádět servisní prohlídky, či revizní prohlídky stanovené právními předpisy, včetně uvedení lhůt pro jejich provedení,
  - d) doklady o likvidaci odpadů (není možno doložit prohlášením o způsobu likvidace odpadů),
  - e) evidenci odprodeje druhotných surovin,

- f) návody pro montáž, obsluhu a údržbu jednotlivých zařízení ve 2 vyhotoveních v českém jazyce,
  - g) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a revizích předepsaných příslušnými předpisy, normami, touto smlouvou, případně projektovou dokumentací,
  - h) fotodokumentaci, případně videodokumentaci o průběhu provádění díla v elektronické podobě,
  - i) všechny další doklady nutné pro uvedení díla do provozu, včetně všech dokladů nutných k úspěšné kolaudaci díla,
  - j) 3 paré dokumentace skutečného provedení stavby či jejích částí autorizované zhotovitelem a autorským dozorem a v digitální formě (ve formátu \*.doc, \*xls, \*dxf, \*dgn, \*dwg),
  - k) bankovní záruku k zajištění plnění povinností v záruční době (alternativně doklad o složení jistoty na účet objednatele).
- 9.3. Předávací řízení je zahájeno kontrolou dokladů uvedených v předchozím odstavci, které předá zhotovitel TDS a objednateli. Doba, kterou poskytne zhotovitel TDS a objednateli ke kontrole těchto dokladů, ke kontrole předávaného díla a ke zpracování soupisu vad, musí činit nejméně 5 pracovních dnů ode dne předložení úplných dokladů uvedených v předchozím odstavci. V případě předložení neúplných dokladů vyzve TDS nebo objednatel zhotovitele k jejich doplnění.
- 9.4. Předávací řízení je ukončeno podpisem předávacího protokolu. Podpis předávacího protokolu je datem předání a převzetí díla ve smyslu smlouvy.
- 9.5. V případě, že budou zjištěny vady díla v rámci kolaudačního řízení, je zhotovitel povinen je odstranit bezodkladně po jejich zjištění.
- 9.6. Zhotovitel poskytuje smlouvou objednateli licenci ke všem autorským dílům vzniklým v průběhu provádění díla, zejména k dokumentaci skutečného provedení stavby, fotodokumentaci, případně videodokumentaci o průběhu provádění díla, a to k okamžiku vzniku autorského díla. V případě zhotovení autorského díla třetí osobou je zhotovitel povinen zajistit pro objednatele licenci nebo podlicenci ke všem autorským dílům takto vzniklým, a to ve stejném rozsahu, v jaké zhotovitel poskytuje objednateli licenci podle tohoto článku smlouvy. Licence se poskytuje jako výhradní, s právem objednatele poskytnout práva získaná smlouvou třetím osobám, a to i opakovaně. Objednatel je oprávněn spojit dílo s jiným dílem, jakož i zařadit jej do díla souborného. Objednatel i zhotovitel prohlašují, že odměna za licenci je obsažena v ceně díla. Zhotovitel není oprávněn autorské dílo ani jeho část poskytnout třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 9.7. V případě, že k tomu objednatel zhotovitele vyzve, je zhotovitel povinen zúčastnit se kolaudačního řízení stavby, přičemž je zhotovitel povinen zajistit účast stavbyvedoucího.

## 10. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- 10.1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla v délce 60 měsíců, není-li dále stanoveno jinak, která začíná plynout ode dne předání a převzetí díla („záruční doba“). V případě materiálů a výrobků spotřební povahy zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost v souladu se záručními podmínkami výrobců těchto materiálů a výrobků, nejméně však v délce 24 měsíců, která začíná plynout ode dne předání a převzetí díla. Zhotovitel písemně sdělí, kterých částí díla se zkrácená záruční doba týká, a to nejpozději při předání díla. Seznam materiálů a výrobků s kratší záruční dobou, než je záruční doba stavby (tj. 60 měsíců), bude součástí předávacího protokolu dokončeného díla.
- 10.2. Dílo má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě.
- 10.3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.
- 10.4. Objednatel je povinen zjištěné vady písemně reklamovat u zhotovitele, a to do 14 pracovních dnů ode dne, kdy tuto vadu zjistil. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, zda požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 10.5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 5 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě vady bránící běžnému užívání díla započne zhotovitel s odstraněním vady do 24 hodin od jejího oznámení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu, nejdéle však v termínu dohodnutém s objednatelem. Pokud se jedná o vadu bránící běžnému užívání díla, je zhotovitel povinen ji odstranit do 72 hodin od nahlášení. Jestliže zhotovitel neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění vady i v případě, že reklamaci neuznává.
- 10.6. O ukončení odstranění vady a předání provedené opravy bude sepsán protokol. Na provedenou opravu poskytuje zhotovitel novou záruku za jakost ve stejné délce jako je uvedena v odst. 10.1. smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy (potvrzeným oběma smluvními stranami a ostatními účastníky v předávacím protokolu o předání a převzetí opravy), nejdéle však do uplynutí 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla.

## 11. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

- 11.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do okamžiku předání a převzetí díla.

- 11.2. Zhotovitel odpovídá za škody, které vzniknou z jeho činnosti v souvislosti s prováděním díla.
- 11.3. Způsobí-li zhotovitel při provádění díla škodu na majetku, zdraví nebo životě objednatele nebo jiné osoby, je povinen bez zbytečného odkladu na vlastní náklady uvést vše v předešlý stav, a není-li to dobře možné, nebo žádá-li to poškozený, nahradit poškozenému vzniklou škodu či jinou újmu.
- 11.4. Zhotovitel je za škodu odpovědný i v případě, pokud ji způsobí jakákoli třetí osoba, prostřednictvím které zhotovitel plnil závazky vyplývající ze smlouvy.

## 12. ZÁRUKY

- 12.1. Zhotovitel předá v rámci přijímacího řízení objednateli záruční listinu bankovní záruky (vystavené bankou v obvyklé formě) ve smyslu § 2029 občanského zákoníku za řádné plnění povinností zhotovitele v záruční době ve výši 1 % z ceny díla bez DPH (ve znění dodatků ke smlouvě). Tato bankovní záruka bude platná nejméně 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla. Z této bankovní záruky musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.) z důvodu porušení povinností zhotovitele stanovených ve smlouvě, které zhotoviteli plynou ze záruky za jakost díla, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele. Zhotovitel je alternativně oprávněn složit částku (jistotu) ve výši 1 % z ceny díla bez DPH (ve znění dodatků ke smlouvě) na účet objednatele (č. účtu xxxxxxxx, kód banky xxxxxxxxxx, bankovní spojení xxxxxxxxxx, Kopřivnice, variabilní symbol – IČO zhotovitele). Objednatel je oprávněn z této částky čerpat finanční prostředky z důvodů porušení povinností zhotovitele obdobně, jako by se jednalo o bankovní záruku. Objednatel je povinen vrátit složenou jistotu (poníženou o případné čerpané finanční prostředky) k prvnímu pracovnímu dni 61. měsíce po předání a převzetí díla. Zhotovitel v takovém případě nemá nárok na úhradu úroků z jistoty objednatelem.

## 13. POJIŠTĚNÍ

- 13.1. Zhotovitel prohlašuje, že má nebo bude mít nejpozději ke dni zahájení díla uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným činností zhotovitele včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to s limitem pojistného plnění minimálně ve výši ceny díla bez DPH (ke dni uzavření smlouvy), s maximální spoluúčastí 10 %. Zhotovitel se zavazuje, že bude po celou dobu provádění díla takto pojištěn. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději ke dni zahájení díla pojistnou smlouvu nebo jiný doklad o pojištění podle tohoto odstavce.
- 13.2. Zhotovitel prohlašuje, že má nebo bude mít nejpozději ke dni zahájení díla uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění díla – stavebních a montážních rizik, a to s limitem pojistného plnění minimálně ve výši ceny díla bez DPH (ke dni uzavření smlouvy), s maximální spoluúčastí 10 %. Zhotovitel se zavazuje, že bude po celou dobu provádění díla až do odstranění poslední vady takto pojištěn. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději ke dni zahájení díla pojistnou smlouvu nebo jiný doklad o pojištění podle tohoto odstavce.

- 13.3. Zhotovitel tímto prohlašuje, že je odpovědný za vzniklou škodu v důsledku neproplacení dotace objednateli z důvodu nedodržení těchto smluvních podmínek, a to zejména nedodržení termínu předání díla. Zhotovitel se pak zavazuje uhradit objednateli škodu rovnající se výši neproplacené dotace, nebo vrácené dotace včetně sankcí, z důvodu nedodržení smluvních podmínek ze strany zhotovitele. Ostatní nároky na náhradu škody či sankce tím zůstávají nedotčeny.

## 14. SANKCE

- 14.1. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s termínem dokončení nebo předání díla podle smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (ve znění dodatků ke smlouvě) za každý i jen započatý den prodlení.
- 14.2. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s termínem vyklizení a vyčištění staveniště podle smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH (ve znění dodatků ke smlouvě) za každý i jen započatý den prodlení, nejvýše však ve výši 50.000 Kč za každý i jen započatý den prodlení.
- 14.3. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s termínem odstranění vady uvedené v protokolu o předání a převzetí díla zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou jednotlivou vadu a každý i jen započatý den prodlení.
- 14.4. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s termínem odstranění reklamované vady ve sjednaném termínu zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou reklamovanou vadu a za každý i jen započatý den prodlení, v případě vady bránící běžnému užívání ve výši 10.000 Kč za každou reklamovanou vadu bránící běžnému užívání a každý i jen započatý den prodlení.
- 14.5. Zhotovitel je povinen v případě, že i přes písemné upozornění TDS nebo objednatele zhotovitel pokračuje v pracích v rozporu se svými povinnostmi či zadáním, zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý takový jednotlivý případ.
- 14.6. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinnosti zhotovitele vyplývající z bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména povinnosti podle odst. 7.5. smlouvy, zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý takový jednotlivý případ.
- 14.7. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinnosti zhotovitele stanovené v odst. 7.9. smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý takový jednotlivý případ.
- 14.8. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinnosti zhotovitele stanovené v odst. 7.911. smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý započatý den.
- 14.9. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinnosti zhotovitele stanovené v odst. 7.912. smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý takový jednotlivý případ.



- 14.10. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinnosti zhotovitele stanovené v odst. 8.1., 8.2. nebo 8.3. smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každý takový jednotlivý případ.
- 14.11. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s předáním jakékoli bankovní záruky předkládané podle smlouvy (či alternativně se složením příslušné finanční jistoty) zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 % z výše bankovní záruky (či alternativně příslušné finanční jistoty) za každý i jen započatý den prodlení, nejvýše však do výše příslušné bankovní záruky (či alternativně příslušné finanční jistoty).
- 14.12. Zhotovitel je povinen v případě prodlení s předložením jakékoli pojistné smlouvy nebo jiného dokladu o pojištění předkládané podle smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH (ke dni uzavření smlouvy) za každý i jen započatý den prodlení.
- 14.13. Objednatel je povinen v případě prodlení s úhradou peněžní částky podle smlouvy vůči zhotoviteli zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení v zákonné výši.
- 14.14. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.
- 14.15. Objednatel má nárok na náhradu případné vzniklé škody v plné výši vedle smluvní pokuty.
- 14.16. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započítat proti pohledávce zhotovitele, a to i před datem její splatnosti.
- 14.17. Splatnost smluvní pokuty činí 30 dnů od doručení vyčíslení smluvní pokuty.

## **15. UKONČENÍ SMLOUVY**

- 15.1. Za podstatné porušení smlouvy podle § 2002 a násl. občanského zákoníku, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:
- a) vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě,
  - b) prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením díla o více než 30 dnů,
  - c) prodlení objednatele s předáním staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 30 dnů,
  - d) úpadek zhotovitele nebo objednatele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
  - e) vstup zhotovitele nebo objednatele do likvidace,
  - f) nedodržování povinností stanovených v odst. 12.1., 13.1. nebo 13.2. smlouvy.
- 15.2. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy.
- 15.3. Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě, že mu nebude poskytnuta dotace.

- 15.4. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena zhotoviteli.
- 15.5. Smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 15.6. Pro případ zániku závazku před řádným dokončením díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.

## **16. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 16.1. Veškerá jednání budou probíhat v českém jazyce. Veškeré písemnosti budou vyhotoveny v českém jazyce.
- 16.2. Smlouvu lze měnit pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
- 16.3. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající ze smlouvy třetí osobě.
- 16.4. Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí ze smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 16.5. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. V případě, že nedojde k dohodě stran, bude spor řešen místně a věcně příslušným soudem.
- 16.6. Zhotovitel je na základě § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je v tomto případě povinen vykonat veškerou součinnost s kontrolou. Tuto povinnost je zhotovitel povinen požadovat po svých poddodavatelích.
- 16.7. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 16.8. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Za účelem splnění povinnosti uveřejnění smlouvy se smluvní strany dohodly, že smlouvu v registru smluv uveřejní objednatel.
- 16.9. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené ve smlouvě nebo jejích přílohách nepovažují za obchodní tajemství podle § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 16.10. Uzavření smlouvy bylo odsouhlaseno usnesením Rady města Kopřivnice č. 726-7.7 ze dne 26. 9. 2023.
- 16.11. Smlouva je vyhotovena v elektronickém originále a podepsána uznávanými elektronickými podpisy.

16.12. Přílohy smlouvy:

- a) položkový rozpočet
- b) seznam poddodavatelů
- c) harmonogram prací

V Kopřivnici dne 17. 10. 2023

Ve Valašské Bystřici dne 19. 10. 2023

---

Město Kopřivnice  
xxxxxxxxxxxxx, starosta  
objednatel

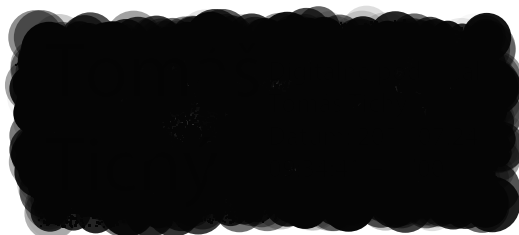
---

COMMODUM, spol. s r.o.  
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, jednatel  
zhotovitel

<b>Rekapitulace stavby " Letní stadion - rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně - etapa II</b>			
<b>Objekt</b>	<b>Název objektu</b>	<b>Cena bez DPH</b>	<b>Cena s DPH</b>
SO01/01	Bourací práce	589 335,56 Kč	713 096,03 Kč
SO01/02	Stavební úpravy	5 172 712,40 Kč	6 258 982,00 Kč
SO01/03	VRN	214 500,00 Kč	259 545,00 Kč
SO01/04	Zdravotechnika	1 294 745,05 Kč	1 566 641,51 Kč
SO01/05	Vzduchotechnika	255 236,61 Kč	308 836,30 Kč
SO01/06	Vytápění	588 955,02 Kč	712 635,57 Kč
SO01/07	Zateplení objektu	6 801 136,47 Kč	8 229 375,13 Kč
SO01/08	elektroinstalace	802 091,64 Kč	970 530,88 Kč
SO01/09	Stavební úpravy kotelny	1 433 718,40 Kč	1 734 799,26 Kč
SO01/11	Solární ohřev vody	1 055 291,41 Kč	1 276 902,61 Kč
SO01/14	Dodatečná hydroizolace tribuny	540 638,13 Kč	654 172,14 Kč
SO01/15	Dešťová kanalizace	220 948,46 Kč	267 347,64 Kč
<b>Cena celkem</b>		<b>18 969 309,15 Kč</b>	<b>22 952 864,07 Kč</b>



34





Popis stavby: 04 - Letní stadion - etapa 2

Popis objektu: SO 01/01 - Bourací práce

Popis rozpočtu: SO 01/1 - Bourací práce

Popis rozpočtu: SO 01/1 - Bourací práce

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
31	Zdi podpěrné a volné	HSV			0,00	
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			0,00	
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	
711	Izolace proti vodě	PSV			0,00	
762	Konstrukce tesařské	PSV			0,00	
767	Konstrukce zámečnické	PSV			0,00	
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			0,00	
776	Podlahy povlakové	PSV			0,00	
784	Malby	PSV			0,00	
787	Zasklívání	PSV			0,00	
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	
Cena celkem					0,00	0,0

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 31 Zdi podpěrné a volné</b>						<b>1 267,00</b>		
1	317944311	Válcované nosníky do č.12 do připravených otvorů	t	0,01810	70 000,00	1 267,00	RTS 23/ I	Indiv
		část A :						
		místnost 2.03/2.04 : 1,20*2*3,77*0,001		0,01000				
		část B :						
		místnost 2.24/2.22 : 1,20*2*3,77*0,001		0,01000				
<b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>11 798,00</b>		
2	941955001	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	117,98000	100,00	11 798,00	RTS 23/ I	Indiv
		část A :						
		místnost 2.03 : 14,91		14,91000				
		místnost 2.06 : 7,07		7,07000				
		místnost 2.07 : 9,10		9,10000				
		místnost 2.08 : 5,75		5,75000				
		místnost 2.09 : 2,05		2,05000				
		místnost 2.10 : 4,03		4,03000				
		místnost 2.11 : 7,3		7,30000				
		místnost 2.12 : 13,68		13,68000				
		místnost 1.13 : 21,6		21,60000				
		část B :						
		místnost 2.13 : 13,23		13,23000				
		místnost 2.14 : 1,57		1,57000				
		místnost 2.15 : 1,21		1,21000				
		místnost 2.16 : 1,60		1,60000				
		místnost 2.17 : 1,21		1,21000				
		místnost 2,24 : 4,40		4,40000				
		místnost 2.25 : 3,45		3,45000				
		místnost 2.26 : 5,82		5,82000				



## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>280 985,88</b>		
3	962031113	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 65 mm	m2	23,82600	145,00	3 454,77	RTS 23/ I	Indiv
		část A :						
		místnost 2.06 : 1,30*3,98-0,90*2,05		3,32900				
		místnost 2.09/2.10 : (4,15*2,3)-(0,6*1,97)		8,36300				
		(1*2,1)-(0,6*1,97)		0,91800				
		místnost 2.08 : 1,00*2,10-0,70*2,05		0,66500				
		místnost 2.11/2.12 : 4,15*2,1-0,9*1,97		6,94200				
		část B :						
		místnost 2.26 : 2,29*2,10-0,60*2,0		3,60900				
4	962031116	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 140 mm	m2	20,34200	195,00	3 966,69	RTS 23/ I	Indiv
		část A :						
		místnost 2.06,2.07, 2.03 : 4,15*3,98-0,9*2,05		14,67200				
		místnost 2.09 : 0,9*2,2		1,98000				
		místnost 2.04-2.03 : 0,9*2,05		1,84500				
		část B :						
		místnost 2.24 : 0,9*2,05		1,84500				
5	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	3,64200	950,00	3 459,90	RTS 23/ I	Indiv
		část A :						
		místnost 2.04, 2.05 : (1,90+0,60)*3,98*0,20-0,80*2,05*0,20		1,66200				
		Bourání meziokenních pilířků : 0,16*0,5*1,5*7		0,84000				
		0,25*0,5*0,15		0,01875				
		Snížení parapetu v místnosti č. :						
		2.01, 2.04 : 3*0,5*0,15*3		0,67500				
		2.22 : 1,5*0,5*0,15		0,11250				
		2.23 : (3,1*0,5*0,15)+(1,35*0,5*0,15)		0,33375				
6	965042141	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	11,55700	3 200,00	36 982,40	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		část A :						
		místnost 2.03 : 14,91*0,07		1,04370				
		místnost 2.04 : 36,82*0,07		2,57740				
		místnost 2.05 : 15,19*0,07		1,06330				
		místnost 2.06 : 7,07*0,07		0,49490				
		místnost 2.07 : 9,10*0,07		0,63700				
		místnost 2.08 : 5,75*0,07		0,40250				
		místnost 2.09 : 2,05*0,07		0,14350				
		místnost 2.10 : 4,03*0,07		0,28210				
		místnost 2.11 : 7,35*0,07		0,51450				
		místnost 2.12 : 13,68*0,07		0,95760				
		místnost 1.13 : 21,06*0,07		1,47420				
		část B :						
		místnost 2.13 : 13,23*0,07		0,92610				
		místnost 2.14 : 1,57*0,07		0,10990				
		místnost 2.15 : 1,21*0,07		0,08470				
		místnost 2.16 : 1,60*0,07		0,11200				
		místnost 2.17 : 1,21*0,07		0,08470				
		místnost 2.25 : 3,45*0,07		0,24150				
		místnost 2.26 : 5,82*0,07		0,40740				
7	965048150	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 50%	m2	225,77000	25,00	5 644,25	RTS 23/ I	Indiv
		<u>plocha dlažby : 225,77</u>		<u>225,77000</u>				
8	965048541	Frézování betonových povrchů do tl. 30 mm	m2	225,77000	85,00	19 190,45	RTS 23/ I	Indiv
		<u>Plocha stávajících dlažeb : 225,770</u>		<u>225,77000</u>				
9	968083004	Vybourání plastových oken nad 4 m2	m2	17,23500	160,00	2 757,60	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 2.04 : 3*1,5*2		9,00000				
		m.č. 2.01 : 3*1,35		4,05000				

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 2.23 : 3,1*1,35		4,18500				
10	965081713	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2	m2	225,77000	80,00	18 061,60	RTS 23/ I	Indiv
		část A :						
		místnost 2.01 : 40,77		40,77000				
		místnost 2.03 : 14,91		14,91000				
		místnost 2.04 : 36,82		36,82000				
		místnost 2.05 : 15,19		15,19000				
		místnost 2.06 : 7,07		7,07000				
		místnost 2.07 : 9,10		9,10000				
		místnost 2.08 : 5,75		5,75000				
		místnost 2.09 : 2,05		2,05000				
		místnost 2.10 : 4,03		4,03000				
		místnost 2.11 : 7,35		7,35000				
		místnost 2.12 : 13,68		13,68000				
		místnost 1.13 : 21,60		21,60000				
		část B :						
		místnost 2.14 : 1,57		1,57000				
		místnost 2.15 : 1,21		1,21000				
		místnost 2.16 : 1,60		1,60000				
		místnost 2.17 : 1,21		1,21000				
		místnost 2.18 : 17,63		17,63000				
		místnost 2.20 : 10,56		10,56000				
		místnost 2.24 : 4,40		4,40000				
		místnost 2.25 : 3,45		3,45000				
		místnost 2.26 : 5,82		5,82000				
11	968083003	Vybourání plastových oken do 4 m2	m2	38,40000	190,00	7 296,00	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 1.12 : 3*0,95		2,85000				

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č.2.03 : 1,4*1,5*2		4,20000				
		m.č.2. 2.02 : 1,4*1,5*6		12,60000				
		m.č. 2.13 : 1,4*1,5*2		4,20000				
		m.č. 2.19 : 1,4*1,5*3		6,30000				
		m.č. 2.21 : 1,4*1,5*2		4,20000				
		m.č. 2.22 : 1,5*1,35		2,02500				
		m.č. 2.23 : 1,5*1,35		2,02500				
12	968083001	Vybourání plastových oken do 1 m2	m2	1,95000	295,00	575,25	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 2.14 : 0,65*1,5		0,97500				
		m.č.2.19 : 0,65*1,5		0,97500				
13	968062354	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých pl. 1 m2	m2	4,91000	475,00	2 332,25	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 2.08 : 1,45*0,45		0,65250				
		m.č.2.10 : (1,45*0,45)+(0,4*0,4)		0,81250				
		m.č. 2.09 : 0,4*0,4		0,16000				
		m.č. 2.05 : 1,5*0,45		0,67500				
		m.č. 2.11 : 1,5*0,45		0,67500				
		m.č. 2.12 : 1,5*0,45		0,67500				
		m.č. 2.25 : 1,4*0,45		0,63000				
		m.č. 2.26 : 1,4*0,45		0,63000				
14	968062355	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých pl. 2 m2	m2	1,08000	290,00	313,20	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 1.15 : 0,9*1,2		1,08000				
15	968062356	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých pl. 4 m2	m2	2,85000	225,00	641,25	RTS 23/ I	Indiv
		m.č.1.12 : 3*0,95		2,85000				
16	968062558	Vybourání dřevěných ráků vrat pl. do 5 m2	m2	6,46160	185,00	1 195,40	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 1.16 : 1,58*1,97		3,11260				
		m.č.1.27 : 1,7*1,97		3,34900				
17	967031132	Přisekání rovných ostění cihelných na MVC	m2	60,25000	165,00	9 941,25	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 1.12 a+b : 3,19		3,19000				
		m.č. 1.26 : 6,98		6,98000				
		m.č. 1.27 : 1,54		1,54000				
		1.NP :						
		M.č. 2.01 : 3,00		3,00000				
		m.č.2.02 : 9,00		9,00000				
		m.č.2.03 - 2.04 : 3,00		3,00000				
		m.č. 2.05 : 6,00		6,00000				
		m.č. 2.06 : 0,79		0,79000				
		m.č. 2.11 : 1,62		1,62000				
		m.č. 2.15-17 : 1,58		1,58000				
		m. č. 2.18 : 1,58		1,58000				
		m.č. 2.19 : 3,00		3,00000				
		m.č. 2.25 : 5,65		5,65000				
		m.č. 2.27 : 3,00		3,00000				
		m.č. 2.28 : 2,25		2,25000				
		m.č. 2.29 : 5,15		5,15000				
		m.č. 2.31, 2.32 : 2,92		2,92000				
18	967031741	Přisekání plošné zdiva cihelného na MC tl. 5 cm	m2	97,06300	290,00	28 148,27	RTS 23/ I	Indiv
		<u>po odsekaných obkladech : 97,063</u>		<u>97,06300</u>				
19	968061112	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus	12,00000	25,00	300,00	RTS 23/ I	Indiv
		Š.600 : 8		8,00000				
		Š.700 : 4		4,00000				
20	968061125	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	16,00000	35,00	560,00	RTS 23/ I	Indiv
		š.800 : 3		3,00000				
		š.850 : 1		1,00000				
		š.900 : 10		10,00000				

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		š. 1000 : 2		2,00000				
21	968061126	Vyvěšení dřevěných a plastových dveřních křidel pl. nad 2 m2	kus	3,00000	45,00	135,00	RTS 23/ I	Indiv
		š.1500 : 3		3,00000				
22	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2	m2	7,02500	225,00	1 580,63	RTS 23/ I	Indiv
		část A :						
		místnost 2.08 : 1,45*0,45		0,65250				
		místnost 2.09 : 0,40*0,40		0,16000				
		místnost 2.10 : 0,40*0,40+1,45*0,45		0,81250				
		místnost 2.11 : 1,5*0,45		0,67500				
		místnost 2.12 : 1,5*0,45		0,67500				
		místnost 1.13 : 3,00*0,90		2,70000				
		část B :						
		místnost 2.25 : 1,4*0,45		0,63000				
		místnost 2.26 : 1,40*0,45		0,63000				
		místnost 2.24 : 0,3*0,3		0,09000				
23	965043321	Bourání podkladů bet., potěr, tl, 10 cm, pl. 1 m2 mazanina tl. 5 - 8 cm s potěrem	m3	8,32850	5 500,00	45 806,75	RTS 23/ I	Indiv
		1.NP :						
		m.č. 1.12 a+b : 17,48*0,05		0,87400				
		m.č. 1.12 a+b : 3,47*0,05		0,17350				
		m.č. 1.38 : 15,8*0,05		0,79000				
		2.NP :						
		m.č.2.03 - 2.04 : 20,7*0,05		1,03500				
		m.č. 2.05 : 29,01*0,05		1,45050				
		m.č.2.07 : 7,8*0,05		0,39000				
		m.č.2.08-2.10 : 7,04*0,05		0,35200				
		m.č. 2.12-14 : 9,8*0,05		0,49000				

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 2.15-17 : 10,65*0,05		0,53250				
		m. č. 2.18 : 21,8*0,05		1,09000				
		m.č. 2.20 : 1,69*0,05		0,08450				
		m.č. 2.21 : 1,3*0,05		0,06500				
		m.č. 2.22 : 1,7*0,05		0,08500				
		m.č. 2.23 : 4,6*0,05		0,23000				
		m.č. 2.30 : 4,03*0,05		0,20150				
		m.č. 2.31, 2.32 : 9,7*0,05		0,48500				
24	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	55,33540	425,00	23 517,55	RTS 23/ I	Indiv
		část A :						
		místnost 2.01 : 0,9*1,97		1,77300				
		místnost 2.03 : 1,50*2,15*2+0,90*2,05		8,29500				
		místnost 2.04 : 0,80*2,05		1,64000				
		místnost 2.06 : 0,90*2,05		1,84500				
		místnost 2.07 : 1,00*2,05		2,05000				
		místnost 2.08 : 0,70*2,00*2+0,70*2,05		4,23500				
		místnost 2.09 : 0,70*2,05*2		2,87000				
		místnost 2.10 : 0,70*2,00		1,40000				
		místnost 2.11 : 1,00*2,02		2,02000				
		místnost 2.12 : 1,00*2,02+0,60*2,00*6		9,22000				
		místnost 1.11 : 0,9*1,97		1,77300				
		místnost 1.12 : 0,9*1,97		1,77300				
		místnost 1.26 : 0,9*1,97		1,77300				
		místnost 1.13 : 0,9*2,02		1,81800				
		část B :						
		místnost 2.13 : 0,9*1,97+0,7*1,97		3,15200				
		místnost 2.14 : 0,70*2,05		1,43500				

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		místnost 2.16 : 0,70*2,05		1,43500				
		místnost 2.17 : 0,70*2,05		1,43500				
		místnost 2.24 : 0,07*2,02		0,14140				
		místnost 2.25 : 1,0*2,02+0,9*2,02		3,83800				
		místnost 2.26 : 0,70*2,02		1,41400				
25	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	9,67500	255,00	2 467,13	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 2.02 : 1,5*2,15*2		6,45000				
		m.č. 2.04 : 1,5*2,15		3,22500				
26	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	28,00000	265,00	7 420,00	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 2.01 : 1*2,0		2,00000				
		m.č. 2.18 : 1*2,0		2,00000				
		m.č.2.19 : 09*2,0		18,00000				
		m.č. 2.21 : 0,9*2,0+ 0,7*2		3,20000				
		m.č.2.22 : 0,7*2*2		2,80000				
27	968092001	Bourání parapetů kamenných š. do 30 cm tl.3 cm	m	12,70000	75,00	952,50	RTS 23/ I	Indiv
		část A :						
		místnost 2.08 : 1,45		1,45000				
		místnost 2.09 : 0,40		0,40000				
		místnost 2.10 : 0,40+1,45		1,85000				
		místnost 2.11 : 1,5		1,50000				
		místnost 2.12 : 1,5		1,50000				
		místnost 1.13 : 3		3,00000				
		část B :						
		místnost 2.25 : 1,5		1,50000				
		místnost 2.26 : 1,5		1,50000				
28	968095002	Bourání parapetů dřevěných š. do 50 cm	m	36,60000	55,00	2 013,00	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 2.04 : 2*3		6,00000				



## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 2.03 : 1,4*2		2,80000				
		m.č. 2.02 : 1,4*6		8,40000				
		m.č.2.01 : 3		3,00000				
		m.č. 2.13 : 1,4*2		2,80000				
		m.č. 2.19 : 1,4*3+0,65		4,85000				
		m.č. 2.21 : 1,4*2		2,80000				
		m.č. 2.22 : 1,5		1,50000				
		m.č. 2.23 : 3,1+1,35		4,45000				
29	971033631	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.15 cm, MVC	m2	1,84500	225,00	415,13	RTS 23/ I	Indiv
		část B :						
		místnost 2.24 : 0,90*2,05		1,84500				
30	971033631	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.15 cm, MVC	m2	3,28000	225,00	738,00	RTS 23/ I	Indiv
		část A :						
		místnost 2.03/2.04 : 0,90*2,05		1,84500				
		místnost 2.20/2.24 : 0,7*2,05		1,43500				
31	974031664	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 15 cm	m	2,40000	275,00	660,00	RTS 23/ I	Indiv
		část A :						
		místnost 2.03/2.04 : 1,20		1,20000				
		část B :						
		místnost 2.24/2.20 : 1,20		1,20000				
32	978013191	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	120,97100	100,00	12 097,10	RTS 23/ I	Indiv
		obklady : 97,0625		97,06250				
		soklík : 159,39*0,15		23,90850				
33	978059531	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	97,06250	145,00	14 074,06	RTS 23/ I	Indiv
		část A :						
		místnost 2.08 : 1,45*1,3		1,88500				
		místnost 2.09 : 2,6*1,45		3,77000				

### Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		místnost 2.10 : $(1,28*2+3,15)*1,45$		8,27950				
		místnost 2.11 : $(1,77+0,6+0,6)*1,3$		3,86100				
		místnost 1.13 : $(19,6-0,9)*1,5$		28,05000				
		část B :						
		místnost 2.14 : $(1,50+1,10+0,20+0,80)*1,30$		4,68000				
		místnost 2.16 : $(1,45+0,30*2)*1,30$		2,66500				
		místnost 2.22 : $(2,3+1,2)*1,3$		4,55000				
		místnost 2.24 : $(2,72+2,0)*2*1,3-0,7*1,3$		11,36200				
		místnost 2.25 : $(2,30+1,5)*2*2-(1,4*0,4+1*2+0,9*2)$		10,84000				
		místnost 2.26 : $(2,29+2,44)*2*2-0,9*2$		17,12000				
34	965081702	Bourání soklíků z dlažeb keramických	m	159,39000	30,00	4 781,70	RTS 23/ I	Indiv
		místnost 2.01 : $32,9-(1+2,15+0,85+1,5)$		27,40000				
		místnost 2.03 : 12,67		12,67000				
		místnost 2.04 : 23,38		23,38000				
		místnost 2.05 : 9,2		9,20000				
		místnost 2.06 : 6,86		6,86000				
		místnost 2.07 : 6		6,00000				
		místnost 2.08 : 7,13		7,13000				
		místnost 2.09 : 2,5		2,50000				
		místnost 2.11 : 7,35		7,35000				
		místnost 2.12 : 15,1		15,10000				
		místnost 2.14 : 2,2		2,20000				
		místnost 2.15 : 3,65		3,65000				
		místnost 2.16 : 1,9		1,90000				
		místnost 2.17 : 3,65		3,65000				
		místnost 2.18 : 19,3		19,30000				
		místnost 2.20 : 11,1		11,10000				

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
35	979011321	Montáž a demontáž shozu za 2.NP	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00	RTS 23/ I	Indiv
36	965082923	Odstranění násypu tl. do 10 cm, plocha nad 2 m2	m3	20,00800	850,00	17 006,80	RTS 23/ I	Indiv

plocha vlysů : 200,08\*0,1

20,00800

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>813,35</b>		
37	998981123	Přesun hmot demolicí postup. rozebíráním v. do 21m	t	0,32534	2 500,00	813,35	RTS 23/ I	Indiv

<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>					<b>8 328,50</b>		
38	711140101	Odstranění izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, asfaltové pásy přitavením, 1 vrstva	m2	166,57000	50,00	8 328,50	RTS 23/ I	Indiv

<b>Díl: 762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>					<b>19 007,60</b>		
39	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	200,08000	95,00	19 007,60	RTS 23/ I	Indiv

<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>					<b>32 238,00</b>		
40	767132812	Demontáž příček z plechu, svařovaných	m2	95,46000	300,00	28 638,00	RTS 23/ I	Indiv

m.č. WC muži : 3,6\*2+(2\*2)

11,20000

m.č. 2.12 : 5,7\*2+(1,2\*5\*2)

23,40000

m.č.2.10 : 1,28\*2

2,56000

m.č.2.08 : 2,15\*26+(1,2\*2)

58,30000

41	767999802	Demontáž doplňků staveb o hmotnosti do 100 kg	kg	80,00000	45,00	3 600,00	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	---	----	----------	-------	----------	-----------	-------

<b>Díl: 775</b>	<b>Podlahy vlysové a parketové</b>					<b>19 007,60</b>		
42	775521800	Demontáž podlah vlysových přibíjených včetně lišt	m2	200,08000	95,00	19 007,60	RTS 23/ I	Indiv

m.č.2.19 : 39,23

39,23000

m.č. 2.21 : 21,53

21,53000

m.č. 2.22 : 8,12

8,12000

m.č.2.23 : 23,47

23,47000

m.č.2.13 : 13,23

13,23000

m.č. 2.02 : 94,5

94,50000

<b>Díl: 776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>					<b>24 487,50</b>		
43	776551830	Sejmutí povlaků volně položených z ploch nad 20 m2	m2	155,24000	5,00	776,20	RTS 23/ I	Indiv

m.č. 2.02 : 94,5

94,50000

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 2.19 : 39,21		39,21000				
		m.č. 2.21 : 21,53		21,53000				
44	776511810	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky	m2	94,50000	55,00	5 197,50	RTS 23/ I	Indiv
		m.č.2.02 : 94,5		94,50000				
45	776511820	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou z ploch nad 20 m2	m2	181,54000	95,00	17 246,30	RTS 23/ I	Indiv
		m.č.2.02 : 94,5		94,50000				
		m.č. 2.13 : 13,23*3		39,69000				
		m.č. 2.19 : 39,23		39,23000				
		m.č. 2.22 : 8,12		8,12000				
46	776401800	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC odstranění a uložení na hromady	m	84,50000	15,00	1 267,50	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 2.02 : 41,04		41,04000				
		m.č. 2.19 : 14,96		14,96000				
		m.č. 2.21 : 18,9		18,90000				
		m.č. 2.22 : 9,6		9,60000				
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>88 117,84</b>		
47	784402801	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	2 202,94600	40,00	88 117,84	RTS 23/ I	Indiv
		1.NP :						
		m.č.1.12 : 19,6*3		58,80000				
		m.č. 1.16 : 47,367		47,36700				
		m.č. 1.26 : 54,54		54,54000				
		m.č.1.27 : 19,0924		19,09240				
		m.č. 1.28 : 45,85		45,85000				
		m.č.1.38 : 27,45		27,45000				
		2.NP :						
		m.č. 2.01 : 79,184		79,18400				
		m.č.2.02 : 114,795		114,79500				

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č.2.03 - 2.04 : 62,368		62,36800				
		m.č. 2.05 : 77,2624		77,26240				
		m.č. 2.06 : 18,6025		18,60250				
		m.č.2.07 : 20,232		20,23200				
		m.č.2.08-2.10 : 35,224		35,22400				
		m.č. 2.11 : 18,9855		18,98550				
		m.č. 2.12-14 : 35,144		35,14400				
		m.č. 2.15-17 : 42,6675		42,66750				
		m. č. 2.18 : 54,557		54,55700				
		m.č. 2.19 : 54,9448		54,94480				
		m.č. 2.20 : 16,876		16,87600				
		m.č. 2.21 : 16,206		16,20600				
		m.č. 2.22 : 14,187		14,18700				
		m.č. 2.23 : 15,792		15,79200				
		m.č. 2.24 : 59,7897		59,78970				
		m.č. 2.25 : 64,7		64,70000				
		m.č. 2.26 : 24,552		24,55200				
		m.č. 2.27 : 69,594		69,59400				
		m.č. 2.28 : 39,444		39,44400				
		m.č. 2.29 : 87,886		87,88600				
		m.č. 2.30 : 16,5905		16,59050				
		m.č. 2.31, 2.32 : 40,9494		40,94940				
		suterén :						
		m.č. 1S.01 - 1S.02 : 56,12		56,12000				
		m.č. 1S.03 : 118,095		118,09500				
		m.č. 1S.04 - 1S.05 : 92,7372		92,73720				
		Obklady a sokly : - (97,06+(159,39*0,15))		-120,96850				

### Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		stropy v 1.NP :						
		m.č. 1.12 a+b : 21,06				21,06000		
		m.č. 1.12 a+b : 3,47				3,47000		
		m.č. 1.26 : 41,37				41,37000		
		m.č. 1.27 : 6,75				6,75000		
		m.č. 1.28 : 34,86				34,86000		
		m.č. 1.16 : 9,14				9,14000		
		m.č. 1.38 : 15,8				15,80000		
		2.NP :						
		M.č. 2.01 : 48,294				48,29400		
		m.č.2.02 : 105,17				105,17000		
		m.č.2.03 - 2.04 : 22,41				22,41000		
		m.č. 2.05 : 30,1				30,10000		
		m.č. 2.06 : 8,95				8,95000		
		m.č.2.07 : 4				4,00000		
		m.č.2.08-2.10 : 7,8				7,80000		
		m.č. 2.11 : 4,756				4,75600		
		m.č. 2.12-14 : 9,464				9,46400		
		m.č. 2.15-17 : 12,025				12,02500		
		m. č. 2.18 : 22,7515				22,75150		
		m.č. 2.19 : 13,38				13,38000		
		m.č. 2.20 : 1,69				1,69000		
		m.č. 2.21 : 1,3				1,30000		
		m.č. 2.22 : 1,76				1,76000		
		m.č. 2.23 : 1,32				1,32000		
		m.č. 2.24 : 29,555				29,55500		
		m.č. 2.25 : 41,3805				41,38050		

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/01	Bourací práce
R:	SO 01/1	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 2.26 : 11,845		11,84500				
		m.č. 2.27 : 23,083		23,08300				
		m.č. 2.28 : 8,8		8,80000				
		m.č. 2.29 : 25		25,00000				
		m.č. 2.30 : 4		4,00000				
		m.č. 2.31, 2.32 : 10,1556		10,15560				
		suterén :						
		m.č. 1S.01 - 1S.02 : 24,67		24,67000				
		m.č. 1S.03 : 46,228		46,22800				
		m.č. 1S.04 - 1S.05 : 70,992		70,99200				
<b>Díl: 787</b>		<b>Zasklívání</b>				<b>379,80</b>		
48	787600802	Vysklívání oken skla plochého o ploše do 3 m2 (luxfery)	m2	2,53200	150,00	379,80	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 2.19 : 1,6*0,6+1,02*0,6		1,57200				
		m.č.2.21 : 1,6*0,6		0,96000				
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>102 904,49</b>		
49	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	60,70700	450,00	27 318,15	Vlastní	Indiv
		64,986-4,279		60,71000				
50	979011311	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot shozem	t	160,20507	150,00	24 030,76	RTS 23/ I	Indiv
51	979990111	Poplatek za skládku sutí - stavební keramika	t	4,27890	450,00	1 925,51	RTS 23/ I	Indiv
		obklady : 0,068*29,472		2,00410				
		dlažby : 0,02*113,74		2,27480				
52	979011111	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	67,98639	200,00	13 597,28	RTS 23/ I	Indiv
53	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	67,98639	245,00	16 656,67	RTS 23/ I	Indiv
54	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 291,74147	15,00	19 376,12	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:            **04**            **Letní stadion - etapa 2**

Objekt:            **SO 01/02**            **Stavební úpravy**

Rozpočet:        **SO02**            **Stavební úpravy**

Objednatel:	<b>Město Kopřivnice</b> <b>Štefánikova 1163</b> <b>74221            Kopřivnice</b>	IČO: <b>00298077</b> DIČ:
-------------	--	------------------------------

Zhotovitel:		IČO: DIČ:
-------------	--	--------------

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>5 172 712,40</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00 CZK</b>
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00 CZK</b>

Zaokrouhlení **0,00 CZK**

**Cena celkem s DPH** **0,00 CZK**

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

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

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



Popis stavby: 04 - Letní stadion - etapa 2  
Popis objektu: SO 01/02 - Stavební úpravy  
Popis rozpočtu: SO02 - Stavební úpravy

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			0,00	
31	Zdi podpěrné a volné	HSV			0,00	
34	Stěny a příčky	HSV			0,00	
342	Stěny a příčky montované lehké	HSV			0,00	
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			0,00	
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			0,00	
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			0,00	
64	Výplně otvorů	HSV			0,00	
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			0,00	
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			0,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	
711	Izolace proti vodě	PSV			0,00	
713	Izolace tepelné	PSV			0,00	
762	Konstrukce tesařské	PSV			0,00	
763	Dřevostavby	PSV			0,00	
764	Konstrukce klempířské	PSV			0,00	
766	Konstrukce truhlářské	PSV			0,00	
767	Konstrukce zámečnické	PSV			0,00	
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			0,00	

776	Podlahy povlakové	PSV			0,00	
781	Obklady keramické	PSV			0,00	
783	Nátěry	PSV			0,00	
784	Malby	PSV			0,00	
Cena celkem					0,00	0,0

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>6 757,64</b>		
1	310271530	Zazdívka otvorů do 1 m2, pórobet.tvárnice, tl.30cm	m3	0,71133	9 500,00	6 757,64	RTS 23/ I	Indiv	
		m.č.2.14 : 0,45*1,45*0,33		0,21533					
		m.č. 2.30 : 0,4*0,4*3,1		0,49600					
<b>Díl: 31</b>		<b>Zdi podpěrné a volné</b>					<b>7 237,20</b>		
2	133301510000	Úhelník rovnoramenný L jakost S235 50x50x5 mm 11375	kg	101,79000	55,00	5 598,45	RTS 23/ I	Indiv	
		2.NP část A :							
		místnost 2.03/2.11 : (1,20+1,30*2)*2*3,77*1,08		30,94416					
		místnost 2.05/2.07 : 1,10*2*3,77*1,08		8,95752					
		místnost 2.06/2.07 : 1,10*2*3,77*1,08		8,95752					
		místnost 2.07/2.08 : 1,10*2*3,77*1,08		8,95752					
		místnost 2.03/2.12,2.15 : 2,10*2*3,77*1,08		17,10072					
		místnost 2.05/2.04 : 1,1*2*3,77*1,08		8,95752					
		2.NP část B :							
		místnost 2.30/2.28 : 1,0*2*3,77*1,08		8,14320					
		1.NP část A :							
		místnost 1.12a/1.12c : 1,20*2*3,77*1,08		9,77184					
3	317941121	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12	t	0,10925	15 000,00	1 638,75	RTS 23/ I	Indiv	
		2.NP část A :							
		místnost 2.03/2.11 : (1,20+1,30*2)*2*3,77*0,001		0,02865					
		místnost 2.05/2.07 : 1,10*2*3,77*0,001		0,00829					
		místnost 2.06/2.07 : 1,10*2*3,77*0,001		0,00829					
		místnost 2.07/2.08 : 1,10*2*3,77*0,001		0,00829					
		místnost 2.10, 2.09/2.08 : 1,9*2*3,77*0,001		0,01433					
		místnost 2.03/2.15,2.12 : 2,1*2*3,77*0,001		0,01583					
		místnost 2.05/2.04 : 1,10*2*3,77*0,001		0,00829					
		1.NP část A :							

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

místnost 1.12c/1.12a : 1,30\*2\*3,77\*0,001 0,00980

2.NP část B :

místnost 2.30/2.28 : 1,00\*2\*3,73\*0,001 0,00746

<b>Díl: 34</b>		<b>Stěny a příčky</b>					<b>112 536,80</b>		
4	342255028	Příčky z desek plynosilikátových tl. 15 cm desky P 2 - 500, 599 x 249 x 150 mm	m2	5,12500	1 350,00	6 918,75	RTS 23/ I	Indiv	

2.NP část A :

1,00\*2,05 2,05000

2.NP část B :

0,70\*2,05 1,43500

m.č. 2.03 : 0,4\*2,05\*2 1,64000

5	342255022	Příčky z desek plynosilikátových tl. 7,5 cm desky , 599 x 249 x 75 mm	m2	9,95000	850,00	8 457,50	RTS 23/ I	Indiv
---	-----------	---	----	---------	--------	----------	-----------	-------

2.NP část A :

2,50\*3,98 9,95000

6	342948111	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd.	m	36,58000	10,00	365,80	RTS 23/ I	Indiv
---	-----------	---	---	----------	-------	--------	-----------	-------

2.NP část A : 2,90\*2+3,98\*2+2,10\*4+3,98\*2 30,12000

1.NP část A : 3,23\*2 6,46000

7	342255024	Příčky z desek plynosilikátových tl. 10 cm desky P 2 - 500, 599 x 249 x 100 mm	m2	59,00500	950,00	56 054,75	RTS 23/ I	Indiv
---	-----------	--	----	----------	--------	-----------	-----------	-------

2.NP část A :

3,10\*2,10 6,51000

1,33\*2,10 2,79300

4,15\*3,98-(1,00\*2,02+0,90\*2,02\*2) 10,86100

1,80\*3,90-0,90\*2,02 5,20200

(1,80+0,30)\*2,85-0,90\*2,02 4,16700

5,10\*3,90-0,90\*2,02 18,07200

m.č. 2.18 : 5,7\*2 11,40000

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
8	347081241	Předstěna bezp.tl.150,O.K.CD,2xopl.,desky RB 12,5	m2	27,16000	1 500,00	40 740,00	RTS 23/ I	Indiv

předstěny ke geberitům :

m.č.2.18 : 5,7*1,4	7,98000
m.č. 2.09, 2.10 : 1,8*1,4	2,52000
m.č. 2.17 : 0,9*1,4	1,26000
m.č. 2.13, 2.14 : 2,15*1,4	3,01000
m.č. 2.21, 2.23 : 1,1*1,4	1,54000
m.č. 2.30 : 2*1,4	2,80000
m.č. 2.31 : 0,9*1,4	1,26000
1.NP :	
m.č.1.12b : 3,6*1,4	5,04000
m.č.1.12c : 1,25*1,4	1,75000

<b>Díl: 342</b>			<b>Stěny a příčky montované lehké</b>			<b>7 750,00</b>		
9	347081243	Předstěna bezp.tl.150,O.K.CD,2xopl.,desky RBI 12,5	m2	5,00000	1 550,00	7 750,00	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 6</b>			<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>			<b>140 149,91</b>		
10	602022121	Omítka jádrová vysoušecí, ručně tlušťka vrstvy 30 mm,	m2	133,47610	850,00	113 454,69	RTS 23/ I	Indiv

m.č. 1S.01 - 1S.02 : 56,12/2	28,06000
m.č. 1S.03 : 118,095/2	59,04750
m.č. 1S.04 - 1S.05 : 92,7372/2	46,36860

11	602022151	Štuk vysoušecí omítka, ručně tlušťka vrstvy 3 mm,	m2	133,47610	200,00	26 695,22	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 61</b>			<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>			<b>1 153 116,28</b>		
12	610991111	Zakrývání výplň vnitřních otvorů	m2	17,88500	40,00	715,40	RTS 23/ I	Indiv

označení O1 : 0,40*0,40*2	0,32000
označení O10 : 1,45*0,45*2	1,30500
1.NP část A :	
místnost 1.12a+c : 3,00*0,95	2,85000
2.NP část A :	

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		místnost 2.18 : 1,5*0,45		0,67500				
		2.NP část B :						
		místnost 2.31 : 1,4*0,45		0,63000				
		místnost 2.32 : 1,4*0,45		0,63000				
		místnost 2.25 : 1,4*1,5*3		6,30000				
		0,65*1,5		0,97500				
		místnost 2.27 : 1,4*1,5*2		4,20000				
13	610991002	Začišťovací okenní lišta pro vnitř.omítku tl. 9 mm	m	39,95000	50,00	1 997,50	RTS 23/ I	Indiv
		označení O1 : 0,40*3*2		2,40000				
		označení O10 : (1,45+0,45*2)*2		4,70000				
		1.NP část A :						
		místnost 1.12a+c : 3,00+0,95*2		4,90000				
		2.NP část A :						
		místnost 2.18 : 1,50+0,45*2		2,40000				
		2.NP část B :						
		místnost 2.31 : 1,40+0,45*2		2,30000				
		místnost 2.32 : 1,40+0,45*2		2,30000				
		místnost 2.25 : (1,4+1,5+1,4)*3		12,90000				
		0,65+1,5*2		3,65000				
		místnost 2.27 : 1,4+1,5*2		4,40000				
14	611481211	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stropy včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	272,59000	205,00	55 880,95	RTS 23/ I	Indiv
		1.NP :						
		m.č. 1.26 : 41,37		41,37000				
		m.č. 1.27 : 6,75		6,75000				
		m.č. 1.28 : 34,86		34,86000				
		m.č. 1.16 : 9,14		9,14000				
		m.č. 1.38 : 15,8		15,80000				

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2.NP :						
		m.č. 2.12-14 : 8,96		8,96000				
		m.č. 2.15-17 : 4,34		4,34000				
		m. č. 2.18 : 6,03		6,03000				
		m.č. 2.31, 2.32 : 3,45		3,45000				
		1.PP :						
		m.č. 1S.01 - 1S.02 : 24,67		24,67000				
		m.č. 1S.03 : 46,228		46,22800				
		m.č. 1S.04 - 1S.05 : 70,992		70,99200				
15	612474510	Omítka stěn vnitřní jednovrstvá vápenocement. filc	m2	1 145,03110	505,00	578 240,71	RTS 23/ I	Indiv
		Plocha perlinky : 1363,699		1 363,69900				
		keramický obklad : -307,264		-307,26400				
		silikátová stěrka : -44,88		-44,88000				
		1.NP v=1m :						
		m.č. 1S.01 - 1S.02 : 56,12/2		28,06000				
		m.č. 1S.03 : 118,095/2		59,04750				
		m.č. 1S.04 - 1S.05 : 92,7372/2		46,36860				
16	611474510	Omítka stropů vnitřní jednovrstvá vápenocemen.filc	m2	272,50000	600,00	163 500,00	RTS 23/ I	Indiv
		včetně pomocného lešení						
17	611422431	Oprava omítek stropů žb.žebr.do 50% pl.- štukových	m2	135,00000	450,00	60 750,00	RTS 23/ I	Indiv
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
18	612479123	Provedení vnitřní omítky stěn dvouvrstvé, strojně	m2	97,06250	550,00	53 384,38	RTS 23/ I	Indiv
		část A :						
		místnost 2.08 : 1,45*1,3		1,88500				
		místnost 2.09 : 2,6*1,45		3,77000				
		místnost 2.10 : (1,28*2+3,15)*1,45		8,27950				
		místnost 2.11 : (1,77+0,6+0,6)*1,3		3,86100				



## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		místnost 1.13 : (19,6-0,9)*1,5		28,05000				
		část B :						
		místnost 2.14 : (1,50+1,10+0,20+0,80)*1,30		4,68000				
		místnost 2.16 : (1,45+0,30*2)*1,30		2,66500				
		místnost 2.22 : (2,3+1,2)*1,3		4,55000				
		místnost 2.24 : (2,72+2,0)*2*1,3-0,7*1,3		11,36200				
		místnost 2.25 : (2,30+1,5)*2*2-(1,4*0,4+1*2+0,9*2)		10,84000				
		místnost 2.26 : (2,29+2,44)*2*2-0,9*2		17,12000				
19	612481211	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	1 363,69910	175,00	238 647,34	RTS 23/ I	Indiv

1.NP :

m.č. 1.12 a+b :	66,494	66,49400
m.č. 1.12 c :	22,28	22,28000
m.č. 1.26 :	54,54	54,54000
m.č. 1.27 :	19,0924	19,09240
m.č. 1.28 :	45,8474	45,84740
m.č. 1.16 :	47,367	47,36700
m.č. 1.38 :	27,545	27,54500

2.NP :

m.č. 2.01 :	79,184	79,18400
m.č.2.02 :	114,795	114,79500
m.č.2.03 - 2.04 :	62,368	62,36800
m.č. 2.05 :	77,2624	77,26240
m.č. 2.06 :	18,6025	18,60250
m.č.2.07 :	20,232	20,23200
m.č.2.08-2.10 :	35,224	35,22400
m.č. 2.11 :	18,9855	18,98550
m.č. 2.12-14 :	35,144	35,14400

### Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 2.15-17 : 42,6675		42,66750				
		m. č. 2.18 : 54,557		54,55700				
		m.č. 2.19 : 54,9448		54,94480				
		m.č. 2.20 : 16,876		16,87600				
		m.č. 2.21 : 16,206		16,20600				
		m.č. 2.22 : 14,187		14,18700				
		m.č. 2.23 : 15,792		15,79200				
		m.č. 2.24 : 59,7897		59,78970				
		m.č. 2.25 : 64,7		64,70000				
		m.č. 2.26 : 24,552		24,55200				
		m.č. 2.27 : 69,594		69,59400				
		m.č. 2.28 : 39,444		39,44400				
		m.č. 2.29 : 87,886		87,88600				
		m.č. 2.30 : 16,5905		16,59050				
		m.č. 2.31, 2.32 : 40,9494		40,94940				
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>236 540,60</b>		
20	632451022	Vyrovňovací potěr MC 15, v pásu, tl. 30 mm	m2	4,32000	300,00	1 296,00	RTS 23/ I	Indiv
		pod parapety :						
		označení O1 : 0,40*0,45*2		0,36000				
		označení O10 : 1,45*0,45*2		1,30500				
		označení O9 : 1,4*0,45		0,63000				
		označení O11 : 1,5*0,45		0,67500				
		označení O17 : 3,00*0,45		1,35000				
21	R001	Montáž prýžové krytiny do posilovny	m2	39,38000	445,00	17 524,10	Vlastní	Indiv
		m.č. 2.25 místnost posilovna : 39,38		39,38000				
22	631351101	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení - zúžení schodiště	m2	1,50000	550,00	825,00	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
23	631351102	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění	m2	1,50000	200,00	300,00	RTS 23/ I	Indiv
24	631416213	Mazanina betonová, tloušťka 12 - 24 cm	m3	0,75000	9 500,00	7 125,00	RTS 23/ I	Indiv
		1,5*0,5		0,75000				
25	632443221	Potěr lity cementový CF 25, plocha do 500 m2, tl. 50 mm	m2	200,78000	475,00	95 370,50	RTS 23/ I	Indiv
		m.č.2.02 : 94,5		94,50000				
		m.č. 2.19 : 13,38		13,38000				
		m.č. 2.25 : 39,38		39,38000				
		m.č. 2.27 : 21,67		21,67000				
		m.č. 2.28 : 8,25		8,25000				
		m.č. 2.29 : 23,6		23,60000				
26	632451032	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 30 mm	m2	166,57000	300,00	49 971,00	RTS 23/ I	Indiv
		1.NP :						
		m.č. 1.12 a+b : 17,48		17,48000				
		m.č. 1.12 a+b : 3,47		3,47000				
		m.č. 1.38 : 15,8		15,80000				
		2.NP :						
		m.č.2.03 - 2.04 : 20,7		20,70000				
		m.č. 2.05 : 29,01		29,01000				
		m.č.2.07 : 7,8		7,80000				
		m.č.2.08-2.10 : 7,04		7,04000				
		m.č. 2.12-14 : 9,8		9,80000				
		m.č. 2.15-17 : 10,65		10,65000				
		m. č. 2.18 : 21,8		21,80000				
		m.č. 2.20 : 1,69		1,69000				
		m.č. 2.21 : 1,3		1,30000				
		m.č. 2.22 : 1,7		1,70000				
		m.č. 2.23 : 4,6		4,60000				

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 2.30 : 4,03		4,03000				
		m.č. 2.31, 2.32 : 9,7		9,70000				
27	632443222	Potěr CF 25, do 500 m2, přípl. zkd 5 mm	m2	602,34000	50,00	30 117,00	RTS 23/ I	Indiv
		± 1,5 cm : 200,78*3		602,34000				
28	631361921	Výztuž mazanin svařovanou sítí KD 35, drát d 5,0 mm, oko 100 x 100 mm	t	0,68024	50 000,00	34 012,00	RTS 23/ I	Indiv
		plocha : (200,78*1,1*3,08)/1000		0,68024				
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>52 385,50</b>		
29	642942111	Osazení zárubní dveřních, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 90 x 197 x 11 cm	kus	6,00000	2 400,00	14 400,00	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 2.03 : 1		1,00000				
		m.č.2.25 : 1		1,00000				
		m.č. 2.27 : 1		1,00000				
		m.č. 1.12c : 1		1,00000				
		m.č. 2.01 požární : 2		2,00000				
30	641960000	Těsnění spár otvorových prvků PU pěnou	m	19,90000	145,00	2 885,50	RTS 23/ I	Indiv
		okno 400x400 : 0,40*4*2		3,20000				
		okno 1500x450 mm : (1,5+0,45*2)*4		9,60000				
		okno 1400x450 mm : 1,40+0,45*2*2		3,20000				
		okno 3000x450 : 3,00+0,45*2		3,90000				
31	642942111	Osazení zárubní dveřních, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 60 x 197 x 11 cm	kus	3,00000	2 250,00	6 750,00	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 2.21, 2.22, 2.23 : 3		3,00000				
32	642942111	Osazení zárubní dveřních, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 700 x 1970 x 100 mm	kus	2,00000	2 300,00	4 600,00	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 2.19 : 1		1,00000				
		m.č. 2.30 : 1		1,00000				
33	642942111	Osazení zárubní dveřních, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 80 x 197 x 11 cm	kus	8,00000	2 350,00	18 800,00	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č.2.04 : 1		1,00000				
		m.č.2.07 : 3		3,00000				
		m.č.2.03 : 2		2,00000				
		m.č.2.28 : 2		2,00000				
34	641941111	Osazení rámu okenních Al, plocha do 1 m2	kus	8,00000	500,00	4 000,00	RTS 23/ I	Indiv
		okno 400x400 mm : 2		2,00000				
		okno 1500x 450 mm : 4		4,00000				
		okno 1400x450 mm : 2		2,00000				
35	641941312	Osazení rámu okenních ocelových, plocha do 4 m2	kus	1,00000	950,00	950,00	RTS 23/ I	Indiv
		okno 3000x550 mm m.č. 1.12a-c : 1		1,00000				
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>18 459,00</b>		
36	941955001	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	184,59000	100,00	18 459,00	RTS 23/ I	Indiv

2.NP část A :

místnost 2.03 : 13,42	13,42000
místnost 2.04 : 7,20	7,20000
místnost 2.05 : 28,92	28,92000
místnost 2.06 : 15,19	15,19000
místnost 2.07 : 1,83	1,83000
místnost 2.08 : 3,74	3,74000
místnost 2.09 : 1,13	1,13000
místnost 2.10 : 1,13	1,13000
místnost 2.12 : 5,14	5,14000
místnost 2.13 : 1,75	1,75000
místnost 2.14 : 1,75	1,75000
místnost 2.15 : 3,70	3,70000
místnost 2.16 : 4,88	4,88000
místnost 2.17 : 1,87	1,87000

### Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		místnost 2.18 : 21,44		21,44000				
		2.NP část B :						
		místnost 2.19 : 13,24		13,24000				
		místnost 2.20 : 1,57		1,57000				
		místnost 2.21 : 1,21		1,21000				
		místnost 2.22 : 1,60		1,60000				
		místnost 2.23 : 1,21		1,21000				
		místnost 2.30 : 4,40		4,40000				
		místnost 2.31 : 3,45		3,45000				
		místnost 2.32 : 5,82		5,82000				
		místnost 2.25 : 12,25		12,25000				
		místnost 2.27 : 5,82		5,82000				
		1.NP část A: :						
		místnost 1.12a : 5,16		5,16000				
		místnost 1.12b : 12,30		12,30000				
		místnost 1.12c : 3,47		3,47000				
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>19 051,49</b>		
37	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	200,54200	95,00	19 051,49	RTS 23/ I	Indiv
		1.NP část B : 110,48+25,00		135,48000				
		1.NP část A : 4,40*3,98+3,60*1,2		21,83200				
		2.NP část A : 21,44		21,44000				
		2.NP část B : 8,12+4,40+3,45+5,82		21,79000				
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>17 842,90</b>		
38	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	32,44163	550,00	17 842,90	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>126 825,28</b>		

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
39	711111001	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, 1x asfaltovým penetračním nátěrem včetně dodávky asfaltového penetračního laku	m2	166,57000	65,00	10 827,05	RTS 23/ I	Indiv
40	711141559	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, asfaltovými pásy přitavením včetně dodávky materiálů	m2	166,57000	345,00	57 466,65	RTS 23/ I	Indiv
Provedení očištění povrchu a natavení dvou vrstev asfaltového těžkého pásu a modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů.								
41	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	2 789,49500	5,00	13 947,48	RTS 23/ I	Indiv
42	711212002	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou, proti vlhkosti, tl. 2mm	m2	81,06200	550,00	44 584,10	RTS 23/ I	Indiv

pod dlažby :

1.NP část A :

místnost 1.12a : 5,16 5,16000

místnost 1.12b : 12,30 12,30000

místnost 1.12c : 3,47 3,47000

2.NP část A :

místnost 2.18 : 21,44 21,44000

2.NP část B :

místnost 2.30 : 4,40 4,40000

místnost 2.31 : 3,45 3,45000

místnost 2.32 : 5,82 5,82000

pod obklady :

1.NP část A :

místnost 1.12a : (2,55+2,05)\*2\*0,10 0,92000

Místnost 1.12b : (4,35+3,03)\*2\*0,1 1,47600

místnost 1.12c : (2,55+1,75)\*2\*0,10 0,86000

2.NP část A :

místnost 2.18 : (4,27+5,70)\*2\*0,1 1,99400

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(1,5+0,45*2)*0,20*0,1		0,04800				
		2.NP část B :						
		místnost 2.30 : (2,00+2,67)*2*2,10		19,61400				
		-0,8*2,02		-1,61600				
		místnost 2.31 : (2,3+1,5)*2*0,10		0,76000				
		místnost 2.32 : (2,54+2,29)*2*0,10		0,96600				
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>54 572,38</b>		
43	713134211	Montáž parozábrany na stěny s přelepením spojů parotěsná zábrana 110 g/m2	m2	5,00000	90,00	450,00	RTS 23/ I	Indiv
44	713181141	Izolace minerální, volně	m3	0,70000	10 500,00	7 350,00	RTS 23/ I	Indiv
		Vyříznutí otvoru v podkladu pro osazení stroje na foukání izolace, foukání a dodávka izolace. Zpravení vyřezaného otvoru.						
		m.č. 2.01 : 5*0,14		0,70000				
45	6315083955	Tepelná izolace min. vlna tl. 140 mm	m2	6,00000	400,00	2 400,00	RTS 23/ I	Indiv
		3*2		6,00000				
46	713121121	Montáž tepelné izolace podlah na sucho, dvouvrstvá materiál ve specifikaci	m2	200,78000	80,00	16 062,40	RTS 23/ I	Indiv
		Nařezání izolace na potřebný rozměr a položení na podklad ve dvou vrstvách bez dodávky izolace.						
47	28375621	Deska EPS T 10000 N/m2 tl. 40 mm	m2	401,56000	70,50	28 309,98	RTS 23/ I	Indiv
		plocha *2 : 200,78*2		401,56000				
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>13 832,13</b>		
48	762085151	Hoblování řeziva strojní	m3	0,01000	4 500,00	45,00	RTS 23/ I	Indiv
		mobilní nájezd : 1,00*4*0,05*0,05		0,01000				
49	60510061	Řezivo hraněné vč. napouštění	m3	0,01100	15 500,00	170,50	RTS 23/ I	Indiv
		mobilní nájezd : 1,00*4*0,05*0,05*1,1		0,01000				
50	762795000	Spojovací prostředky pro vázané konstrukce	m3	0,01000	2 500,00	25,00	RTS 23/ I	Indiv
		mobilní nájezd : 1,00*4*0,05*0,05		0,01000				



## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
51	998762102	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,03052	2 000,00	61,04	RTS 23/ I	Indiv
52	762712110	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 120 cm2 včetně dodávky řeziva, fošny 6/14 <i>mobilní nájezd : 1,0*4</i>	m	4,00000	500,00	2 000,00	RTS 23/ I	Indiv
53	762911111	Impregnace řeziva máčením	m2	1,00000	40,00	40,00	RTS 23/ I	Indiv
54	762112110	Montáž konstrukce stěn z řeziva hraně. do 120 cm2 včetně dodávky řeziva, fošny 60 x 140 mm <i>m.č. 2.01 : 1,5+1,5</i>	m	3,00000	300,00	900,00	RTS 23/ I	Indiv
55	60515814	Hranol konstrukční KVH, SM, C24, 60 x 140 mm, 5 m <i>m.č. 2.01 : 1,5*8*0,06*0,14 10*2*0,06*0,14</i>	m3	0,26880	25 000,00	6 720,00	RTS 23/ I	Indiv
56	762131164	Montáž bednění stěn cementotřískovými deskami <i>m.č. 2.01 : (3*2,1)-(0,9*1,97)</i>	m2	4,52700	250,00	1 131,75	RTS 23/ I	Indiv
57	59590603	Deska cemetotřísková tl. 14 mm <i>4,527*1,1</i>	m2	4,97970	550,00	2 738,84	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 763</b>		<b>Dřevostavby</b>				<b>676,13</b>		
58	763614122	M.podlahy z desek do tl.18 mm, P+D, sponky vč. dodávky desky OSB 3N tl. 18 mm <i>mobilní nájezd : 1,00*1</i>	m2	1,00000	650,00	650,00	RTS 23/ I	Indiv
59	998763101	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	0,01045	2 500,00	26,13	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>16 174,38</b>		
60	998764202	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	109,87500	5,00	549,38	RTS 23/ I	Indiv
61	764510450	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 330 mm <i>označení K1 : 0,40*2 označení K10 : 1,45*2 označení K9 : 1,40*2 označení K11 : 1,5*2</i>	m	12,50000	1 250,00	15 625,00	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		označení K17 : 3		3,00000				
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>1 333 590,24</b>		
62	54914PC	Kličky se štítem dveří., zámek dle výběru investora	kus	19,00000	950,00	18 050,00	Vlastní	Indiv
63	553/01	Okno Al 1kř, S, 3sklo - 400x400 mm	ks	2,00000	20 000,00	40 000,00	Vlastní	Indiv
64	553/02	Okno Al 1kř, S, 3sklo - 1500x450 mm	ks	4,00000	30 000,00	120 000,00	Vlastní	Indiv
65	553/03	Okno Al 1kř, S, 3sklo - 1400x450 mm	ks	2,00000	30 000,00	60 000,00	Vlastní	Indiv
66	553/04	Okno Al 3kř, S, 3sklo - 3000x550 mm	ks	1,00000	60 000,00	60 000,00	Vlastní	Indiv
67	611601213	Dveře vnitřní RAL plné 1-křídle 800 x 1970 mm lak lakované, 30 barev	kus	8,00000	3 550,00	28 400,00	RTS 23/ I	Indiv
68	611601214	Dveře vnitřní RAL plné 1-křídle 900 x 1970 mm lak lakované, 30 barev	kus	4,00000	3 550,00	14 200,00	RTS 23/ I	Indiv
69	611601211	Dveře vnitřní RAL plné 1-křídle 600 x 1970 mm lak	kus	3,00000	3 550,00	10 650,00	RTS 23/ I	Indiv
70	611601212	Dveře vnitřní RAL plné 1-křídle 700 x 1970 mm lak lakované, 30 barev	kus	2,00000	3 550,00	7 100,00	RTS 23/ I	Indiv
71	611653604	Dveře protipožární profilované plné 1-křídle 900 x 1970 mm odstín středně šedý	kus	2,00000	13 000,00	26 000,00	RTS 23/ I	Indiv
72	61101	Dveře hliníkové dvoukřídle 1500/2100 prosklené, bezpečnostní sklo panikové kování, požární odolnost EW 30 C DP 3,	kus	1,00000	180 000,00	180 000,00	Vlastní	Indiv
		m.č. 2.02 : 1		1,00000				
73	61102	Dveře hliníkové jedno.křídle 800/2000 prosklené, bezpečnostní sklo panikové kování, požární odolnost EW 30 C DP 3,	kus	1,00000	165 000,00	165 000,00	Vlastní	Indiv
		m.č. 2.11 : 1		1,00000				
74	61103	Dveře hliníkové jedno křídlo 900/2000 prosklené, bezpečnostní sklo panikové kování, požární odolnost EW 30 C DP 3,	kus	1,00000	165 000,00	165 000,00	Vlastní	Indiv
		m.č.2.01 : 1		1,00000				
75	61104	Dveře hliníkové jedno křídlo 900/2000 plné	kus	1,00000	55 000,00	55 000,00	Vlastní	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 1.12 : 1		1,00000				
76	61105	Dveře hliníkové jedno křídlo 800/2000 plné	kus	3,00000	55 000,00	165 000,00	Vlastní	Indiv
		m.č. 1.S.01 : 1		1,00000				
		m.č. 2.18 : 1		1,00000				
		m.č.2.31 : 1		1,00000				
77	61106	Dveře hliníkové jedno křídlo 1100/2100 prosklené, bezpečnostní sklo	kus	2,00000	95 000,00	190 000,00	Vlastní	Indiv
		m.č. 2.03 : 2		2,00000				
78	998766202	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	2 063,49450	1,50	3 095,24	RTS 23/ I	Indiv
79	766661122	Montáž dveří do zárubně,otevřívavých 1kf.nad 0,8 m	kus	6,00000	700,00	4 200,00	RTS 23/ I	Indiv
80	766601114	Montáž těsnění přípoj. spáry, ostění, tmel+páska včetně dodávky tmele a pásky	m	21,40000	150,00	3 210,00	RTS 23/ I	Indiv
		označení O1 : 0,40*3*2		2,40000				
		označení O10 : (1,45+0,45*2)*2		4,70000				
		označení O9 : (1,40+0,45*2)*2		4,60000				
		označení O11 : (1,5+0,45*2)*2		4,80000				
		označení O17 : 3,0+0,95*2		4,90000				
81	766601121	Montáž těsnění přípoj. spáry, parapet, fólie,pásky včetně dodávky fólie a pásky	m	11,10000	350,00	3 885,00	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 2.16-2.17 : 0,40*2		0,80000				
		m.č. 2.18, 2.08 : 1,5*3		4,50000				
		m.č. 2.31, 2.32 : 1,4*2		2,80000				
		m.č. 1.12a : 3		3,00000				
82	766670021	Montáž kliky a štítku	kus	19,00000	300,00	5 700,00	RTS 23/ I	Indiv
83	766661112	Montáž dveří do zárubně,otevřívavých 1kf.do 0,8 m	kus	13,00000	700,00	9 100,00	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>353 253,96</b>		
84	767/11-PC	Sanitární příčka s dveřmi z vysokotlakého laminátu výšky 2100 mm v odstínu žlutém	m2	61,44000	3 850,00	236 544,00	Vlastní	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		M.č. 1.12b : (3,6+(1,25*3))*2		14,70000				
		m.č. 2.08-2.10 : (1,8+1,3)*2		6,20000				
		m.č. 2.12-2.14 : (2,15+1,68)*2		7,66000				
		m.č. 2.16-2.17 : 2,5*2		5,00000				
		m.č. 2.18 : (5,7+(1,2*5))*2		23,40000				
		m.č. 2.32 : 2,24*2		4,48000				
85	767/H4	Montáž dveří Al	ks	9,00000	3 000,00	27 000,00	Vlastní	Indiv
		m.č. 2.03 : 2		2,00000				
		m.č. 2.11 : 1		1,00000				
		m.č. 2.18 : 1		1,00000				
		m.č. 2.02 : 1		1,00000				
		m.č. 2.01 : 1		1,00000				
		m.č. 2.31 : 1		1,00000				
		m.č. 1.12a : 1		1,00000				
		m.č. 1S.01 : 1		1,00000				
86	762911111	Impregnace řeziva máčením	m2	3,00000	40,00	120,00	RTS 23/ I	Indiv
87	767/13	D+M fasádní rolety 900x2000mm z místnosti 2.01na tribunu odstín hliník uztamykatelná	ks	1,00000	16 800,00	16 800,00	Vlastní	Indiv
88	767/12	D+M uzamykatelná žaluzie v bufetu 2325x3980mm	ks	1,00000	35 705,00	35 705,00	Vlastní	Indiv
89	55331220	Prahová lišta PL-2, l=600 mm s profilovým silikonovým těsněním	kus	3,00000	850,00	2 550,00	RTS 23/ I	Indiv
		3		3,00000				
90	55331222	Prahová lišta PL-2, l=800 mm s profilovým silikonovým těsněním	kus	8,00000	1 150,00	9 200,00	RTS 23/ I	Indiv
		8		8,00000				
91	55331223	Prahová lišta PL-2, l=900 mm s profilovým silikonovým těsněním	kus	6,00000	1 300,00	7 800,00	RTS 23/ I	Indiv
		6		6,00000				

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
92	55331221	Prahová lišta PL-2, l=700 mm s profilovým silikonovým těsněním	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00	RTS 23/ I	Indiv
93	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	2 668,18200	2,50	6 670,46	RTS 23/ I	Indiv
94	767583354	Montáž vložené lišty	m	9,10000	95,00	864,50	RTS 23/ I	Indiv

zárubně :

označení D1 : 0,80*2	1,60000
označení D2 : 0,60*3	1,80000
označení D4 : 0,80*3	2,40000
označení D5 : 0,90	0,90000
označení D8 : 0,80*3	2,40000

95	767	Posunutí schodišťového zábradlí dl. 5 m. v místě zúžení schodiště na tribunu	kompl	1,00000	8 000,00	8 000,00	Vlastní	Indiv
----	-----	--	-------	---------	----------	----------	---------	-------

<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>384 206,44</b>		
-----------------	--	------------------------------------	--	--	--	-------------------	--	--

96	58581721	Podlahová hmota rychlá samonivelační	kg	1 538,50000	20,00	30 770,00	RTS 21/ I	Indiv
----	----------	--------------------------------------	----	-------------	-------	-----------	-----------	-------

181\*1,70\*5 1 538,50000

97	771/01 PC	Keramická dlažba dle výběru investora rozměr 200x 200 mm odstín středně šedá, protiskluzná 146 m2 R12-R13	m2	191,02650	600,00	114 615,90	Vlastní	Indiv
----	-----------	---	----	-----------	--------	------------	---------	-------

m.č. 1.12 a+b - R12,R13 : 17,48*1,05	18,35400
m.č. 1.12 a+b - R12, R13 : 3,47*1,05	3,64350
m.č. 1.38 - R10 : 15,8*1,05	16,59000
m.č. 2.03 - 2.04 - R10 : 20,7*1,05	21,73500
m.č. 2.05 - R12,R13 : 29,01*1,05	30,46050
m.č. 2.06 - R12,R13 : 8,95*1,05	9,39750
m.č. 2.07 - R12,R13 : 7,8*1,05	8,19000
m.č. 2.08-2.10 - R12,R13 : 7,04*1,05	7,39200
m.č. 2.11 - R10 : 5,1*1,05	5,35500
m.č. 2.12-14 - R12,R13 : 9,8*1,05	10,29000

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 2.15-17 - R12,R13 : 10,65*1,05		11,18250				
		m. č. 2.18 - R12,R13 : 21,8*1,05		22,89000				
		m.č. 2.20 - R12,R13 : 1,69*1,05		1,77450				
		m.č. 2.21- R12,R13 : 1,3*1,05		1,36500				
		m.č. 2.22 - R12,R13 : 1,7*1,05		1,78500				
		m.č. 2.23 - R12,R13 : 4,6*1,05		4,83000				
		m.č. 2.30 - R12,R13 : 4,03*1,05		4,23150				
		m.č. 2.31, 2.32 - R12,R13 : 9,7*1,05		10,18500				
		Keramický sokl - R10 : 1,31*1,05		1,37550				
98	998771202	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	4 002,92440	10,00	40 029,24	RTS 23/ I	Indiv
99	771579791	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	18,42000	15,00	276,30	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 2.11 : 5,1		5,10000				
		m.č. 2.20 : 1,69		1,69000				
		m.č. 2.21 : 1,3		1,30000				
		m.č. 2.22 : 1,7		1,70000				
		m.č. 2.23 : 4,6		4,60000				
		m.č. 2.30 : 4,03		4,03000				
100	771101210	Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr	m2	181,93000	45,00	8 186,85	RTS 23/ I	Indiv
101	771479001	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	13,10000	100,00	1 310,00	RTS 23/ I	Indiv
		m.č.1.38 : 13,1		13,10000				
102	771475014	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cmL (flex.lepidlo), FL (spár.hmota)	m	13,10000	195,00	2 554,50	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 1.38 : 13,1		13,10000				
103	771578011	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	390,99000	75,00	29 324,25	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 1.12 a - 1.12 c : 28,2+(13*2)		54,20000				
		m.č. 2.05 : 25,2+(15*2)		55,20000				
		m.č. 2.06 : 8,95+(4*2)		16,95000				
		m.č. 2.07 : 7,8+(7*2)		21,80000				

### Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 2.08 : 11,5+(5*2)		21,50000				
		m.č. 2.12-1.14 : 15,3+(8*2)		31,30000				
		m.č. 2.15-2.17 : 18,84+(5*2)		28,84000				
		m.č. 2.18 : 20,6+(7*2)		34,60000				
		m.č. 2.20 : 5,4+(7*2)		19,40000				
		m.č. 2.21 : 4,6+(5*2)		14,60000				
		m.č. 2.22 : 5,4+(8*2)		21,40000				
		m.č. 2.23 : 4,6+(5*2)		14,60000				
		m.č. 2.30 : 8,3+(7*2)		22,30000				
		m.č. 2.31, 2.32 : 16,3+(9*2)		34,30000				
104	771101116	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 30 mm	m2	180,62000	120,00	21 674,40	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 1.12 a+b : 17,48		17,48000				
		m.č. 1.12 a+b : 3,47		3,47000				
		m.č. 1.38 : 15,8		15,80000				
		m.č.2.03 - 2.04 : 20,7		20,70000				
		m.č. 2.05 : 29,01		29,01000				
		m.č. 2.06 : 8,95		8,95000				
		m.č.2.07 : 7,8		7,80000				
		m.č.2.08-2.10 : 7,04		7,04000				
		m.č. 2.11 : 5,1		5,10000				
		m.č. 2.12-14 : 9,8		9,80000				
		m.č. 2.15-17 : 10,65		10,65000				
		m. č. 2.18 : 21,8		21,80000				
		m.č. 2.20 : 1,69		1,69000				
		m.č. 2.21 : 1,3		1,30000				
		m.č. 2.22 : 1,7		1,70000				
		m.č. 2.23 : 4,6		4,60000				

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 2.30 : 4,03		4,03000				
		m.č. 2.31, 2.32 : 9,7		9,70000				
105	771575107	Montáž podlah keram.,režné hladké, tmel, 20x20 cm 9 L (flex.lepidlo), FL (spár.hmota)	m2	180,62000	750,00	135 465,00	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 1.12 a+b : 17,48		17,48000				
		m.č. 1.12 a+b : 3,47		3,47000				
		m.č. 1.38 : 15,8		15,80000				
		m.č.2.03 - 2.04 : 20,7		20,70000				
		m.č. 2.05 : 29,01		29,01000				
		m.č. 2.06 : 8,95		8,95000				
		m.č.2.07 : 7,8		7,80000				
		m.č.2.08-2.10 : 7,04		7,04000				
		m.č. 2.11 : 5,1		5,10000				
		m.č. 2.12-14 : 9,8		9,80000				
		m.č. 2.15-17 : 10,65		10,65000				
		m. č. 2.18 : 21,8		21,80000				
		m.č. 2.20 : 1,69		1,69000				
		m.č. 2.21 : 1,3		1,30000				
		m.č. 2.22 : 1,7		1,70000				
		m.č. 2.23 : 4,6		4,60000				
		m.č. 2.30 : 4,03		4,03000				
		m.č. 2.31, 2.32 : 9,7		9,70000				
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>523 464,29</b>		
106	776512000	Lepení povlakových podlah ze čtverců pryžových pouze položení - pryž ve specifikaci	m2	39,38000	445,00	17 524,10	RTS 23/ I	Indiv
		m.č.2.25 : 39,38		39,38000				



## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
107	77602R	Pryžová krytina o rozměru 1,0x1,0 m tl. 10 mm z černých SBR granulí 1-3mm včetně bar. EPDM granulí 1-4 mm	m2	43,31800	800,00	34 654,40	Vlastní	Indiv
				<i>m.č. 2.25 : 39,38*1,1</i>		<i>43,31800</i>		
108	776521110	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na lepidlo	m2	239,09400	270,00	64 555,38	RTS 23/ I	Indiv
				<i>Kaučuková podlaha :</i>				
				<i>M.č. 2.01 : 30,34</i>		<i>30,34000</i>		
				<i>m.č.2.02 : 94,5</i>		<i>94,50000</i>		
				<i>m.č. 2.24 : 26,9</i>		<i>26,90000</i>		
				<i>m.č. 2.26 : 10,55</i>		<i>10,55000</i>		
				<i>sokl : (18,9+41,04+27,4+11,7)*0,1</i>		<i>9,90400</i>		
				<i>PVC podlaha :</i>				
				<i>m.č. 2.19 : 13,38</i>		<i>13,38000</i>		
				<i>m.č. 2.27 : 21,67</i>		<i>21,67000</i>		
				<i>m.č. 2.28 : 8,25</i>		<i>8,25000</i>		
				<i>m.č. 2.29 : 23,6</i>		<i>23,60000</i>		
109	776101121	Provedení penetrace podkladu pod.povlak.podlahy	m2	268,57000	71,50	19 202,76	RTS 23/ I	Indiv
				<i>kaučuková podlaha : 162,29</i>		<i>162,29000</i>		
				<i>PVC podlaha : 66,9</i>		<i>66,90000</i>		
				<i>Pryžová podlaha : 39,38</i>		<i>39,38000</i>		
110	776101115	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	268,57000	120,00	32 228,40	RTS 23/ I	Indiv
111	776101101	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy	m2	268,57000	4,00	1 074,28	RTS 23/ I	Indiv
112	58581502	Hmota samonivelační pod povlakové krytiny	kg	1 208,56500	42,00	50 759,73	RTS 23/ I	Indiv
				<i>plocha v tl. 3 mm : 268,57*1,5*3</i>		<i>1 208,56500</i>		
113	776421100	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu pouze lepení - soklík ve specifikaci	m	70,76000	65,50	4 634,78	RTS 23/ I	Indiv
				<i>m.č.2.19 : 14,96</i>		<i>14,96000</i>		

### Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 2.27 : 19,9		19,90000				
		m.č.2.28 : 10,6		10,60000				
		m.č. 2.29 : 25,3		25,30000				
114	28342458	Lišta soklová měkké PVC 30x30 mm 30/30 DEKOR, dl. 50 m, barevná	m	77,66000	30,00	2 329,80	RTS 23/ I	Indiv
		70,6*1,1		77,66000				
115	28410154	Linoleum tl. 2,5 mm, š. 2 m dle výběru investora odstín středně šedá	m2	73,59000	580,00	42 682,20	RTS 23/ I	Indiv
		66,9*1,1		73,59000				
116	77601R	Kaučuková krytina 1,22m x 15,0m, tloušťka 2mm	m2	181,29890	1 400,00	253 818,46	Vlastní	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

Jedná se o homogenní trvale pružnou dle EN 435, postup A (průměr trnu 20mm, bez vzniku trhlin), vulkanizovanou s rozměrovou stálostí dle EN 434 do 0,3% kaučukovou podlahovinu vysoké kvality ve formě pásů, klasifikovanou dle EN ISO 10874 jako třídu 23/34/42 (Byty/Komerční objekty/Průmyslové objekty). Je umožněno vytahování do soklu přímo z podlahy bez sváru podél stěn. Je možno provést pokládku bez tmelení a svařování (neviditelná spára, systém "double cut"). Celková tloušťka dle EN 428 2mm, S odolností proti oděru při zátěži 5N dle ISO 4649, postup A, =< 150 mm<sup>3</sup>. Parametry na trvalou deformaci dle normy EN 433 v hodnotě 0,05 mm (při střední hodnotě <= 0,15mm při tl. < 2,5mm) a odolností při použití kolečkových židlí EN 425 - Vhodné pro kolečkové židle typ W, dle EN 12 529. Podlahovina musí mít parametry reakce na požár v hodnotách dle normy EN ISO 13501-1 vyhovující Třídě Bfl s1. Musí mít elektroizolační vlastnosti dle IEC 60093, VDE 0303 T.30 >10 na 10 Ohm. Materiál musí mít barevnou stálost vyhovující normě EN ISO 105-B02, postup 3, zkušební podmínky 6.1 a) s požadavkem nejméně 6 na modré stupnici >= stupeň 3 na šedé stupnici (=350MJ/m<sup>2</sup>) a výsledkem šedá stupnice >= stupeň 3 na EN 20 105-A02 a dobrou odolností proti chemikáliím dle normy EN 423. Nezbytná je odolnost proti hořící cigaretě dle EN 1399 s požadavkem: Postup A (odho. hořící ned.) >= stupeň 4, Postup B (propálení) >= stupeň 3 s výsledkem: splňuje. Protiskluznost materiálu dle normy DIN 51130 shodné s BGR 181, s výsledkem R9. ožadavky na tvrdost materiálu dle ISO 7619 s požadavkem >= 75 shore A, s výsledkem 92 shore A. Uvolňování toxických plynů při požáru dle DIN 53 436 s výsledkem (Toxické plyny z nízkotepele karbonizace). Zlepšení zvukové izolace proti impaktnímu hluku dle ISO 10140-3 alespoň 6dB. Elektrostatická reakce při chůzi EN 1815, s výsledkem antistatické, v případě kaučukových krytin < 2kV. Tepelná vodivost materiálu dle EN 12667 minimálně 0,61W/mK. Materiál neobsahuje žádné halogeny a změkčovadla. Musí umožňovat úklid, údržbu a následnou obnovu za pomoci systému padů a čisté vody. Musí splňovat následující certifikaci: "der blau angel", "BRE A+ Rating" (nejlepší možné), ekologické řízení dle ISO 14001, GRENGUARD (certifikát kvality vzduchu v místnostech). deklaraci o ekologickém výrobku EPD podle ISO 14025.

M.č. 2.01 : 30,34*1,05	31,85700
m.č.2.02 : 94,5*1,05	99,22500
m.č. 2.24 : 26,9*1,05	28,24500
m.č. 2.26 : 10,55*1,05	11,07750
sokl : (18,9+41,04+27,4+11,7)*0,1*1,1	10,89440

<b>Díl: 781</b>	<b>Obklady keramické</b>	<b>445 797,35</b>
-----------------	--------------------------	-------------------

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
117	597 PC	Obklad keramický dle výběru investora o rozměru 200x200 mm v odstínu bílém	m2	340,66515	400,00	136 266,06	Vlastní	Indiv

obklad : 324,443\*1,05

340,66515

118	781111122T00	Lišty rohové, vanové, ukončující a dilatační Al	m	180,48500	200,00	36 097,00	Vlastní	Indiv
-----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	---------	-------

2.NP část A :

místnost 2.05 :

(8,60+0,44+3,40)\*2

24,88000

místnost 2.06 :

(2,475+1,70)\*2

8,35000

místnost 2.08 :

2,55\*2+1,80

6,90000

místnost 2.09 :

1,25+1,89

3,14000

místnost 2.10 :

1,25+0,90

2,15000

místnost 2.12 :

4,60+2,38+1,43

8,41000

místnost 2.13 :

1,05+1,65

2,70000

místnost 2.14 :

1,65+1,065

2,71000

místnost 2.15 :

(4,60+1,00)\*2

11,20000

místnost 2.16 :

2,05+1,46\*2

4,97000

místnost 2.17 :

2,05+0,90

2,95000

místnost 2.18 : (4,27+5,70)\*2

19,94000

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2.NP část B :						
		místnost 2.20 :						
		(1,45+1,10)*2		5,10000				
		místnost 2.21 :						
		1,10*4		4,40000				
		místnost 2.22 :						
		(1,45+1,00)*2		4,90000				
		místnost 2.23 :						
		1,10*4		4,40000				
		místnost 2.28 : (1,00*2,20)*2		4,40000				
		místnost 2.30 : (2,00+2,67)*2		9,34000				
		místnost 2.31 : (2,3+1,5)*2		7,60000				
		místnost 2.32 : (2,45+2,29)*2		9,48000				
		1.NP část A :						
		místnost 1.12a : (2,55+2,05)*2		9,20000				
		místnost 1.12b : (4,35+3,03)*2		14,76000				
		místnost 1.12c : (2,55+1,75)*2		8,60000				
119	998781202	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	4 552,37420	6,00	27 314,25	RTS 23/ I	Indiv
120	781320121	Obkládání parapetů do tmele šířky do 300 mm	m	12,60000	350,00	4 410,00	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 1.12 : 3		3,00000				
		m.č. 2.18 : 1,5*2		3,00000				
		m.č. 2.16-2.17 : 0,4*2+1,5		2,30000				
		m.č. 2.06 : 1,5		1,50000				
		m.č. 2.31-2.32 : 1,4*2		2,80000				
121	781101210	Penetrace podkladu pod obklady penetrační nátěr	m2	324,44300	45,00	14 599,94	RTS 23/ I	Indiv
		324,443		324,44300				
122	781415015	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, 20x20 mm (flex.lepidlo), (spár.hmota)	m2	324,44300	700,00	227 110,10	RTS 23/ I	Indiv

### Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 1.12 a+b : 66,494		66,49400				
		m.č. 1.12 c : 22,28		22,28000				
		m.č. 2.05 : 27,84		27,84000				
		m.č. 2.06 : 16,324		16,32400				
		m.č.2.07 : 10,8		10,80000				
		m.č.2.08-2.10 : 21,4		21,40000				
		m.č. 2.15-17 : 36,4		36,40000				
		m. č. 2.18 : 40,3		40,30000				
		m.č. 2.20 : 8,2		8,20000				
		m.č. 2.21 : 8		8,00000				
		m.č. 2.22 : 8,4		8,40000				
		m.č. 2.23 : 8		8,00000				
		m.č. 2.30 : 15,2		15,20000				
		m.č. 2.31, 2.32 : 30,8		30,80000				
		parapety :						
		m.č. 1.12 a+b : 3*0,45		1,35000				
		m.č.2.16 : 1,5*0,35		0,52500				
		m.č. 2.18 : 1,5*0,35		0,52500				
		m.č. 2.08 : 1,5*0,35		0,52500				
		m.č. 2.16, m.č. 2.17 : 0,4*0,35*2		0,28000				
		m.č. 2.31, 2.32 : 1,45*0,35		0,50750				
		m.č. 2.20 : 0,65*0,45		0,29250				
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>6 021,00</b>		
123	783222110	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2 x, antikoroz. email 2 x, ředidlo	m2	20,07000	300,00	6 021,00	RTS 23/ I	Indiv
		zárubně :						
		označení D1 : (0,80+2,00*2)*0,30*2		2,88000				
		označení D2 : (0,60+2,00*2)*0,30*3		4,14000				

### Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/02	Stavební úpravy
R:	SO02	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		označení D4 : (0,80+2,00*2)*0,30*3		4,32000				
		označení D5 : (0,90+2,00*2)*0,30		1,47000				
		označení D8 : (0,80+2,00*2)*0,30*3		4,32000				
		označení D3 : (0,7+2,05*2)*0,30		1,44000				
		označení D5 : (0,9+2,05*2)*0,30		1,50000				

<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>142 471,50</b>		
124	784442001	Malba disperzní interiér.výška do 3,8 m 1barevná, 2x nátěr, 1x penetrace	m2	1 899,62000	75,00	142 471,50	RTS 23/ I	Indiv
		plocha štuku stěny : 1275,3		1 275,30000				
		plocha štuku stropu : 272,59		272,59000				
		plocha sádkartonových desek : 351,73		351,73000				

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **04**      **Letní stadion - etapa 2**

Objekt: **SO 01/03**      **Vedlejší rozpočtové náklady**

Rozpočet: **SO 01/3**      **Vedlejší rozpočtové náklady**

Objednatel: **Město Kopřivnice**  
**Štefánikova 1163**  
**74221      Kopřivnice**

IČO: **00298077**

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV				0,00
PSV				0,00
MON				0,00
Vedlejší náklady				0,00
Ostatní náklady				0,00
<b>Celkem</b>				<b>214 500,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %			<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %			<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %			<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %			<b>0,00</b> CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

**Cena celkem s DPH**

**0,00 CZK**

v

\_\_\_\_\_

dne

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Za zhotovitele

\_\_\_\_\_

Za objednatele



Popis stavby: 04 - Letní stadion - etapa 2

Popis objektu: SO 01/03 - Vedlejší rozpočtové náklady

Popis rozpočtu: SO 01/3 - Vedlejší rozpočtové náklady

Popis rozpočtu: SO 01/3 - Vedlejší rozpočtové náklady

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	
Cena celkem					0,00	0,0

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/03	Vedlejší rozpočtové náklady
R:	SO 01/3	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>					<b>142 500,00</b>		
1	00411 R	Přípravné a průzkumné služby či práce - prověření napojovacích bodů	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	RTS 23/ I	Indiv	
2	00511 R	Geodetické práce při provádění stavby -vytyčení stavby, inž.sítí, měření rovinatosti v objektu	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	RTS 23/ I	Indiv	
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,00000	55 000,00	55 000,00	RTS 23/ I	Indiv	
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	65 000,00	65 000,00	RTS 23/ I	Indiv	
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	RTS 23/ I	Indiv	
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>					<b>72 000,00</b>		
6	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	RTS 23/ I	Indiv	
7	005231040R	Provozní řády	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	RTS 23/ I	Indiv	
8	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	RTS 23/ I	Indiv	
9	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00	RTS 23/ I	Indiv	
10	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	RTS 23/ I	Indiv	
11	ON - 1	Odpojení inženýrských sítí	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní	Indiv	
12	ON01	Pojištění proti vlivu vyšší moci	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní	Indiv	
13	ON02	Čištění přilehlých komunikací a prostor dotčených stavbou	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní	Indiv	
14	ON04	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní	Indiv	
15	ON05	Nezměřitelné práce z důvodu nepředpokládaných prací	hod	50,00000	450,00	22 500,00	Vlastní	Indiv	
16	ON06	Zajištění ostrahy stavby a staveniště	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní	Indiv	

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **04**      **Letní stadion - etapa 2**

Objekt: **SO 01/04**      **Zdravotechnika**

Rozpočet: **SO 01/4**      **Zdravotechnika**

Objednatel: **Město Kopřivnice**      IČO: **00298077**  
**Štefánikova 1163**      DIČ:  
**74221**      **Kopřivnice**

Zhotovitel:      IČO:  
DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>1 294 745,05</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH** **0,00** CZK

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

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

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

Popis stavby: 04 - Letní stadion - etapa 2  
Popis objektu: SO 01/04 - Zdravotechnika  
Popis rozpočtu: SO 01/4 - Zdravotechnika  
Popis rozpočtu: SO 01/4 - Zdravotechnika

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
4	Vodorovné konstrukce	HSV			0,00	
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			0,00	
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	
721	Vnitřní kanalizace	PSV			0,00	
722	Vnitřní vodovod	PSV			0,00	
725	Zařizovací předměty	PSV			0,00	
726	Předstěnové systémy	PSV			0,00	
799	Ostatní	PSV			0,00	
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	
Cena celkem					0,00	0,0

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/04	Zdravotechnika
R:	SO 01/4	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>22 800,00</b>		
1	411387531	Zabetonování otvorů do 0,25 m <sup>2</sup> ve stropích železobetonových a tvárniceových a v klenbách cihelných nebo betonových	kus	38,00000	600,00	22 800,00	RTS 23/ I	Indiv
		kanalizace : 11+11		22,00000				
		vodovod : 16		16,00000				
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>32 170,00</b>		
2	612403386	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x10cm maltou z SMS	m	113,00000	215,00	24 295,00	RTS 23/ I	Indiv
		kanalizace : 19+23		42,00000				
		vodovod : 40+31		71,00000				
3	612423531	Omítka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, štuková	m <sup>2</sup>	6,30000	1 250,00	7 875,00	RTS 23/ I	Indiv
		2,85+3,45		6,30000				
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>26 254,60</b>		
4	972055141	Vybourání otvorů stropy prefa 0,0225 m <sup>2</sup> , nad 12 cm	kus	35,00000	172,60	6 041,00	RTS 23/ I	Indiv
		podlaha						
		kanalizace : 3+7		10,00000				
		vodovod : 16+9		25,00000				
5	972055231	Vybourání otvorů ve stropích nebo klenbách z dutých prefabrikátů plochy do 0,09 m <sup>2</sup> , tloušťky do 120 mm	kus	12,00000	158,30	1 899,60	RTS 23/ I	Indiv
		8+4		12,00000				
6	974031142	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 7 cm	m	16,00000	136,90	2 190,40	RTS 23/ I	Indiv
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ).						
		14+2		16,00000				
7	974031143	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm	m	94,00000	161,90	15 218,60	RTS 23/ I	Indiv
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ).						

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/04	Zdravotechnika
R:	SO 01/4	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		vodovod : 40+31		71,00000				
		kanalizace : 23		23,00000				
8	974031153	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	5,00000	181,00	905,00	RTS 23/ I	Indiv
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>167 860,45</b>		
9	721176102	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40	m	23,00000	345,30	7 941,90	RTS 23/ I	Indiv
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
		12+11		23,00000				
10	721176103	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	35,00000	385,80	13 503,00	RTS 23/ I	Indiv
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
		15+20		35,00000				
11	721176114	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	13,00000	878,80	11 424,40	RTS 23/ I	Indiv
		Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí.						
		Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.						
		12+1		13,00000				
12	721176115	Potrubí HT odpadní svislé, D 110 x 2,7 mm	m	42,00000	950,20	39 908,40	RTS 23/ I	Indiv
		Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí.						
		Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.						
		32+10		42,00000				
13	721176116	Potrubí HT odpadní svislé, D 125 x 3,1 mm	m	8,00000	1 339,60	10 716,80	RTS 23/ I	Indiv
		Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí.						
		Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.						
		7+1		8,00000				
14	721194104	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci	kus	14,00000	102,40	1 433,60	RTS 23/ I	Indiv



## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/04	Zdravotechnika
R:	SO 01/4	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		8+6		14,00000				
15	721194105	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	20,00000	111,90	2 238,00	RTS 23/ I	Indiv
		14+6		20,00000				
16	721194109	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci	kus	18,00000	167,90	3 022,20	RTS 23/ I	Indiv
		13+5		18,00000				
17	721223423	Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem, zápachový uzávěr funkční i při vyschnutí, 123x123mm/115x115mm, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000	1 861,10	11 166,60	RTS 23/ I	Indiv
18	721273150	Ventilační hlavice D 50, 75, 110 mm, přívzdušňovací ventil D 50/75/110 mm s dvojitou izolační stěnou , s masivní pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou proti hmyzu...	kus	5,00000	1 371,70	6 858,50	RTS 23/ I	Indiv
19	721273160	Ventilační hlavice D 32, 40, 50 mm , přívzdušňovací ventil s adaptérem D 32/50 mm, mat. PP, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	776,40	1 552,80	RTS 23/ I	Indiv
20	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	125,00000	34,50	4 312,50	RTS 23/ I	Indiv
		83+42		125,00000				
21	721273200V	Čistící kus 50	kus	2,00000	185,70	371,40	Vlastní	Indiv
22	721273201V	Čistící kus 75	kus	3,00000	233,30	699,90	Vlastní	Indiv
23	721273202V	Čistící kus 110	kus	3,00000	203,60	610,80	Vlastní	Indiv
24	721273203V	Čistící kus 125	kus	1,00000	597,70	597,70	Vlastní	Indiv
25	721292312V	Demontáž stávajícího kanalizačního potrubí	ks	1,00000	1 786,10	1 786,10	Vlastní	Indiv
		přesný rozsah se určí na stavbě dle skutečného stavu množství demontovaného potrubí po odkrytí kanalizace						
26	721292313V	Rekonstrukce stávajícího odvětrání kanalizace nad střechu - viz popis výkresová dokumentace a TZ	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00	Vlastní	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/04	Zdravotechnika
R:	SO 01/4	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

přesný rozsah se určí na stavbě dle skutečného stavu množství demontovaného potrubí po odkrytí kanalizace

27	721292325V	Napojení nového odpadního potrubí na stávající odpadní potrubí nad podlahou suterénu	kompl	1,00000	14 705,20	14 705,20	Vlastní	Indiv
28	721313864V	Revizní dvířka na magnet 300x150 pro čistící kus	ks	11,00000	650,00	7 150,00	Vlastní	Indiv
29	721324578V	Protipožární manžety materiály a těsnící systémy dle ČSN EN 13501-2, DN 100	ks	5,00000	950,00	4 750,00	Vlastní	Indiv
30	721324579V	Protipožární manžety materiály a těsnící systémy dle ČSN EN 13501-2, DN 125	ks	3,00000	1 000,00	3 000,00	Vlastní	Indiv
31	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,11106	996,30	110,65	RTS 23/ I	Indiv

<b>Díl: 722</b>	<b>Vnitřní vodovod</b>					<b>317 007,24</b>		
-----------------	------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

32	722178711	Potrubí vícevrstvé vodovodní, polyfuzně svařené, D 20 x 2,8 mm	m	244,00000	365,60	89 206,40	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	--	---	-----------	--------	-----------	-----------	-------

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

104+140

244,00000

33	722178712	Potrubí vícevrstvé vodovodní, polyfuzně svařené, D 25 x 3,5 mm	m	81,00000	444,10	35 972,10	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	--	---	----------	--------	-----------	-----------	-------

Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

59+22

81,00000

34	722178713	Potrubí vícevrstvé vodovodní, polyfuzně svařené, D 32 x 4,4 mm	m	29,00000	594,10	17 228,90	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	--	---	----------	--------	-----------	-----------	-------

Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

10+19

29,00000

35	722178714	Potrubí vícevrstvé vodovodní, polyfuzně svařené, D 40 x 5,5 mm	m	11,00000	918,10	10 099,10	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	--	---	----------	--------	-----------	-----------	-------

Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/04	Zdravotechnika
R:	SO 01/4	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
36	722178714	Potrubí vícevrstvé vodovodní, polyfuzně svařené, D 40 x 5,5 mm	m	1,00000	918,10	918,10	RTS 23/ I	Indiv
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
37	722178715	Potrubí vícevrstvé vodovodní, polyfuzně svařené, D 50 x 6,9 mm	m	11,00000	1 133,50	12 468,50	RTS 23/ I	Indiv
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
38	722181211	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 6 mm, d 22 mm	m	101,00000	61,90	6 251,90	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy. 48,00+53,00 <span style="float: right;">101,00000</span>								
39	722181211	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 6 mm, d 25 mm	m	42,00000	64,30	2 700,60	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy. 27+15 <span style="float: right;">42,00000</span>								
40	722181211	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 6 mm, d 32 mm	m	24,00000	69,00	1 656,00	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy. 10,0+14,0 <span style="float: right;">24,00000</span>								
41	722181211	Izolace návleková tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 40 mm	m	11,00000	79,80	877,80	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.								
42	722181212	Izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 22 mm	m	9,00000	67,90	611,10	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.								
43	722181212	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm	m	4,00000	70,20	280,80	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.								

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/04	Zdravotechnika
R:	SO 01/4	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
44	722181214	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 22 mm	m	88,00000	101,20	8 905,60	RTS 23/ I	Indiv
<p style="color: green;">V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.</p> <p style="color: blue;">49,00+39,00 <span style="float: right;">88,00000</span></p>								
45	722181214	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 25 mm	m	35,00000	106,00	3 710,00	RTS 23/ I	Indiv
<p style="color: green;">V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.</p> <p style="color: blue;">28,00+7,00 <span style="float: right;">35,00000</span></p>								
46	722181235	Izolace návleková tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 32 mm	m	9,00000	145,20	1 306,80	RTS 23/ I	Indiv
<p style="color: green;">V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.</p>								
47	722190401	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 mm	kus	72,00000	291,80	21 009,60	RTS 23/ I	Indiv
<p style="color: blue;">40+32 <span style="float: right;">72,00000</span></p>								
48	722220111	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2"	kus	73,00000	252,50	18 432,50	RTS 23/ I	Indiv
<p style="color: green;">Včetně vyvedení a upevnění výpustek.</p> <p style="color: blue;">42+31 <span style="float: right;">73,00000</span></p>								
49	722220121	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2"	pár	2,00000	519,10	1 038,20	RTS 23/ I	Indiv
<p style="color: green;">Včetně vyvedení a upevnění výpustek.</p>								
50	722237121	Kohout vodovodní, kulový, 2x vnitřní závit, , DN 15 mm	kus	1,00000	236,90	236,90	RTS 23/ I	Indiv
51	722237123	Kohout vodovodní, kulový, 2x vnitřní závit, , DN 25 mm	kus	1,00000	397,70	397,70	RTS 23/ I	Indiv
52	722237131	Kohout vodovodní, kulový s vypouštěním, DN 15 mm	kus	8,00000	326,30	2 610,40	RTS 23/ I	Indiv
53	722237132	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	589,40	1 178,80	RTS 23/ I	Indiv
54	722237133	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	793,10	2 379,30	RTS 23/ I	Indiv
55	722237134	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	1 085,90	3 257,70	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/04	Zdravotechnika
R:	SO 01/4	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
56	722237135	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 40, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	1 544,30	3 088,60	RTS 23/ I	Indiv
57	722237661	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, 2x vnitřní závit, , DN 15 mm	kus	1,00000	256,10	256,10	RTS 23/ I	Indiv
58	722237664	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, 2x vnitřní závit, DN 32 mm	kus	1,00000	587,00	587,00	RTS 23/ I	Indiv
59	722265114	Vodoměr domovní DN 25 x 260 mm, Qn 3,5	kus	1,00000	3 412,60	3 412,60	RTS 23/ I	Indiv
60	722280106	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	355,00000	17,90	6 354,50	RTS 23/ I	Indiv

Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.

173,00+182,0

355,00000

61	722280107	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 40 mm	m	11,00000	20,20	222,20	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	--	---	----------	-------	--------	-----------	-------

Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.

62	722280108	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 40 do DN 50	m	11,00000	27,40	301,40	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	---	---	----------	-------	--------	-----------	-------

Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.

63	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 80 mm	m	377,00000	38,10	14 363,70	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	--	---	-----------	-------	-----------	-----------	-------

Včetně dodání desinfekčního prostředku.

185+192

377,00000

64	732421312	Čerpadlo oběhové Q=0,01l/s, H=0,05m	soubor	0,00000	5 500,00	0,00	RTS 23/ I	Indiv
65	734255115	Ventil pojistný, R140 DN 15 x 6,0 bar	kus	1,00000	670,30	670,30	RTS 23/ I	Indiv
66	734225811	Ventil automat.vyvaž.vnitř.z. DN 15	kus	1,00000	284,60	284,60	RTS 23/ I	Indiv
67	734295212	Filtr, vnitřní-vnitřní z. DN 20	kus	1,00000	259,60	259,60	RTS 23/ I	Indiv
68	734421160	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 03322, D 100	kus	1,00000	1 371,70	1 371,70	RTS 23/ I	Indiv
69	713461121V	Izolace potrubí-skružemi	m	18,00000	77,40	1 393,20	Vlastní	Indiv

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

70	72201V1	Připojovací a servisní armatura k exp. nádobě	ks	1,00000	1 055,00	1 055,00	Vlastní	Indiv
----	---------	---	----	---------	----------	----------	---------	-------

1

1,00000

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/04	Zdravotechnika
R:	SO 01/4	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
71	722181211V	Izolace návleková tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 50 mm	m	9,00000	94,00	846,00	Vlastní	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
72	722457313V	Protipožární tmel pro utěsnění prostupů požárními úseky- utěsnění	ks	12,00000	650,00	7 800,00	Vlastní	Indiv
				12				
				12,00000				
73	48466601	Nádoba expanzní vodárenská s vakem DE 8/10	kus	1,00000	2 492,20	2 492,20	RTS 23/ I	Indiv
74	631547218	Pouzdro potrubní izolační 54/40 mm kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou skleněnou mřížkou	m	18,00000	295,30	5 315,40	RTS 23/ I	Indiv
W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK								
75	998722202	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	%	2 654,90400	1,70	4 513,34	RTS 23/ I	Indiv
76	722254201	Hydrantový systém, box s plnými dveřmi průměr 19/30 mm, stálotvará hadice včetně dopojení	kus	2,00000	9 842,50	19 685,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>382 909,40</b>		
77	725110814	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	17,00000	109,50	1 861,50	RTS 23/ I	Indiv
78	725111622	Podomítkový tlakový splachovač s ovládací deskou 3/4, chrom, pro výlevku	soubor	1,00000	2 321,90	2 321,90	RTS 23/ I	Indiv
79	725014141	Klozet závěsný ZTP + sedátko, bílý	soubor	1,00000	7 726,50	7 726,50	RTS 23/ I	Indiv
80	725014163	Klozet závěsný včetně sedátka, hl.460 mm	soubor	18,00000	3 853,20	69 357,60	RTS 23/ I	Indiv
81	725130811	Demontáž pisoárové nádrže + 1 stání	soubor	5,00000	113,10	565,50	RTS 23/ I	Indiv
82	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	8,00000	108,30	866,40	RTS 23/ I	Indiv
83	725017153	Umyvadlo invalidní, bílé, šířka 640 mm, hloubka 550 mm	soubor	1,00000	3 753,10	3 753,10	RTS 23/ I	Indiv
84	725017162	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 550 mm, hloubka 450 mm	soubor	11,00000	2 121,80	23 339,80	RTS 23/ I	Indiv
85	725017331	Umývátko na šrouby 45 x 37 cm, bílé	soubor	2,00000	2 009,90	4 019,80	RTS 23/ I	Indiv
86	725220841	Demontáž van ocelových	soubor	1,00000	131,00	131,00	RTS 23/ I	Indiv
87	725291131	Invalidní program madlo dvojité pevné, rozměr 500 mm, bílé	soubor	1,00000	1 776,60	1 776,60	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/04	Zdravotechnika
R:	SO 01/4	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
88	725291136	Invalidi program madlo dvojitě sklopné, rozměr 830 mm, bílé	soubor	1,00000	2 368,40	2 368,40	RTS 23/ I	Indiv
89	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých v kuchyňské sestavě	soubor	2,00000	61,90	123,80	RTS 23/ I	Indiv
90	725019101	Výlevka stojící s plastovou mřížkou	soubor	1,00000	6 683,40	6 683,40	RTS 23/ I	Indiv
91	725334301	Nálevka se sifonem PP HL21, DN 32	kus	2,00000	613,20	1 226,40	RTS 23/ I	Indiv
92	725534225	Ohříváč elek. zásob. závěsný125	soubor	1,00000	10 516,40	10 516,40	RTS 23/ I	Indiv
Včetně upevnění zásobníků na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce.								
93	725814105	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, s maticí, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	71,00000	220,20	15 634,20	RTS 23/ I	Indiv
				40+31	71,00000			
94	725823111	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	13,00000	2 220,60	28 867,80	RTS 23/ I	Indiv
95	725823114	Baterie umyvadlové a dřezové dřezová, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	3 112,50	12 450,00	RTS 23/ I	Indiv
96	725825633	Baterie nástěná pro výlevku	kus	1,00000	2 813,70	2 813,70	RTS 23/ I	Indiv
97	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	12,00000	29,80	357,60	RTS 23/ I	Indiv
98	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	11,00000	29,80	327,80	RTS 23/ I	Indiv
99	725860167	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 32, 40 mm; pro pisoáry; PP; příslušenství přípojovací manžeta, krycí růžice odtoku, krycí růžice manžety, včetně dodávky materiálu	kus	11,00000	815,70	8 972,70	RTS 23/ I	Indiv
100	725860180	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	423,90	847,80	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/04	Zdravotechnika
R:	SO 01/4	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
101	725860202	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40, 50 mm x 6/4"; pro dřezy; PP; příslušenství stavitelný kulový kloub, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	460,80	1 843,20	RTS 23/ I	Indiv
102	725860227	Sifon ke sprchové vaničce PP HL520, D 50 mm HL 520, s krytkou z nerez oceli	kus	1,00000	1 276,50	1 276,50	RTS 23/ I	Indiv
<b>materiálu</b>								
103	725860251	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty umyvadlová, chromovaný kov, včetně dodávky materiálu	kus	13,00000	1 177,60	15 308,80	RTS 23/ I	Indiv
104	725122231V	PISOÁR - odsávací urinál - bílá, senzor a síťové napájení 24V, DC	soubor	11,00000	9 711,40	106 825,40	Vlastní	Indiv
105	725249103V	Sprchový kout s vaničkou 900x900x1910	soubor	1,00000	20 849,10	20 849,10	Vlastní	Indiv
106	725319101V	Kuchyňský dřez 500x550 s otvorem pro baterii a přepadem	soubor	1,00000	14 000,00	14 000,00	Vlastní	Indiv
107	725823126V	Baterie umyvadlová páková stojánková s prodlouženou pákou a raménkem, pro ZTP	ks	1,00000	2 970,80	2 970,80	Vlastní	Indiv
108	725849205V	Sprchová podomítková baterie, hlavová sprcha, sprchové rameno, chrom - 300 mm	kus	1,00000	10 285,30	10 285,30	Vlastní	Indiv
109	725860261V	Nízký umyvadlový sifon pro umyvadlo pro tělesně postižené	ks	1,00000	1 174,00	1 174,00	Vlastní	Indiv
110	998725202	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	%	3 666,50650	0,40	1 466,60	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 726 Předstěnové systémy</b>						<b>183 873,22</b>		
111	726211321	Modul-WC Duofix, , h 112 cm	soubor	18,00000	8 039,50	144 711,00	RTS 23/ I	Indiv
<b>ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 112 cm, včetně dodávky materiálu</b>								
<b>Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.</b>								
112	726211331	Modul-WC Duofix, ZTP, h 112 cm	soubor	1,00000	15 470,90	15 470,90	RTS 23/ I	Indiv
<b>tlumení hluku, bez ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 112 cm, včetně dodávky materiálu</b>								



## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/04	Zdravotechnika
R:	SO 01/4	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.								
113	726228911V	Ovládací tlačítko pro závěsné WC	ks	18,00000	1 138,30	20 489,40	Vlastní	Indiv
114	726228920V	Ovládací tlačítko pro závěsné WC ZTP pneumatické ovládání	ks	1,00000	2 287,40	2 287,40	Vlastní	Indiv
115	998726222	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 12 m	%	2 286,30000	0,40	914,52	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>120 024,00</b>		
116	799722721V	Ochranné pospojování vodovodního potrubí, aratur, zařizovacích předmětů, vč. revize	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	Vlastní	Indiv
117	799730856V	Pomocný materiál - spojovací, těsnící, drobné fitinky, konzoly, závěsy	kg	80,00000	303,70	24 296,00	Vlastní	Indiv
				kanalizace : 40	40,00000			
				vodovod : 40	40,00000			
118	900	HZS Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař)	h	240,00000	357,20	85 728,00	RTS 23/ I	Indiv
průzkumné práce na stavbě - prověření napojovacích bodů -10h								
				nezměřitelné práce z důvodu nepředpokládaných prací, které budou upřesněny v průběhu realizace stavby-kanalizace : 100	100,00000			
				průzkumné práce na stavbě - prověření napojovacích bodů- kanalizace : 20	20,00000			
				nezměřitelné práce z důvodu nepředpokládaných prací, které budou upřesněny v průběhu realizace stavby- voda : 100	100,00000			
				průzkumné práce na stavbě - prověření napojovacích bodů- voda : 20	20,00000			
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>5 869,34</b>		
119	979990111	Poplatek za uložení sutí - stavební keramika, skupina odpadu 170103	t	3,07296	450,00	1 382,83	RTS 23/ I	Indiv
120	979087213	Nakládání vybour.hmot na dop.prostředky-komunikace	t	3,07296	150,00	460,94	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/04	Zdravotechnika
R:	SO 01/4	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
121	979011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	3,07296	200,00	614,59	RTS 23/ I	Indiv
122	979011121	Příplatek za každé další podlaží	t	3,07296	150,00	460,94	RTS 23/ I	Indiv
123	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,07296	245,00	752,88	RTS 23/ I	Indiv

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

124	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3,07296	15,00	46,09	RTS 23/ I	Indiv
125	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,07296	250,00	768,24	RTS 23/ I	Indiv
126	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	3,07296	450,00	1 382,83	Vlastní	Indiv

<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>9 000,00</b>		
127	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	RTS 23/ I	Indiv

Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.

128	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	RTS 23/ I	Indiv
-----	------------	---------------------	--------	---------	----------	----------	-----------	-------

Koordinační činnosti a technologických dodávek stavby.

<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>26 976,80</b>		
129	008	Nájem lešení	Kč	1,00000	2 976,80	2 976,80	Vlastní	Indiv
130	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	2,00000	12 000,00	24 000,00	RTS 23/ I	Indiv

Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.

kanalizace : 1 1,00000

vodovod : 1 1,00000

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **04**      **Letní stadion - etapa 2**

Objekt: **SO 01/05**      **Vzduchotechnika**

Rozpočet: **SO 01/5**      **Vzduchotechnika**

Objednatel: **Město Kopřivnice**      IČO: **00298077**  
**Štefánikova 1163**      DIČ:  
**74221**      **Kopřivnice**

Zhotovitel:      IČO:  
      DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>255 236,61</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK

Zaokrouhlení      **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH**      **0,00** CZK

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

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

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

Popis stavby: 04 - Letní stadion - etapa 2  
Popis objektu: SO 01/05 - Vzduchotechnika  
Popis rozpočtu: SO 01/5 - Vzduchotechnika  
Popis rozpočtu: SO 01/5 - Vzduchotechnika

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	
728	Vzduchotechnika	PSV			0,00	
799	Ostatní	PSV			0,00	
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	
Cena celkem					0,00	0,0

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/05	Vzduchotechnika
R:	SO 01/5	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>19 213,00</b>		
1	970031100	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 100 mm 1ks tl.stěny 330mm 1ks tl.stěny 500mm	m	1,00000	3 000,00	3 000,00	RTS 23/ I	Indiv
2	970031130	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 130 mm tl.stěny 330mm 0,33+0,33+,5	m	1,16000	3 500,00	4 060,00	RTS 23/ I	Indiv
3	970031160	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 160 mm tl.stěny 330	m	0,66000	4 000,00	2 640,00	RTS 23/ I	Indiv
4	970031200	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 200 mm tl.stěny 500	m	0,50000	5 000,00	2 500,00	RTS 23/ I	Indiv
5	970031300	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 400 mm tl. stěny 300 mm	m	0,66000	6 500,00	4 290,00	RTS 23/ I	Indiv
6	970033300	Příp. za jádr. vrt. ve H nad 1,5m cihel do D 400mm	m	0,66000	850,00	561,00	RTS 23/ I	Indiv
7	970037100	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 100 mm	m	1,00000	400,00	400,00	RTS 23/ I	Indiv
8	970037130	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 130 mm 0,33+0,33+0,5 1,3	m	2,46000	450,00	1 107,00	RTS 23/ I	Indiv
9	970037160	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 160 mm	m	0,66000	500,00	330,00	RTS 23/ I	Indiv
10	970037200	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 200 mm	m	0,50000	650,00	325,00	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 728</b>		<b>Vzduchotechnika</b>				<b>131 579,98</b>		

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/05	Vzduchotechnika
R:	SO 01/5	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
11	728112115	Montáž a dodávka prostupů dn 500 mm do stěny v místnosti č. 2.05 + větrací mřížka	ks	2,00000	27 066,00	54 132,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
12	728112111V	Kruhové potrubí pr. 80mm, 25% tvarovek	m	3,00000	726,00	2 178,00	Vlastní	Indiv
13	728112112V	Kruhové potrubí pr. 100mm, 25% tvarovek	m	5,50000	666,50	3 665,75	Vlastní	Indiv
14	728112113V	Kruhové potrubí pr. 125mm, 25% tvarovek	m	2,00000	690,30	1 380,60	Vlastní	Indiv
15	728112114V	Kruhové potrubí pr. 150mm, 0% tvarovek	m	3,50000	499,90	1 749,65	Vlastní	Indiv
16	728112115V	Kruhové potrubí pr. 160mm, 20% tvarovek	m	8,00000	737,90	5 903,20	Vlastní	Indiv
17	728112116V	Kruhové potrubí pr. 180mm, 50% tvarovek	m	1,00000	1 166,40	1 166,40	Vlastní	Indiv
18	728112119V	Kruhové potrubí pr. 250mm, 20% tvarovek	m	2,00000	1 315,20	2 630,40	Vlastní	Indiv
19	728312122V	Akustický tlumič hluku pr.100,pr.200/300,50	kus	1,00000	2 660,20	2 660,20	Vlastní	Indiv
20	728312123V	Akustický tlumič hluku pr.160,pr.365/900,100	kus	1,00000	3 700,40	3 700,40	Vlastní	Indiv
21	728312124V	Akustický tlumič hluku pr.200,pr.310/600,50	kus	1,00000	3 410,00	3 410,00	Vlastní	Indiv
22	728312126V	Akustický tlumič hluku O125,pr.200/300,50	kus	1,00000	2 756,50	2 756,50	Vlastní	Indiv
23	728575140V	Talířový ventil , s upevňovacím rámečkem pr.80mm-Odvodní	kus	3,00000	392,80	1 178,40	Vlastní	Indiv
24	728575141V	Talířový ventil , s upevňovacím rámečkem pr.100mm-Odvodní	kus	6,00000	428,50	2 571,00	Vlastní	Indiv
25	728575143V	Talířový ventil , s upevňovacím rámečkem pr.125mm-Odvodní	kus	4,00000	464,20	1 856,80	Vlastní	Indiv
26	728575144V	Talířový ventil , s upevňovacím rámečkem pr.160mm-Odvodní	kus	3,00000	577,30	1 731,90	Vlastní	Indiv
27	728575301V	Fasádní plastová větrací mřížka pr.100	kus	2,00000	214,20	428,40	Vlastní	Indiv
28	728575302V	Fasádní plastová větrací mřížka pr.125	kus	2,00000	249,90	499,80	Vlastní	Indiv
29	728575303V	Fasádní plastová větrací mřížka pr.150	kus	1,00000	249,90	249,90	Vlastní	Indiv
30	728575304V	Fasádní plastová větrací mřížka pr.160	kus	1,00000	249,90	249,90	Vlastní	Indiv
31	728575305V	Fasádní plastová větrací mřížka pr.200	kus	1,00000	315,40	315,40	Vlastní	Indiv
32	728613264V	Zpětná klapka do spiro potrubí	ks	2,00000	616,60	1 233,20	Vlastní	Indiv
33	728613265V	Zpětná klapka do spiro potrubí, pr.160 mm	ks	1,00000	616,60	616,60	Vlastní	Indiv
34	728613266V	Zpětná klapka do spiro potrubí, pr.200 mm	ks	1,00000	739,10	739,10	Vlastní	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/05	Vzduchotechnika
R:	SO 01/5	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
35	728614212V	Nástěnný ventilátor V1, V4,V5 (Q= 130 m3/h; 15 Pa)	kus	3,00000	1 934,00	5 802,00	Vlastní	Indiv
36	728614213V	Nástěnný ventilátor V2 (Q= 190 m3/h; 20 Pa)	kus	1,00000	2 844,60	2 844,60	Vlastní	Indiv
37	728614221V	Ventilátor pro kruhové potrubí V6 (Q= 360 m3/h; 150 Pa)	kus	1,00000	2 291,10	2 291,10	Vlastní	Indiv
38	728614222V	Ventilátor pro kruhové potrubí V7 (Q= 110 m3/h; 90 Pa)	kus	1,00000	1 779,40	1 779,40	Vlastní	Indiv
39	728614223V	Nástěnný ventilátor V16 (Q= 80 m3/h; 15 Pa)	kus	1,00000	1 656,70	1 656,70	Vlastní	Indiv
40	728614226V	Ventilátor pro kruhové potrubí V6 (Q= 360 m3/h; 150 Pa)	kus	1,00000	2 291,10	2 291,10	Vlastní	Indiv
41	728614230V	Nástěnný ventilátor V3 (Q= 160 m3/h; 15 Pa)	kus	1,00000	2 844,60	2 844,60	Vlastní	Indiv
42	728657301V	Odsávač par pro kuchyň v m.č. 2.28, Vmin.=150 m3/h, včetně odvodního potrubí, sdk zákrytu+malby,	kompl	1,00000	14 000,00	14 000,00	Vlastní	Indiv

, odvodní fasádní mřížka, 2x vrtání prostupů pro potrubí apod. - přesná poloha bude určena na stavbě

43	998728202	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	%	820,75500	1,30	1 066,98	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>70 300,00</b>		
44	799728613V	Pomocný montážní materiál, spojovací, těsnící, konzoly,závěsy	kg	50,00000	215,40	10 770,00	Vlastní	Indiv
45	799728866V	Stavební práce - zapravení a utěsnění potrubí v prostupu	ks	7,00000	850,00	5 950,00	Vlastní	Indiv
46	900	HZS, Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař)	h	150,00000	357,20	53 580,00	RTS 23/ I	Indiv

nezměřitelné práce z důvodu nepředpokládaných prací, které budou upřesněny v průběhu realizace stavby : 100

průzkumné práce na stavbě - prověření napojovacích bodů : 20

seřízení množství vzduchu , uvedení do provozu : 30

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>243,63</b>		
47	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,07415	450,00	33,37	Vlastní	Indiv



## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/05	Vzduchotechnika
R:	SO 01/5	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
48	979087213	Nakládání vybour.hmot na dop.prostředky-komunikace	t	0,17594	150,00	26,39	RTS 23/ I	Indiv
49	979011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,17594	200,00	35,19	RTS 23/ I	Indiv
50	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,17594	245,00	43,11	RTS 23/ I	Indiv

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

51	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,17594	15,00	2,64	RTS 23/ I	Indiv
52	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,17594	250,00	43,99	RTS 23/ I	Indiv
53	979083117	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	0,17594	320,00	56,30	RTS 23/ I	Indiv
54	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	0,17594	15,00	2,64	RTS 23/ I	Indiv

<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>13 400,00</b>		
55	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 400,00	4 400,00	RTS 23/ I	Indiv

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

56	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	RTS 23/ I	Indiv
----	------------	--------------------	--------	---------	----------	----------	-----------	-------

Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.

57	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	RTS 23/ I	Indiv
----	------------	---------------------	--------	---------	----------	----------	-----------	-------

Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.

<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>20 500,00</b>		
58	008	Nájem lešení	Kč	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní	Indiv
59	101	Nákladní automobilová doprava	Kč	1,00000	6 000,00	6 000,00	Vlastní	Indiv
60	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00	RTS 23/ I	Indiv

Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** **04** **Letní stadion - etapa 2**

**Objekt:** **SO 01/06** **Vytápění**

**Rozpočet:** **SO 01/6** **Vytápění**

**Objednatel:** **Město Kopřivnice** **IČO: 00298077**  
**Štefánikova 1163** **DIČ:**  
**74221** **Kopřivnice**

**Zhotovitel:** **IČO:**  
**DIČ:**

**Vypracoval:**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>588 955,02</b>

**Rekapitulace daní**

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>

**Zaokrouhlení** **0,00 CZK**

**Cena celkem s DPH** **0,00 CZK**

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

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

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

Popis stavby: 04 - Letní stadion - etapa 2

Popis objektu: SO 01/06 - Vytápění

Popis rozpočtu: SO 01/6 - Vytápění

Popis rozpočtu: SO 01/6 - Vytápění

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			0,00	
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	
713	Izolace tepelné	PSV			0,00	
722	Vnitřní vodovod	PSV			0,00	
730	Ústřední vytápění	PSV			0,00	
733	Rozvod potrubí	PSV			0,00	
734	Armatury	PSV			0,00	
735	Otopná tělesa	PSV			0,00	
799	Ostatní	PSV			0,00	
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	
Cena celkem					0,00	0,0

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/06	Vytápění
R:	SO 01/6	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>38 850,00</b>		
1	612403387	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm	m	84,00000	275,00	23 100,00	RTS 23/ I	Indiv
2	612423531	Omítka rýh ve stěnách maltou vápennou štuková, o šířce rýhy do 150 mm, 84*0,15	m2	12,60000	1 250,00	15 750,00	RTS 23/ I	Indiv
				12,60000				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>18 396,00</b>		
3	974031154	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm	m	84,00000	219,00	18 396,00	RTS 23/ I	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).								
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>11 706,00</b>		
4	722181213	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 15 mm	m	87,00000	56,00	4 872,00	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky. ve zdi								
5	722181213	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 18 mm	m	20,00000	58,30	1 166,00	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky. ve zdi								
6	722181213	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 22 mm	m	40,00000	66,70	2 668,00	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
7	722181223	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 28 mm	m	40,00000	75,00	3 000,00	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>1 134,00</b>		
8	722181223	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 35 mm	m	14,00000	81,00	1 134,00	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
<b>Díl: 730</b>		<b>Ústřední vytápění</b>				<b>10 000,80</b>		

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/06	Vytápění
R:	SO 01/6	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
9	904	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci Topná zkouška	h	24,00000	416,70	10 000,80	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 733 Rozvod potrubí</b>						<b>143 385,00</b>		
10	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	185,00000	29,80	5 513,00	RTS 23/ I	Indiv
11	733110808	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32-50	m	121,00000	32,10	3 884,10	RTS 23/ I	Indiv
12	733163102	Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm	m	87,00000	475,00	41 325,00	RTS 23/ I	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
13	733163103	Potrubí z měděných trubek vytápění D 18 x 1,0 mm	m	20,00000	539,30	10 786,00	RTS 23/ I	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
14	733163104	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	40,00000	621,40	24 856,00	RTS 23/ I	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
15	733163105	Potrubí z měděných trubek vytápění D 28 x 1,5 mm	m	40,00000	896,40	35 856,00	RTS 23/ I	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
16	733163106	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 35 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	12,00000	1 173,70	14 084,40	RTS 23/ I	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
17	733167001	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm	kus	25,00000	177,40	4 435,00	RTS 23/ I	Indiv
18	733190306	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35	m	185,00000	14,30	2 645,50	RTS 23/ I	Indiv
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.								
<b>Díl: 734 Armatury</b>						<b>88 447,07</b>		
19	734100811	Demontáž přírubových armatur se dvěma přírubami, do DN 50	kus	6,00000	256,00	1 536,00	RTS 23/ I	Indiv
20	734200811	Demontáž armatur s 1závitem do G 1/2	kus	25,00000	14,30	357,50	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/06	Vytápění
R:	SO 01/6	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Radiátorový ventil , šroubení a odvzdušňovací ventil těles</b>								
21	734226212	Ventil termostatický, dvouregulační, přímý, bronzový, DN 15, s termostatickou hlavicí, PN 10, vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	25,00000	894,00	22 350,00	RTS 23/ I	Indiv
22	734266222	Šroubení uzavíratelné radiátorové regulační s vypouštěním, přímé, bronzové, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	50,00000	594,00	29 700,00	RTS 23/ I	Indiv
23	734266772	Šroubení svěrné na měď 15x1 mm - EK	kus	50,00000	103,60	5 180,00	RTS 23/ I	Indiv
24	734295321	Kohout kul.vypouštěcí, komplet, DN 15	kus	6,00000	188,10	1 128,60	RTS 23/ I	Indiv
25	734494213	Návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	24,00000	258,30	6 199,20	RTS 23/ I	Indiv
26	998734203	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	659,62000	0,60	395,77	RTS 23/ I	Indiv
27	734419160	Montáž termostatické hlavice	kus	54,00000	100,00	5 400,00	RTS 23/ I	Indiv

Etapa 2 : 26

26,00000

V 1.NP : 28

28,00000

28	5513730620	Hlavice termostatická B pro veřejní prostory	kus	54,00000	300,00	16 200,00	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>				<b>211 379,09</b>		
29	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	25,00000	173,80	4 345,00	RTS 23/ I	Indiv
30	735111810	Demontáž radiátorů litinových článkových	m2	27,72000	48,80	1 352,74	RTS 23/ I	Indiv

13 článků : 0,12\*0,6\*13\*3

2,81000

30 článků : 0,12\*0,6\*30\*8

17,28000

32 článků : 0,12\*0,6\*32\*1

2,30000

3 články : 0,12\*0,6\*3\*4

0,86000

38 článků : 0,12\*0,6\*38

2,74000

5 článků : 0,12\*0,6\*5

0,36000

2 články : 0,12\*0,6\*2\*2

0,29000

15 článků : 0,12\*0,6\*15

1,08000

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/06	Vytápění
R:	SO 01/6	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
31	735129140	Montáž otopných těles hliníkových článkových	m2	15,02500	771,40	11 590,29	RTS 23/ I	Indiv
		hliníkový radiátor 650/680/80 : 0,65*0,68*3		1,32600				
		hliníkový radiátor 1470/680/80 : 1,470*0,68*10		9,99600				
		hliníkový radiátor 1620/680/80 : 1,62*0,68		1,10160				
		hliníkový radiátor 160/680/80 : 0,16*0,68*7		0,76160				
		hliníkový radiátor 330/680/80 : 0,33*0,68		0,22440				
		hliníkový radiátor 800/680/80 : 0,8*0,68		0,54400				
		hliníkový radiátor 490/680/80 : 0,49*0,68*2		0,66640				
		otopný žebřík : 0,45*0,9		0,40500				
32	735171304	Těleso trubkové v. 900 mm, dl. 450 mm	kus	1,00000	2 577,20	2 577,20	RTS 23/ I	Indiv
		materiálu						
33	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	54,00000	38,10	2 057,40	RTS 23/ I	Indiv
34	735161812V	Demontáž otopných těles trubkových	kus	2,00000	119,00	238,00	Vlastní	Indiv
		trubkový registr v m.č. 1.13						
35	48455200	Radiátor článkový Al - 2 článkový	kus	7,00000	1 790,40	12 532,80	RTS 23/ I	Indiv
		hliníkový radiátor 161/680/80 : 7		7,00000				
36	48455201	Radiátor článkový Al - 4 článkový	kus	1,00000	2 999,70	2 999,70	RTS 23/ I	Indiv
		hliníkový radiátor 330/680/80 : 1		1,00000				
37	48455202	Radiátor článkový Al - 6 článkový	kus	2,00000	4 199,60	8 399,20	RTS 23/ I	Indiv
		hliníkový radiátor 490/680/80 : 2		2,00000				
38	48455203	Radiátor článkový Al - 8 článkový	kus	3,00000	5 458,90	16 376,70	RTS 23/ I	Indiv
		hliníkový radiátor 650/680/80 : 3		3,00000				
39	48455204	Radiátor článkový Al - 10 článkový	kus	1,00000	6 612,50	6 612,50	RTS 23/ I	Indiv
		hliníkový radiátor 800/680/80 : 1		1,00000				
40	48455208	Radiátor článkový Al - 18 článkový	kus	10,00000	11 856,80	118 568,00	RTS 23/ I	Indiv
		hliníkový radiátor 1470/680/80 : 10		10,00000				
41	48455208R01	Radiátor článkový Al - 20 článkový	kus	1,00000	13 057,30	13 057,30	Vlastní	Indiv



## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/06	Vytápění
R:	SO 01/6	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		hliníkový radiátor 1680/680/80 : 1		1,00000				
42	48455208R02	Otopný žebřík	kus	1,00000	5 286,50	5 286,50	Vlastní	Indiv
		Otopný žebřík 450/900 : 1		1,00000				
43	998735202	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m	%	1 313,59950	4,10	5 385,76	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>32 592,00</b>		
44	799730126V	Pomocný materiál montážní , spojovací, těsnící , konzoly,závěsy, drobné fitinky	kg	25,00000	303,60	7 590,00	Vlastní	Indiv
45	900	HZS Práce v tarifní třídě 6 (např. topenář)	h	60,00000	416,70	25 002,00	RTS 23/ I	Indiv
		průzkumné práce na stavbě - prověření napojovacích bodů -10h						
		nezměřitelné práce z důvodu nepředpokládaných prací, které budou upřesněny v průběhu realizace stavby : 50		50,00000				
		průzkumné práce na stavbě - prověření napojovacích bodů : 10		10,00000				
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>7 665,06</b>		
46	979087213	Nakládání na dopravní prostředky vybouraných hmot	t	6,91186	245,00	1 693,41	RTS 23/ I	Indiv
47	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	69,00000	15,00	1 035,00	RTS 23/ I	Indiv
		6,9*10		69,00000				
48	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	6,91186	250,00	1 727,97	RTS 23/ I	Indiv
49	979990101	Poplatek za uložení směsi betonu a cihel skupina 170101 a 170102	t	6,90000	450,00	3 105,00	RTS 23/ I	Indiv
50	979093111	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	6,91186	15,00	103,68	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>13 400,00</b>		
51	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 400,00	4 400,00	RTS 23/ I	Indiv
		Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
52	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	RTS 23/ I	Indiv

### Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/06	Vytápění
R:	SO 01/6	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.								
53	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	RTS 23/ I	Indiv
Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.								
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>12 000,00</b>		
54	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00	RTS 23/ I	Indiv
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.								

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **04**      **Letní stadion - etapa 2**

Objekt: **SO 01/07**      **Zateplení objektu**

Rozpočet: **SO 01/07**      **Zateplení objektu**

Objednatel: **Město Kopřivnice**      IČO: **00298077**  
**Štefánikova 1163**      DIČ:  
**74221**      **Kopřivnice**

Zhotovitel:      IČO:  
      DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny				Celkem
HSV				0,00
PSV				0,00
MON				0,00
Vedlejší náklady				0,00
Ostatní náklady				0,00
<b>Celkem</b>				<b>6 801 136,47</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH** **0,00** CZK

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

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

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

Popis stavby: 04 - Letní stadion - etapa 2

Popis objektu: SO 01/07 - Zateplení objektu

Popis rozpočtu: SO 01/07 - Zateplení objektu

Popis rozpočtu: SO 01/07 - Zateplení objektu

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			0,00	
4	Vodorovné konstrukce	HSV			0,00	
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			0,00	
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			0,00	
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			0,00	
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			0,00	
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	
711	Izolace proti vodě	PSV			0,00	
712	Povlakové krytiny	PSV			0,00	
713	Izolace tepelné	PSV			0,00	
760	Sádkartonové konstrukce	PSV			0,00	
762	Konstrukce tesařské	PSV			0,00	
764	Konstrukce klempířské	PSV			0,00	
766	Konstrukce truhlářské	PSV			0,00	
767	Konstrukce zámečnické	PSV			0,00	
783	Nátěry	PSV			0,00	
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			0,00	
Cena celkem					0,00	0,0

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>164 420,10</b>		
1	139601102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 36*0,6*1,8	m3	38,88000	1 250,00	48 600,00	RTS 23/ I	Indiv
2	162201203	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	38,88000	225,00	8 748,00	RTS 23/ I	Indiv
3	162201210	Příplatek za dalš.10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4 68,364*5	m3	341,82000	55,00	18 800,10	RTS 23/ I	Indiv
4	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 8 - 16 mm 36*0,3*0,6	m3	6,48000	1 400,00	9 072,00	RTS 23/ I	Indiv
5	175101201	Obsyp objektu bez prohození sypaniny 36*1,2*0,9	m3	38,88000	500,00	19 440,00	RTS 23/ I	Indiv
6	181101111	Úprava pláně v zářezech se zhutněním - ručně 36*1	m2	36,00000	55,00	1 980,00	RTS 23/ I	Indiv
7	113109310	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm 84*0,6	m2	50,40000	500,00	25 200,00	RTS 23/ I	Indiv
8	181301103	Rozprostření ornice, rovina, tl. 15-20 cm,do 500m2	m2	36,00000	125,00	4 500,00	RTS 23/ I	Indiv
9	583326831	Kamenivo těžené 16/32 Tovačov, OLK (26*1800)/1000	t	46,80000	600,00	28 080,00	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>52 915,45</b>		
10	440321315	Střešní konstrukce z betonu železového C 20/25 Betonová deska nad PIR panely : m.č. 2.12-2.17 : 7,6*2,5*0,07 m.č. 2.18 : 5,4*2,5*0,07 m.č. 2.31 : 3,6*2,5*0,07	m3	2,90500	3 500,00	10 167,50	RTS 23/ I	Indiv
11	440351201	Bednění střešní konstr. šířky do 25 cm - zřízení střecha nad WC : m.č. 2.12-2.17 : 7,6+5	m2	31,60000	850,00	26 860,00	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č.2.18 : 5,4+5		10,40000				
		m.č. 2.31 : 3,6+5		8,60000				
12	440351202	Bednění střešní konstr. šířky do 25 cm -odstranění	m2	31,60000	150,00	4 740,00	RTS 23/ I	Indiv
13	440361821	Výztuž střešní konstrukce z betonářské oceli B500B (10 505)	t	0,20269	55 000,00	11 147,95	RTS 23/ I	Indiv
		karí sítě 100x6/100x6 mm : (((7,6*2,5)+(5,4*2,5)+(3,6*2,5))*1,1)*4,44/1000		0,20269				
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>29 766,04</b>		
14	601016193	Penetrace hloubková stropů	m2	457,93910	65,00	29 766,04	RTS 23/ I	Indiv
		plocha sádkokartonu : 342,623+115,3161		457,93910				
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>2 389 201,44</b>		
15	622311135	Zateplovací systém, fasáda, minerální vlna tl.160 mm se silikon omítkou, lepidlo	m2	883,48662	1 900,00	1 678 624,58	RTS 23/ I	Indiv

Plocha fasády vstupní JZ :

40,38*2,6	104,98800
7,6*8,6	65,36000
3,7*3,2	11,84000
4,85*8,2	39,77000
5,09*44,5	226,50500
3,2*4,2	13,44000
okna + dveře : -(3*1,5*13)	-58,50000
-(6*0,55*6)	-19,80000
-(1,5*0,55*6)	-4,95000
-0,8*0,55	-0,44000
-1,6*2,38	-3,80800
-0,8*1,97	-1,57600
-0,9*1,97	-1,77300

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		plocha fasády boční SZ :						
		55		55,00000				
		plocha fasády boční JV :						
		51		51,00000				
		Zateplení stěn schodiště na tribunu :						
		(34,39*2)-(0,9*1,97)-(0,4*1,5)-(0,4*0,4*2)		66,08700				
		20,6		20,60000				
		Zateplení stěn tribuny m.č.2.30 : ((2,96+1,25+1,75)*2,4)-		11,58400				
		(0,8*2,00)-(1,4*0,4*2)						
		Zateplení stěn tribuny m.č. 2.12-2.16 : 2,4*9,49-(1,5*0,4)		22,17600				
		Zateplení stěn tribuny m.č.2.18 : 2,4*6,35-(1,5*0,4)-(0,9*2)		12,84000				
		Zateplení stěn šaten 1.NP : 1,6*40-(1,85*0,9)-(1,2*0,9*3)-		42,84100				
		(1,3*0,9)-(3*0,95*3)-(0,75*0,9)-(2,07*0,9*2)-(2,37*0,9)						
		Zateplení podhledu : 1,87*44,23*1,2		99,25212				
		Zateplení podhledu schodiště : 7,8*2,5		19,50000				
		8,14*2,5		20,35000				
		zateplení vnitřních stěn v objektu :						
		m.č. 1.14 : 8,85*3,87-(0,8*1,97)		32,67350				
		m.č. 1.15 : 5,7*3,8		21,66000				
		m.č. 1.16 : 6*3,9-(0,9*1,97)		21,62700				
		m.č. 1.40 : 6,35*2,4		15,24000				
16	622424521	Oprava vnějších omítek štukových, čl. IV, do 50 %	m2	196,53950	300,00	58 961,85	RTS 23/ I	Indiv
		Omítka nad nad zateplením : (3*57,6-(0,7*3*10))/2		75,90000				
		omítka ze strany tribuny : ((2,63*4,4*12)-(0,7*3*10))/2		58,93200				



## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		garáž na JV straně : ((13,04+18,96+4,1+20,13)-(2,75*2,5)-(1,8*0,6*2)-(1,6*0,6))/2		23,11750				
		fasáda v mítě tribuny m.č. 1.15 : (4,6-(1,2*0,9))/2		1,76000				
		zěné stěny ve středu tribuny : (2,15*4*4,1)/2		17,63000				
		(8*1,2*4)/2		19,20000				
17	622481211	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Baunit	m2	393,07900	150,00	58 961,85	RTS 23/ I	Indiv
		Omítka nad nad zateplením : 3*57,6-(0,7*3*10)		151,80000				
		omítka ze strany tribuny : (2,63*4,4*12)-(0,7*3*10)		117,86400				
		garáž na JV straně : (13,04+18,96+4,1+20,13)-(2,75*2,5)-(1,8*0,6*2)-(1,6*0,6)		46,23500				
		fasáda v mítě tribuny m.č. 1.15 : 4,6-(1,2*0,9)		3,52000				
		zěné stěny ve středu tribuny : 2,15*4*4,1		35,26000				
		8*1,2*4		38,40000				
18	622472152	Omítka stěn vnější silikonsilikátová slož. II. ruč	m2	393,07900	750,00	294 809,25	RTS 23/ I	Indiv
19	622311150	Povrchová úprava ostění KZS s omítkou Silikon, lepidlo	m2	122,39900	1 950,00	238 678,05	RTS 23/ I	Indiv

0

okna : (3+0,9+0,9)*0,3	1,44000
(1,5+0,55+0,55)*0,3*5	3,90000
(1,38+0,55+0,55)*0,3*2	1,48800
(3,0+0,55+0,55)*0,3*5	6,15000
(0,8+0,55+0,55)*0,3	0,57000
(3,0+1,35+1,35)*0,3*4	6,84000
(1,4+1,5+1,5)*0,3*15	19,80000
(0,65+1,5+1,5)*0,3*2	2,19000
(1,5+1,35+1,35)*0,3	1,26000
(1,35*3)*0,3	1,21500

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(3+1,4)*10		44,00000				
		(2,9+0,87*2)*0,3		1,39200				
		(1,85+0,95*2)*0,3		1,12500				
		(1,2+0,9*2)*0,3*3		2,70000				
		(1,3+0,95*2)*0,3		0,96000				
		(3,0+0,95*2)*0,3*3		4,41000				
		(0,75+0,95*2)*0,3		0,79500				
		(2,07+0,95*2)*0,3*2		2,38200				
		(2,37+0,95*2)*0,3		1,28100				
		(1,45+0,45*2)*0,3*5		3,52500				
		(0,4*3)*2		2,40000				
		Dveře : (1,74+2,45*2)*0,3		1,99200				
		(1,0+2,02*2)*0,3*7		10,58400				
20	622454521	Oprava vnějších omítek cement.,štukových do 50 % vyspravení po odkopu spodní stavby v místě šaten od hřiště	m2	141,12000	300,00	42 336,00	RTS 23/ I	Indiv
		(43,9+23,3)*2,1		141,12000				
21	283764012	Deska fasádní tl. 30 mm minerální vlna	m2	134,63890	125,00	16 829,86	RTS 23/ I	Indiv
		122,399*1,1		134,63890				
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>11 760,00</b>		
22	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm	m	84,00000	140,00	11 760,00	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>177 681,00</b>		
23	941941042	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 30 m	m2	755,80000	85,00	64 243,00	RTS 23/ I	Indiv
		Včetně kotvení lešení.						
		57*11		627,00000				
		64,4 *2		128,80000				
24	941941191	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	1 511,60000	45,00	68 022,00	RTS 23/ I	Indiv
		755,8*2		1 511,60000				

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
25	941941842	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 30 m	m2	755,80000	45,00	34 011,00	RTS 23/ I	Indiv
26	944944011	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	627,00000	15,00	9 405,00	RTS 23/ I	Indiv
		57*11		627,00000				
27	944945012	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m	m	10,00000	200,00	2 000,00	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>14 985,91</b>		
28	968083002	Vybourání plastových oken do 2 m2	m2	9,38250	255,00	2 392,54	RTS 23/ I	Indiv
		0,6*1,5*2		1,80000				
		1,35*1,35		1,82250				
		1,2*1,2*3		4,32000				
		0,6*1,2*2		1,44000				
29	968083003	Vybourání plastových oken do 4 m2	m2	36,04800	190,00	6 849,12	RTS 23/ I	Indiv
		1,4*1,5*15		31,50000				
		1,5*1,35		2,02500				
		2,9*0,87		2,52300				
30	968083004	Vybourání plastových oken nad 4 m2	m2	16,20000	160,00	2 592,00	RTS 23/ I	Indiv
		3*1,35*4		16,20000				
31	968096001	Bourání parapetů plastových š. do 20 cm	m	70,05000	45,00	3 152,25	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>227 371,66</b>		
32	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	413,40302	550,00	227 371,66	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>71 079,20</b>		
33	711212111	Penetrace podkladu nátěrem	m2	84,70000	80,00	6 776,00	RTS 23/ I	Indiv
		36*1,2		43,20000				
		střecha nad WC :						
		M.č. 2.12--2.17 : 7,6*2,5		19,00000				
		m.č. 2.18 : 5,4*2,5		13,50000				
		m.č. 2.31 : 3,6*2,5		9,00000				
34	711212321	Izolace proti vodě a vlhkosti, stěrka hydroizolační, dvouvrstvá	m2	43,20000	550,00	23 760,00	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2 stěrkové vrstvy.						
35	711823121	Montáž nopové fólie svisle bez dodávky fólie 36*1,2	m2	43,20000 43,20000	85,00	3 672,00	RTS 23/ I	Indiv
36	11161322	Hydroizolační asfaltová stěrka (141,12*6)*0,001	t	0,84672 0,85000	35 000,00	29 635,20	RTS 21/ I	Indiv
37	28323134	Fólie nopová š. 2 m dl. 30 m nopy 4 mm 36*1,2	m2	43,20000 43,20000	105,00	4 536,00	RTS 23/ I	Indiv
38	28611223.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm 18+18	m	36,00000 36,00000	45,00	1 620,00	RTS 23/ I	Indiv
39	67352004	Geotextilie netkaná 300 g/m2 36*1,2	m2	43,20000 43,20000	25,00	1 080,00	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>89 172,00</b>		
40	712300951	Dopojení na stávající povlakovou krytinu střech do 10°, asfaltové pásy přitavením - včetně dodávky materiálů arkýř : 54 časomíra : 8,5	m2	62,50000 54,00000 8,50000	950,00	59 375,00	RTS 23/ I	Indiv
41	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, asfaltovým penetračním nátěrem 2x nátěr - včetně dodávky asfaltového penetračního nátěru Střecha WC : m.č. 2.12-2.17, 2.18, 2.31 : (7,6*2,5)+(5,4*2,5)+(3,6*2,5)	m2	41,50000 41,50000	105,00	4 357,50	RTS 23/ I	Indiv
42	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, asfaltovými pásy, přitavení celoplošně 2 vrstvy - asfaltový pás ve specifikaci	m2	41,50000	250,00	10 375,00	RTS 23/ I	Indiv
43	62832132	Pás asfaltový oxidovaný V 60 S 35, natavovací 41,5*1,1	m2	45,65000 45,65000	115,00	5 249,75	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
44	628522592	Pás asfaltový modifikovaný DEKOR šedý, natavovací	m2	45,65000	215,00	9 814,75	RTS 23/ I	Indiv

41,5\*1,1

45,65000

<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>811 800,85</b>		
45	713131131	Montáž tepelné izolace stěn lepením lepidlo bitumenové webertec 915	m2	34,20000	600,00	20 520,00	RTS 23/ I	Indiv

Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek.

57\*0,6

34,20000

46	713111135	Montáž tepelné izolace stropů žebrových spodem, střikáním PUR tvrdá tl. 160 mm součinitel tepelné propustnosti 0,024 W/mK	m2	400,69560	1 625,00	651 130,35	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	---	----	-----------	----------	------------	-----------	-------

m.č.2.02 : 105,17

105,17000

m.č.2.03 - 2.04 : 22,41

22,41000

m.č. 2.05 : 30,1

30,10000

m.č. 2.06 : 8,95

8,95000

m.č.2.07 : 4

4,00000

m.č.2.08-2.10 : 7,8

7,80000

m.č. 2.11 : 4,756

4,75600

m.č. 2.12-14 : 9,464

9,46400

m.č. 2.15-17 : 12,025

12,02500

m. č. 2.18 : 22,7515

22,75150

m.č. 2.19 : 13,38

13,38000

m.č. 2.20 : 1,69

1,69000

m.č. 2.21 : 1,3

1,30000

m.č. 2.22 : 1,76

1,76000

m.č. 2.23 : 1,32

1,32000

m.č. 2.24 : 29,555

29,55500

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 2.25 : 41,3805		41,38050				
		m.č. 2.26 : 11,845		11,84500				
		m.č. 2.27 : 23,083		23,08300				
		m.č. 2.28 : 8,8		8,80000				
		m.č. 2.29 : 25		25,00000				
		m.č. 2.30 : 4		4,00000				
		m.č. 2.31, 2.32 : 10,1556		10,15560				
47	R_3031574T00	Montáž tepelné izolace stropů žebrových spodem, stříkáním PUR tvrdá tl. 100 mm součinitel tepelné, propustnosti 0,024 W/mK	m2	57,25000	1 200,00	68 700,00	Vlastní	Indiv
		m.č.2.01 : 57,25		57,25000				
48	283754906	Deska polystyrenová XPS tl. 120 mm hladká, s ozubem, 1265 x 615 mm	m2	37,62000	400,00	15 048,00	RTS 23/ I	Indiv
		57*0,6*1,1		37,62000		0,00		
49	713141125	Montáž tepelné izolace střech, na lepidlo PUK, desky	m2	38,50000	255,00	9 817,50	RTS 23/ I	Indiv
		Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev.						
		Plocha střech stávajících záhodů :						
		m.č. 2.12 - 2.18 : (7,2*2,5)+(5*2,5)		30,50000				
		m.č. 2.31 : 3,2*2,5		8,00000				
50	28376504	Deska izolační PIR Alu pro střechy tl. 160 x 1240 x 2400 mm	m2	42,35000	1 100,00	46 585,00	RTS 23/ I	Indiv
		38,5*1,1		42,35000				
<b>Díl: 760 Sádrokartonové konstrukce</b>						<b>433 003,44</b>		
51	342264051	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	351,57950	920,00	323 453,14	RTS 23/ I	Indiv
		M.č. 2.01 : 57,25		57,25000				
		m.č.2.02 : 105,17		105,17000				
		m.č.2.03 - 2.04 : 22,41		22,41000				

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 2.06 : 8,95		8,95000				
		m.č. 2.11 : 4,756		4,75600				
		m.č. 2.19 : 13,38		13,38000				
		m.č. 2.24 : 29,555		29,55500				
		m.č. 2.25 : 41,3805		41,38050				
		m.č. 2.26 : 11,845		11,84500				
		m.č. 2.27 : 23,083		23,08300				
		m.č. 2.28 : 8,8		8,80000				
		m.č. 2.29 : 25		25,00000				
52	342264051	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	115,31610	950,00	109 550,30	RTS 23/ I	Indiv
		m.č. 2.05 : 30,1		30,10000				
		m.č. 2.06 : 8,95		8,95000				
		m.č. 2.07 : 4		4,00000				
		m.č. 2.08-2.10 : 7,8		7,80000				
		m.č. 2.12-14 : 9,464		9,46400				
		m.č. 2.15-17 : 12,025		12,02500				
		m. č. 2.18 : 22,7515		22,75150				
		m.č. 2.20 : 1,69		1,69000				
		m.č. 2.21 : 1,3		1,30000				
		m.č. 2.22 : 1,76		1,76000				
		m.č. 2.23 : 1,32		1,32000				
		m.č. 2.30 : 4		4,00000				
		m.č. 2.31, 2.32 : 10,1556		10,15560				
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>57 260,00</b>		
53	762351914	Nastavení střechy pásem s OSB desky včetně kotvicích a pomocných prvků pro monráž okapních držáků	m	62,50000	600,00	37 500,00	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Arkýf : 50+2+2		54,00000				
		Časomíra : 4,5+2+2		8,50000				
54	R_3032219T01	Nastavení střechy pásem s OSB desky tl. 22 včetně kotvicích a pomocných prvků pro monráž PIR desek	m	30,40000	650,00	19 760,00	Vlastní	Indiv
		Střecha nad m.č. 2.12-2.17 : (7,2+2,5+2,5)		12,20000				
		Střecha nad m.č. 2.18 : (5+2,5+2,5)		10,00000				
		střecha nad m.č. 2.31 : (3,2+2,5+2,5)		8,20000				
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>215 792,60</b>		
55	764530420	Oplechování zdí z Ti Zn plechu, rš 330 mm nastavení stávajícího oplechování po provedeném zateplení	m	20,80000	1 000,00	20 800,00	RTS 23/ I	Indiv
		včetně zednické výpomoci.						
		bok tribuny : 12,4		12,40000				
		8,4		8,40000				
56	764554491	Montáž trub Ti Zn odpadních kruhových	m	24,60000	450,00	11 070,00	RTS 23/ I	Indiv
		včetně spojovacích prostředků.						
		3*8,2		24,60000				
57	764554493	Montáž kolena Ti Zn kruhového	kus	6,00000	550,00	3 300,00	RTS 23/ I	Indiv
		včetně spojovacích prostředků.						
		3*2		6,00000				
58	764410850	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	73,05000	85,00	6 209,25	RTS 23/ I	Indiv
		3*4		12,00000				
		1,4*15		21,00000				
		0,65*2		1,30000				
		1,5+1,35		2,85000				
		3*10		30,00000				
		2,9		2,90000				
		3		3,00000				



## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
59	764453875	Demontáž odskoků o str.nebo D až 200 mm	kus	6,00000	85,00	510,00	RTS 23/ I	Indiv
		6		6,00000				
60	764410491	Montáž oplechování parapetů Al	m	89,80000	650,00	58 370,00	RTS 23/ I	Indiv
		včetně spojovacích prostředků, těsnící hmoty a zednické výpomoci.						
		3*11		33,00000				
		1,5*4		6,00000				
		1,4*4		5,60000				
		1,2*4		4,80000				
		2*2		4,00000				
		0,8*2		1,60000				
		3*10		30,00000				
		1,2+3,6		4,80000				
61	13851063	Parapetní plech š. 180 mm v barvě + ukončení	m	89,80000	400,00	35 920,00	RTS 23/ I	Indiv
62	764454802	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm	m	36,00000	85,00	3 060,00	RTS 23/ I	Indiv
		3*12		36,00000				
63	553523109	Roura svodová kruhová d 120 mm pozink-lak l = 4 m	m	24,60000	400,00	9 840,00	RTS 23/ I	Indiv
		3*8,2		24,60000				
64	55351252.0	Žlab podokapní R velikost 190 mm	m	57,00000	500,00	28 500,00	RTS 23/ I	Indiv
		50+3+4		57,00000				
65	55351310.A	Roh žlabový 90° , velikost 190 mm	kus	1,00000	950,00	950,00	RTS 23/ I	Indiv
66	55351267.0	Hák žlabový K33, velikost 190 mm	kus	55,00000	150,00	8 250,00	RTS 23/ I	Indiv
67	55350984	Objímka svodu (zeď), šroub	kus	30,00000	50,00	1 500,00	RTS 23/ I	Indiv
68	55351292.0	Koleno svodové roury	kus	6,00000	650,00	3 900,00	RTS 23/ I	Indiv
69	764323291	Montáž oplechování okapů Pz, živičná krytina	m	34,70000	400,00	13 880,00	RTS 23/ I	Indiv
		vč. podkladní lepenky.						
		m.č. 2.12-2.17 : 7,6+5		12,60000				
		m.č. 2.18 : 5,4*2,5		13,50000				

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

m.č. 2.31 : 3,6+5 8,60000

70	553449011	Okapnice rš 200 mm žárem pozink. plech tl. 0,5 mm, nátěr polyester - RAL	m	38,17000	255,00	9 733,35	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	--	---	----------	--------	----------	-----------	-------

34,7\*1,1 38,17000

<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>22 127,28</b>		
-----------------	--	------------------------------	--	--	--	------------------	--	--

71	766411811	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2	m2	21,95760	130,00	2 854,49	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	---	----	----------	--------	----------	-----------	-------

13,07\*1,68 21,95760

72	766421811	Demontáž obložení podhledů panely do 1,5 m2	m2	62,08250	155,00	9 622,79	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	---	----	----------	--------	----------	-----------	-------

13,07\*4,75 62,08250

73	766694121	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 100 cm	kus	2,00000	350,00	700,00	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	---	-----	---------	--------	--------	-----------	-------

74	766694122	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 160 cm	kus	3,00000	600,00	1 800,00	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	---	-----	---------	--------	----------	-----------	-------

75	766694124	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.nad 260 cm	kus	11,00000	650,00	7 150,00	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	--	-----	----------	--------	----------	-----------	-------

<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>1 976 718,25</b>		
-----------------	--	------------------------------	--	--	--	---------------------	--	--

76	767165110	Montáž madel z trubek zábr. rovného - šroubováním	m	20,00000	155,00	3 100,00	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	---	---	----------	--------	----------	-----------	-------

77	767616111	Montáž oken z Al - profilů	m2	85,18500	1 450,00	123 518,25	RTS 23/ I	Indiv
----	-----------	----------------------------	----	----------	----------	------------	-----------	-------

Včetně dokončení okování křidel.

m.č. 2.05 : 3\*1,5\*2 9,00000

m.č. 2.04 : 3\*1,5 4,50000

m.č. 2.02 : 3\*1,5\*3 13,50000

m.č. 2.01 : 3\*1,5 4,50000

m.č. 2.19 : 3\*1,5 4,50000

m.č. 2.20 : 0,65\*1,5 0,97500

m.č. 2.25 : 2,3\*1,5+3\*1,5 7,95000

m.č. 2.26 : 3\*1,5 4,50000

m.č. 2.28,2.29 : 3\*1,5\*2 9,00000

tribuna : 3\*0,70\*10 21,00000

časomíra : (3,6\*1,2)+(0,6\*1,2\*2) 5,76000

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
78	767996801	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg demontáž stávajícího madla na venkovním schodišti	kg	20,00000	55,00	1 100,00	RTS 23/ I	Indiv
79	61101	Okno Al 3kř, 1oteviravé/sklpné, 2oteviravé, 3sklo - 3000x1500 mm	ks	11,00000	80 000,00	880 000,00	Vlastní	Indiv
		m.č. 2.05 : 2		2,00000				
		m.č. 2.04 : 1		1,00000				
		m.č. 2.02 : 3		3,00000				
		m.č.2.01 : 1		1,00000				
		m.č.2.19 : 1		1,00000				
		m.č. 2.25 : 1		1,00000				
		m.č. 2.27 : 1		1,00000				
		m.č. 2.29 : 1		1,00000				
80	61102	Okno Al 3kř, 1oteviravé/sklpné , 2 oteviravé z toho 1 sklopné, 3sklo - 3000x1500 mm okno 600/1500 mm, sloupek 100, okno 2300/1500 mm	ks	1,00000	85 000,00	85 000,00	Vlastní	Indiv
		m.č. 2.20 a 2.25 : 1		1,00000				
81	61103	Okno Al 4kř, 2xoteviravé/sklpné, se sloupkem tl. 150 mm, 3sklo - 3000x1500 mm	ks	1,00000	80 000,00	80 000,00	Vlastní	Indiv
		m.č. 2.28, 2.29 : 1		1,00000				
82	61104	Okno Al 3kř, 1 sklopné/oteviravé,2 otviravé z 1 sklopné, 3sklo - 3000x950 mm	ks	1,00000	70 000,00	70 000,00	Vlastní	Indiv
83	61105	Okno Al členěné, fixní bezpečnostní sklo 6 mm - 3000x700 mm	ks	10,00000	65 000,00	650 000,00	Vlastní	Indiv
84	61106	Okno Al 1kř, 2 sklopné, 2 sklo s táhlem - 1200x870 mm	ks	1,00000	33 000,00	33 000,00	Vlastní	Indiv
85	61107	Okno Al 3 křídla, 3 oteviravé/sklpné 3sklo - 3600x1200 mm - časomíra	ks	1,00000	21 000,00	21 000,00	Vlastní	Indiv
86	61108	Okno Al pevné, 3 sklo - 600x1200 mm - časomíra	ks	2,00000	15 000,00	30 000,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>37 425,66</b>		

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/07	Zateplení objektu
R:	SO 01/07	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
87	783224900	Údržba, nátěr syntetický kov. konstr.1x + 1x email	m2	129,05400	255,00	32 908,77	RTS 23/ I	Indiv
		balkon : (54-4,5)*2		99,00000				
		Stávající ocelové dveře šasomíry : 0,8*1,97*4		6,30400				
		Sávající garážová vrata : 2,5*2,75*2		13,75000				
		stávající zábradlí na schodišti : 5*2		10,00000				
88	783201811	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	129,05400	35,00	4 516,89	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>18 655,59</b>		
89	979086112	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	15,10574	150,00	2 265,86	RTS 23/ I	Indiv

90	979082212	Vodorovná doprava sutí po suchu do 50 m	t	15,10574	300,00	4 531,72	RTS 23/ I	Indiv
91	979082219	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km	t	15,10574	15,00	226,59	RTS 23/ I	Indiv
92	979083117	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m	t	15,10574	320,00	4 833,84	RTS 23/ I	Indiv
93	979999974	Poplatek za uložení, zemina a kamení s příměsí 5 % (cihla, beton), (skup.170504)	t	15,10574	450,00	6 797,58	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **04**      **Letní stadion - etapa 2**

Objekt: **SO 01/08**      **Elektroinstalace**

Rozpočet: **SO 01/8**      **Elektroinstalace**

Objednatel: **Město Kopřivnice**  
**Štefánikova 1163**  
**74221      Kopřivnice**

IČO: **00298077**

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>802 091,64</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH** **0,00** CZK

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

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

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

Popis stavby: 04 - Letní stadion - etapa 2  
Popis objektu: SO 01/08 - Elektroinstalace  
Popis rozpočtu: SO 01/8 - Elektroinstalace  
Popis rozpočtu: SO 01/8 - Elektroinstalace

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
M21	Elektromontáže	MON			0,00	
Cena celkem					0,00	

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/08	Elektroinstalace
R:	SO 01/8	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>802 091,64</b>		
1	650 R01	ELE SLN_etapa II - samostatná příloha	soubor	1,00000	683 228,39	683 228,39	Vlastní	Indiv
2	650 R02	SLN_etapa II - úprava stávajícího osvětlení - samostatná příloha	soubor	1,00000	102 413,25	102 413,25	Vlastní	Indiv
3	650 R03	D+M příprava MaR v 2.NP	soubor	1,00000	16 450,00	16 450,00	Vlastní	Indiv

Sběrnice JYSTY 1x2x08 - 120 m  
Napájení JYTY 2x1,5 - 50 m  
Chránička průměr 20 mm - 170 m  
Krabíčka - 14 ks  
Víčko - 14 ks



**Zakázka:** 2020/160

**Investor:** Město Kopřivnice  
Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice

**Objekt:** LETNÍ STADION  
rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně

**Systém:** D.1.4.2 Rekapitulace - silnoproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	KT - Kabelové trasy	kpl	1,00	29 502,00
2.	SV - Svítidla	kpl	1,00	69 448,00
3.	Mimostaveništní doprava 1,5%	kpl	1,00	1 484,25
4.	Přesun dodávek 1%	kpl	1,00	989,50
5.	GZS 1%	kpl	1,00	989,50
<b>SP celkem bez DPH</b>				<b>102 413,25 Kč</b>
DPH 21%				21 506,78
<b>SP celkem vč. DPH</b>				<b>123 920,03 Kč</b>

**Zakázka:** 2020/160

**Investor:** Město Kopřivnice  
Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice

**Objekt:** LETNÍ STADION  
rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně

**System:** KT - Kabelové trasy

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	<b>Elektroinstalační materiál</b>					
1	Montážní krabice do SDK sadrokartonu univerzální KUL 68-45/LD NA	ks	90,00	36,90	89,30	11 358,00
	<b>Kabelové soubory</b>					
2	CYKY-J 3x1,5	m	90,00	14,40	26,20	3 654,00
3	CYKY-J 5x1,5	m	50,00	24,80	29,80	2 730,00
3	<b>Ostatní</b>					
4	Úpravy stávajících elektroinstalací osvětlení	hod	15,00	0,00	420,00	6 300,00
5	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	3,00	0,00	420,00	1 260,00
6	HZS	hod	10,00	0,00	420,00	4 200,00
	<b>Cena KT celkem bez DPH</b>					<b>29 502,00</b>

**Zakázka:** 2020/160

**Investor:** Město Kopřivnice  
Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice

**Objekt:** LETNÍ STADION  
rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně

**System:** SV - Svítidla

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	<b>Svítidla včetně zdrojů</b>					
1	Objímka E27 na žárovku	ks	40,00	16,70	119,00	5 428,00
2	Klasická žárovka E27 100W	ks	40,00	16,10	11,90	1 120,00
3	Přidružený materiál (svorky apod.)	kpl	1,00	1 190,00	0,00	1 190,00
	<b>Ostatní</b>					
4	Demontáž a opětovná montáž svítidla	ks	90,00	0,00	475,00	42 750,00
5	Demontáž a opětovná montáž nouzového svítidla	ks	24,00	0,00	475,00	11 400,00
6	Napojení provizorního osvětlení na stávající vývody	hod	5,00	0,00	420,00	2 100,00
7	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	5,00	0,00	420,00	2 100,00
8	HZS	hod	8,00	0,00	420,00	3 360,00
	<b>Cena SV celkem bez DPH</b>					<b>69 448,00</b>

**Zakázka:** 2020/160  
**Investor:** Město Kopřivnice  
Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice  
**Objekt:** LETNÍ STADION  
rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně  
**System:** D.1.4.2 Rekapitulace - silnoproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	KT - Kabelové trasy	kpl	1,00	276 112,30
2.	SP - Silnoproudé instalace	kpl	1,00	278 492,10
3.	SV - Svítidla	kpl	1,00	84 981,80
4.	Vypracování dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00	2 069,09
5.	Vedení prací, autorský dozor, koordinace 3%	kpl	1,00	19 187,59
6.	Mimostaveništní doprava 1,5%	kpl	1,00	9 593,79
7.	Přesun dodávek 1%	kpl	1,00	6 395,86
8.	GZS 1%	kpl	1,00	6 395,86
	<b>SP celkem bez DPH</b>			<b>683 228,39 Kč</b>
	DPH 21%			143 477,96
	<b>SP celkem vč. DPH</b>			<b>826 706,36 Kč</b>

**Zakázka:** 2020/160  
**Investor:** Město Kopřivnice  
 Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice  
**Objekt:** LETNÍ STADION  
 rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně  
**Systém:** KT - Kabelové trasy

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	<b>Elektroinstalační materiál</b>					
1	Trubka PVC pevná hrdlová DN20	m	80,00	15,00	26,20	3 296,00
2	Trubka PVC pevná hrdlová DN25	m	180,00	20,60	29,80	9 072,00
3	Korugovaná chránička DN75	m	5,00	37,60	38,10	378,50
4	Krabice KP68	ks	56,00	18,20	89,30	6 020,00
5	Krabice kruhová odbočná s víčkem KO97V	ks	10,00	22,60	89,30	1 119,00
	<b>Kabelové soubory</b>					
6	CYKY-O 2x1,5	m	18,00	11,20	26,20	673,20
	JYTY-O 4x1	m	40,00	18,50	26,20	1 788,00
7	CYKY-J 3x1,5	m	380,00	14,40	26,20	15 428,00
8	CYKY-J 5x1,5	m	165,00	24,80	29,80	9 009,00
9	CYKY-J 3x2,5	m	290,00	23,60	26,20	14 442,00
10	CYKY-J 5x2,5	m	60,00	39,60	29,80	4 164,00
11	CYKY-J 5x10	m	22,00	156,20	38,10	4 274,60
12	1-CYKY 4x35	m	22,00	454,80	38,10	10 843,80
13	H07RN-F 5Gx2,5 (pro poddajné přívody)	m	32,00	62,60	29,80	2 956,80
14	H07RN-F 5Gx10 (pro poddajné přívody)	m	10,00	229,20	38,10	2 673,00
15	H05VV-F-X (CYSY) 2x1,5	m	46,00	13,20	26,20	1 812,40
16	H07V-U 2,5	m	160,00	9,10	26,20	5 648,00
17	H07V-U 6	m	180,00	21,70	29,80	9 270,00
18	H07V-K 16	m	25,00	58,30	38,10	2 410,00
	<b>Jiné práce</b>					
19	Průraz ve zdivu cihel. tl. 15cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	19,00	0,00	91,70	1 742,30
20	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	6,00	0,00	132,10	792,60
21	Průraz ve zdivu cihel. tl. 45cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	8,00	0,00	296,40	2 371,20
22	Průraz ve zdivu cihel. tl. 60cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	12,00	0,00	406,00	4 872,00
23	Výsekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	ks	66,00	0,00	72,60	4 791,60
24	Výsekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	350,00	0,00	103,60	36 260,00
25	Výsekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	180,00	0,00	117,90	21 222,00
26	Výsekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	50,00	0,00	129,80	6 490,00
27	Výsekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 150 mm	m	35,00	0,00	165,50	5 792,50
28	Výplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	350,00	0,00	60,70	21 245,00
29	Výplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	230,00	0,00	89,30	20 539,00
30	Výplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	50,00	0,00	109,50	5 475,00
31	Výplnění a omítnutí drážky hl. 50 mm, š. do 150 mm	m	35,00	0,00	151,20	5 292,00
32	Vys. výklenků v cih. pro rozvaděč do 0,25 m2, hl 150mm	m3	0,20	0,00	20 953,00	4 190,60
33	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	2,43	0,00	650,00	1 579,50
34	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,43	0,00	245,00	595,35
35	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	45,99	0,00	15,00	689,85
36	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,43	0,00	450,00	1 093,50
36	<b>Ostatní</b>					
37	Demontáž stávajících elektroinstalací	hod	25,00	0,00	360,00	9 000,00
38	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	20,00	0,00	420,00	8 400,00
39	HZS	hod	20,00	0,00	420,00	8 400,00
	<b>Cena KT celkem bez DPH</b>					<b>276 112,30</b>

**Zakázka:** 2020/160  
**Investor:** Město Kopřivnice  
 Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice  
**Objekt:** LETNÍ STADION  
 rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně  
**Systém:** SP - Silnoproudé instalace

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
1	Rozvaděč RH - úpravy a doplnění	kpl	1,00	19 075,80	0,00	19 075,80
2	Rozvaděč R2.1	kpl	1,00	101 179,60	0,00	101 179,60
3	Rozvaděč R2.3, R2.2, R2.4, R2.5 - úpravy a doplnění	kpl	1,00	24 471,40	0,00	24 471,40
	<b>Instalační materiál</b>					
4	Spínač 4-pólový vačkový polozapuštěný 400V/25A min. IP44	ks	4,00	703,60	178,60	3 528,80
5	Spínač 4-pólový vačkový polozapuštěný 400V/40A min. IP44	ks	1,00	1 102,40	178,60	1 281,00
6	Čidlo PIR nástěnné	ks	2,00	552,40	238,10	1 581,00
7	Stropní detektor pohybu PIR 360° (2x rele spínací)	ks	14,00	976,20	238,10	17 000,20
8	Zasuvka bílá 2P+T bezšroubová s clonkami	ks	24,00	156,40	95,20	6 038,40
9	Zas. bílá 2P+T bezšr., IP44 s víčkem, komplet.	ks	12,00	231,00	95,20	3 914,40
10	Spínač ř.1	ks	7,00	126,20	77,40	1 425,20
11	Přepínač ř.6	ks	4,00	134,50	77,40	847,60
12	Klapka jednoduchá bílá	ks	11,00	48,80	11,90	667,70
13	Spínač ř.1 IP44 bílý kompletní	ks	1,00	215,50	77,40	292,90
14	Přepínač ř.6 IP44 bílý kompletní	ks	4,00	215,50	77,40	1 171,60
15	1_rameček bílý	ks	29,00	31,00	11,90	1 244,10
16	2_rameček bílý	ks	3,00	55,20	11,90	201,30
	Tlačítko signální tahové (nouzový přivolávací systém)	ks	1,00	1 289,30	77,40	1 366,70
	kontrolní modul s alarmem (nouzový přivolávací systém)	ks	1,00	1 289,30	238,10	1 527,40
	nulovací tlačítko (nouzový přivolávací systém)	ks	1,00	1 289,30	77,40	1 366,70
	transformátor F(nouzový přivolávací systém)	ks	1,00	1 289,30	214,30	1 503,60
	Rámeček jednonásobný (nouzový přivolávací systém)	ks	2,00	1 289,30	11,90	2 602,40
	Rámeček dvojnásobný (nouzový přivolávací systém)	ks	1,00	1 289,30	11,90	1 301,20
17	EPS 3 Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E	ks	1,00	439,30	214,30	653,60
18	Svorka na potrubí typ	ks	6,00	44,50	65,50	660,00
19	Napájecí zdroj pro sanitu (dle dodané sanity)	ks	4,00	1 488,10	214,30	6 809,60
20	Osoušeč rukou 230V (dle výběru investora)	ks	6,00	1 600,00	238,10	11 028,60
21	tlačítko hčibek s ochranou - NOUZOVÉ VYPNUTÍ	ks	1,00	1 067,90	178,60	1 246,50
22	Přidružený materiál	kpl	1,00	5 476,20	0,00	5 476,20
	<b>Ostatní</b>					
23	Zapojení ventilátoru a jednotek VZT	ks	9,00	0,00	297,60	2 678,40
24	Rekognoskace stávajících instalací tras apod.	hod	30,00	0,00	357,10	10 713,00
25	Úprava stávajících silnoproudých instalací	hod	11,00	0,00	420,00	4 620,00
26	Přidružený materiál k úpravám stáv. elektroinstalací	kpl	1,00	4 404,80	0,00	4 404,80
27	Demontáž a zpětná montáž prvků elektro (svítidel, vypínačů, zásuvek apod.)	hod	19,00	0,00	420,00	7 980,00
28	Přidružený materiál k úpravám stáv. elektroinstalací	kpl	1,00	5 952,40	0,00	5 952,40
29	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	10,00	0,00	420,00	4 200,00
30	Provedení vých. elektrorevize, vyprac. reviz. zprávy	hod	24,00	0,00	595,00	14 280,00
31	HZS	hod	10,00	0,00	420,00	4 200,00
	<b>Cena SP celkem bez DPH</b>					<b>278 492,10</b>

**Zakázka:** 2020/160  
**Investor:** Město Kopřivnice  
 Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice  
**Objekt:** LETNÍ STADION  
 rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně  
**System:** SV - Svítidla

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	<b>Svítidla včetně zdrojů</b>					
1	"2" - I=120 4k6 840 průmyslové, prachotěsné svítidlo s účinností 94% a saténovým difuzorem; hliníkový chladič (4319 lm; 26.0 W; 1xLED)	ks	1,00	2 941,70	238,10	3 179,80
2	"3" - I=120 5k7 840 průmyslové, prachotěsné svítidlo s účinností 94% a saténovým difuzorem; hliníkový chladič (5398 lm; 33.0 W; 1xLED)	ks	8,00	2 941,70	238,10	25 438,40
3	"4" - I=120 5k7 840 interiérové svítidlo z hliníkového profilu s mikroprismatickým opalizovaným difuzorem (4704 lm; 33.0 W; 1xLED)	ks	4,00	4 554,80	238,10	19 171,60
4	"5" - d410 3k7 840 Interiérové přisazené LED svítidlo IP44, opálový difuzor (3122 lm; 32.0 W; 33xLED)	ks	10,00	1 753,60	238,10	19 917,00
5	protipanické svítidlo přisazené s vlatním bat. zdrojem 60 minut, autotest	ks	3,00	2 989,30	238,10	9 682,20
6	Svítidlo LED podlinka s vypínačem	ks	1,00	2 457,10	238,10	2 695,20
6	Přidružený materiál (svorky apod.)	kpl	1,00	2 797,60	0,00	2 797,60
	<b>Ostatní</b>					
7	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	2,00	0,00	420,00	840,00
8	HZS	hod	3,00	0,00	420,00	1 260,00
	<b>Cena SV celkem bez DPH</b>					<b>84 981,80</b>

**Zakázka:** 2020/160

**Investor:** Město Kopřivnice  
Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice

**Objekt:** LETNÍ STADION  
rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně

**System:** Rozvaděč RH

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
1	jistič 10k 100B-3	ks	1,00	4 402,40	214,30	4 616,70
2	jistič 10k 6B-1	ks	2,00	231,00	107,10	676,20
3	Elektroměr 3-fázový, přímé měření, 125A	ks	1,00	7 047,60	595,20	7 642,80
4	Řadová svorka šedá, 2,5mm <sup>2</sup>	ks	4,00	17,40	23,80	164,80
5	Řadová svorka modrá, 2,5mm <sup>2</sup>	ks	2,00	18,20	23,80	84,00
6	Řadová svorka šedá, 35mm <sup>2</sup>	ks	3,00	90,00	41,70	395,10
	<b>Ostatní</b>					
4	Úprava stávajícího rozvaděče RH	hod	6,00	0,00	420,00	2 520,00
5	Přidružený materiál k úpravám rozvaděče RH (kryty, svorky, vydrátování apod.)	kpl	1,00	2 976,20	0,00	2 976,20
	<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>19 075,80</b>



**Zakázka:** 2020/160

**Investor:** Město Kopřivnice  
Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice

**Objekt:** LETNÍ STADION  
rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně

**System:** Rozvaděč R2.1

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
1	Rozvodnice zápusťná 198M	ks	1,00	10 470,00	4 166,70	14 636,70
2	SPD T2 TNC	ks	1,00	2 615,00	214,30	2 829,30
3	jistič 10k 10B-1	ks	6,00	179,80	107,10	1 721,40
4	jistič 10k 16B-3	ks	6,00	702,40	214,30	5 500,20
5	jistič 10k 25B-3	ks	1,00	773,80	214,30	988,10
6	jistič 10k 40B-3	ks	1,00	1 266,70	214,30	1 481,00
7	jistič 10k 40C-3	ks	1,00	1 421,40	214,30	1 635,70
8	Spínač páčkový 125-3 (iSW)	ks	2,00	1 613,10	178,60	3 583,40
9	podpěťová spoušť nereagující na vstupní napětí (iMNx)	ks	1,00	3 386,90	214,30	3 601,20
10	Proudový chránič 10k 10B-1N-030AC	ks	2,00	2 347,60	107,10	4 909,40
11	Proudový chránič 10k 16B-1N-030AC	ks	24,00	2 040,50	107,10	51 542,40
12	Řadová svorka šedá, 2,5mm <sup>2</sup>	ks	51,00	17,40	28,40	2 335,80
13	Řadová svorka modrá, 2,5mm <sup>2</sup>	ks	28,00	18,20	28,40	1 304,80
14	Řadová svorka šedá, 6mm <sup>2</sup>	ks	6,00	31,00	29,80	364,80
15	Řadová svorka šedá, 10mm <sup>2</sup>	ks	6,00	36,90	29,80	400,20
16	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	kpl	1,00	4 345,20	0,00	4 345,20
	<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>101 179,60</b>

**Zakázka:** 2020/160

**Investor:** Město Kopřivnice  
 Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice

**Objekt:** LETNÍ STADION  
 rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně

**System:** Rozvaděč R2.3 - úpravy a doplnění

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
1	jistič 10k 6B-1	ks	3,00	179,80	107,10	860,70
2	Proudový chránič 10k 16B-1N-030AC	ks	6,00	2 429,10	107,10	15 217,20
3	Řadová svorka šedá, 2,5mm <sup>2</sup>	ks	9,00	20,70	23,80	400,50
4	Řadová svorka modrá, 2,5mm <sup>2</sup>	ks	6,00	21,70	23,80	273,00
5	Úprava stávajícího rozvaděče R2.3	hod	6,00	0,00	420,00	2 520,00
6	Přidružený materiál k úpravám rozvaděčů R2.2, R2.3, R2.4, R2.5 (kryty, svorky, vydrátování apod.)	kpl	4,00	1 300,00	0,00	5 200,00
	<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>24 471,40</b>

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **04 Letní stadion - etapa 2**

Objekt: **SO 01/09 Stavební úpravy kotelny**

Rozpočet: **SO 01/9 Stavební úpravy kotelny**

Objednatel: **Město Kopřivnice**

IČO: **00298077**

**Štefánikova 1163**

DIČ:

**74221**

**Kopřivnice**

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>1 433 718,40</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>

Zaokrouhlení

**0,00 CZK**

**Cena celkem s DPH**

**0,00 CZK**

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

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

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

Popis stavby: 04 - Letní stadion - etapa 2

Popis objektu: SO 01/09 - Stavební úpravy kotelny

Popis rozpočtu: SO 01/9 - Stavební úpravy kotelny

Popis rozpočtu: SO 01/9 - Stavební úpravy kotelny

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
713	Izolace tepelné	PSV			0,00	
721	Vnitřní kanalizace	PSV			0,00	
722	Vnitřní vodovod	PSV			0,00	
723	Vnitřní plynovod	PSV			0,00	
731	Kotelny	PSV			0,00	
732	Strojovny	PSV			0,00	
733	Rozvod potrubí	PSV			0,00	
734	Armatury	PSV			0,00	
767	Konstrukce zámečnické	PSV			0,00	
784	Malby	PSV			0,00	
799	Ostatní	PSV			0,00	
M36	Montáže měřících a regulačních zařízení	MON			0,00	
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	
Cena celkem					0,00	0,0

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/09	Stavební úpravy kotelny
R:	SO 01/9	Stavební úpravy kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>22 092,00</b>		
1	713461121V	Montáž tepelné izolace potrubí, skružemi, vč. tvarovek	m	72,00000	77,40	5 572,80	Vlastní	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
2	631547013	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 20,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330	m	6,00000	123,80	742,80	RTS 23/ I	Indiv
W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK								
3	631547115	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330	m	26,00000	194,00	5 044,00	RTS 23/ I	Indiv
W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK								
4	631547216	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 42,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330	m	6,00000	244,00	1 464,00	RTS 23/ I	Indiv
W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK								
5	631547218	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 54,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330	m	34,00000	272,60	9 268,40	RTS 23/ I	Indiv
W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK								
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>11 517,09</b>		
6	721176101	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 32 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 30	m	10,00000	381,00	3 810,00	RTS 23/ I	Indiv
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.								
7	725334301	Nálevka se sifonem PP DN 32	kus	3,00000	315,50	946,50	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/09	Stavební úpravy kotelny
R:	SO 01/9	Stavební úpravy kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
8	721223422V	Rekonstrukce stávající podlahové vpusti v m.č. 1S.03	kus	1,00000	6 500,00	6 500,00	Vlastní	Indiv
9	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m	%	108,58000	2,40	260,59	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>59 762,16</b>		
10	722178711	Potrubí vícevrstvé z polypropylenu, polypropylenu s čedičovými vlákny a polypropylenu PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 20 mm, s 2,8 mm, S 3,2, polyfúzně svařované	m	5,00000	365,50	1 827,50	RTS 23/ I	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
11	722181223	Izolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou hliníkovou fólií zesílenou sklorohoží 5x5 mm, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	5,00000	128,60	643,00	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
12	722190402	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	1,00000	292,90	292,90	RTS 23/ I	Indiv
13	72224111	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	188,10	188,10	RTS 23/ I	Indiv
vzorkovací								
14	722237121	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	314,30	628,60	RTS 23/ I	Indiv
15	722237661	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	211,90	211,90	RTS 23/ I	Indiv
16	722280106	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	5,00000	17,90	89,50	RTS 23/ I	Indiv
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.								
17	722180621V	Úprava stávajícího rozvodu vody a napojení nové rozvodu vody pro dopouštění otopné soustavy - přesné	ks	1,00000	1 845,20	1 845,20	Vlastní	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/09	Stavební úpravy kotelny
R:	SO 01/9	Stavební úpravy kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<i>místo napojení se určí na místě</i>								
18	722234232V	Vodní demineralizační filtr	kus	1,00000	8 316,50	8 316,50	Vlastní	Indiv
19	722234233V	Automatická dopouštěcí armatura (volitelné příslušenství)	ks	1,00000	23 826,60	23 826,60	Vlastní	Indiv
20	722234234V	Filtr mechanických nečistot s ventilem	ks	1,00000	2 699,90	2 699,90	Vlastní	Indiv
21	722315684V	Potrubní oddělovač, ochrana dle ČSN EN 1717 do rizikové třídy 3 (CA), voda do 65°C, PN 10, DN20,3/4"	ks	1,00000	18 606,50	18 606,50	Vlastní	Indiv
<i>Potrubní oddělovač, ochrana dle ČSN EN 1717 do rizikové třídy 3 (CA), voda do 65°C, PN 10, DN20, 3/4"</i>								
22	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	%	344,68000	1,70	585,96	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 723</b>		<b>Vnitřní plynovod</b>				<b>27 429,44</b>		
23	723120202	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 15	m	1,00000	592,90	592,90	RTS 23/ I	Indiv
<i>Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>								
24	723120203	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 20	m	2,00000	817,90	1 635,80	RTS 23/ I	Indiv
<i>Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>								
25	723120804	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25	m	10,00000	56,00	560,00	RTS 23/ I	Indiv
26	723120805	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových přes 25 do DN 50	m	5,00000	163,10	815,50	RTS 23/ I	Indiv
27	723120809	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových přes 50 do DN 80	m	2,00000	166,70	333,40	RTS 23/ I	Indiv
28	723150312	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 57 mm, s 2,9 mm	m	5,00000	1 029,80	5 149,00	RTS 23/ I	Indiv
<i>Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.</i>								



## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/09	Stavební úpravy kotelny
R:	SO 01/9	Stavební úpravy kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
29	723190253	Vyvedení a upevnění plynovodních výpustek nástěnka na, DN 25	kus	2,00000	301,20	602,40	RTS 23/ I	Indiv
30	723190901	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách	kus	1,00000	46,40	46,40	RTS 23/ I	Indiv
31	723190907	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	9,50000	40,50	384,75	RTS 23/ I	Indiv
32	723225112	Ventil vzorkovací rohový, mosazný, vnější závit, DN 15, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	733,30	733,30	RTS 23/ I	Indiv
33	723237213	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 15, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	284,50	284,50	RTS 23/ I	Indiv
34	734421130	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 03313, D 160, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 220,20	1 220,20	RTS 23/ I	Indiv
včetně tlakoměrového zkušebního kohoutu								
35	783424340	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné s 1x emailováním a základním nátěrem	m	8,00000	113,10	904,80	RTS 23/ I	Indiv
36	230120043	Čištění potrubí profukováním nebo proplach. DN 50	m	8,00000	64,30	514,40	RTS 23/ I	Indiv
37	230230016	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa, DN 50	m	8,00000	115,50	924,00	RTS 23/ I	Indiv
38	723178113V	Ohebná hadice pro plyn DN 20, L=800 mm	ks	2,00000	1 488,10	2 976,20	Vlastní	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
39	723235512V	Plynový kohout s integrovaným protipožárním ventilem DN20	kus	2,00000	851,20	1 702,40	Vlastní	Indiv
40	723516121V	Akumulační kus D65 délka 1.5m	ks	1,00000	2 973,70	2 973,70	Vlastní	Indiv
41	905	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	4,00000	952,40	3 809,60	RTS 23/ I	Indiv
Výchozí revize								
42	723290821	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky do 6m	t	0,08489	2 368,10	201,03	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/09	Stavební úpravy kotelny
R:	SO 01/9	Stavební úpravy kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
43	998723201	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 6 m	%	626,56440	1,70	1 065,16	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 731</b>		<b>Kotelny</b>				<b>220 380,40</b>		
44	731249126V	Nový závěsný plynový kondenzační kotel o výkonu max. 49,9 kW	soubor	2,00000	74 832,70	149 665,40	Vlastní	Indiv
45	731250168V	Uvedení kotlů do provozu servisním technikem a seznámení uživatele s obsluhou zařízení	ks	2,00000	5 952,20	11 904,40	Vlastní	Indiv
46	731412251V	Sada odkouření a přívodu spalovacího vzduchu dle popisu TZ a výkresové dokumentace včetně stavebních	soubor	1,00000	32 141,80	32 141,80	Vlastní	Indiv

prací - dodávka odborné kominické firmy

Sání spalovacího vzduchu

Připojovací kus pro dělené odkouření  
a nasávání vzduchu 2x DN80

Základní sada odkouření DN110 pro 2 kotle,  
obsahuje dvě sběrné trubky s napojovacími  
koleny, koncovku s odtokem kondenzátu,  
trubku 500 mm, čidlo CO

Připojovací sada kotle DN80,  
obsahuje trubku DN80 500mm,  
přísávací mřížku DN80/125,  
rozšíření DN80 na DN110

Koleno DN110, 87°, PP

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/09	Stavební úpravy kotelny
R:	SO 01/9	Stavební úpravy kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Trubka DN110, délka 500 mm						
		Trubka DN110, délka 2000 mm, PP						
		Odkouření						
		Základní sada odkouření DN110 pro 2 kotle, obsahuje dvě sběrné trubky s napojovacími koleny, koncovku s odtokem kondenzátu, trubku 500 mm, čidlo CO						
		Připojovací sada kotle DN80, obsahuje trubku DN80 500mm, přísávací mřížku DN80/125, rozšíření DN80 na DN110						
		Koleno 87° revizní, DN110, PP						
		Trubka DN110, délka 500 mm						
		Excentrické rozšíření z DN110 na DN125						
		Sada odkouření DN125 v šachtě, obsahuje provětrávací průchodku do šachty s krytem, patní koleno s montážní lištou, 6 rozpěrných držáků, nerezovou trubku vyústění a nerezový horní kryt šachty						
		Trubka DN125, délka 2000 mm						

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/09	Stavební úpravy kotelny
R:	SO 01/9	Stavební úpravy kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

-----  
**CELKEM** .....-Kč

47	900	HZS, Práce v tarifní třídě 7 (např. tesaf) Demontáž a ekologická likvidace stávajícího technologického zařízení v kotelně 1S.03 včetně stávajícího přívodu spalovacího vzduchu do kotelny Vypouštění topného systému a opětovné napuštění. Odvzdušnění	h	40,00000	416,70	16 668,00	RTS 23/ I	Indiv
48	904	Hzs-zkoušky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	416,70	10 000,80	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 732</b>		<b>Strojovny</b>				<b>237 518,40</b>		
49	732331512	Nádoby expanzní tlakové Nádoby expanzní tlakové s membránou obsah 12 l včetně přípojovací a servisní armatury	soubor	2,00000	2 654,70	5 309,40	RTS 23/ I	Indiv
50	732331518	Nádoby expanzní tlakové Nádoby expanzní tlakové s membránou obsah 150 l včetně přípojovací a servisní armatury	soubor	1,00000	9 359,30	9 359,30	RTS 23/ I	Indiv
51	732111139V	Sdružený rozdělovač a sběrač pro celkový výkon zdroje tepla 99,8 kW při 15 °C, 0,60 MPa, vč. stavitelného stojanu a izolace, kaširovaná ALU plech. folie	ks	1,00000	35 554,80	35 554,80	Vlastní	Indiv
52	732219315V	Nepřímotopný zásobník teplé vody o objemu 1000 l, výhřevná plocha spodního výměníku cca 4,5 m2, včetně vestavěné elektrické topné vložky o výkonu cca 9 kW (pro eventuelní napojení fotovoltaiky)	soubor	1,00000	113 369,90	113 369,90	Vlastní	Indiv
53	732229515V	Hydraulický vyrovnávač dynamických tlaků (Q= 5 m3/h), vč. izolace	ks	1,00000	17 498,20	17 498,20	Vlastní	Indiv
54	732321112V	Neutralizační zařízení pro kondenzační kotle do 100 kW	soubor	1,00000	4 892,80	4 892,80	Vlastní	Indiv
55	732429112V	Oběhové elektronické čerpadlo : Č1 – 2,71 m3/h, 3,8 m. v.sl.	soubor	1,00000	10 103,20	10 103,20	Vlastní	Indiv
56	732429113V	Oběhové elektronické čerpadlo : Č2 – 1,08 m3/h, 3,2 m. v.sl.	ks	1,00000	7 974,80	7 974,80	Vlastní	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/09	Stavební úpravy kotelny
R:	SO 01/9	Stavební úpravy kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
57	734429114V	Oběhové elektronické čerpadlo : Č3 – 0,32 m3/h, 2,5 m. v.sl.	ks	1,00000	7 974,80	7 974,80	Vlastní	Indiv
58	734429115V	Oběhové elektronické čerpadlo : Č4 – 4,28 m3/h, 3 m. v.sl.	ks	1,00000	18 512,50	18 512,50	Vlastní	Indiv
59	998732201	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m	%	2 680,26900	2,60	6 968,70	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				<b>139 373,64</b>		
60	733113115	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, , , DN 25	kus	7,00000	273,80	1 916,60	RTS 23/ I	Indiv
srovnávací položka pro Cu potrubí 22 a 28								
61	733113116	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, , , DN 32	kus	8,00000	420,20	3 361,60	RTS 23/ I	Indiv
srovnávací položka pro Cu 35								
62	733113117	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, , , DN 40	kus	4,00000	486,90	1 947,60	RTS 23/ I	Indiv
srovnávací položka pro Cu40								
63	733163104	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	8,00000	621,40	4 971,20	RTS 23/ I	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
64	733163106	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 35 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	28,00000	1 173,80	32 866,40	RTS 23/ I	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
65	733163107	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 42 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	7,00000	1 565,50	10 958,50	RTS 23/ I	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/09	Stavební úpravy kotelny
R:	SO 01/9	Stavební úpravy kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
66	733163108	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 54 mm, s 2,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	34,00000	2 168,90	73 742,60	RTS 23/ I	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
67	733190306	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35	m	36,00000	14,30	514,80	RTS 23/ I	Indiv
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.								
68	733190307	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 64	m	41,00000	26,20	1 074,20	RTS 23/ I	Indiv
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.								
69	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%	1 743,50900	4,60	8 020,14	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>101 867,67</b>		
70	734255122	Ventil pojistný závitový 3,0 bar, mosazný, DN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	315,50	315,50	RTS 23/ I	Indiv
71	734215133	Ventil automatický, odvzdušňovací, mosazný, PN 14, DN 15, včetně dodávky materiálu	kus	9,00000	303,60	2 732,40	RTS 23/ I	Indiv
72	734235121	Kohout kulový, mosazný, DN 15, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	279,80	279,80	RTS 23/ I	Indiv
73	734235122	Kohout kulový, mosazný, DN 20, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	359,50	1 438,00	RTS 23/ I	Indiv
74	734235123	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	427,40	1 709,60	RTS 23/ I	Indiv
75	734235124	Kohout kulový, mosazný, DN 32, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	12,00000	606,00	7 272,00	RTS 23/ I	Indiv
76	734235125	Kohout kulový, mosazný, DN 40, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	835,70	3 342,80	RTS 23/ I	Indiv
77	734235126	Kohout kulový, mosazný, DN 50, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	1 206,00	4 824,00	RTS 23/ I	Indiv
78	734245422	Klapka zpětná, mosazná, DN 20, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	265,50	265,50	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/09	Stavební úpravy kotelny
R:	SO 01/9	Stavební úpravy kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
79	734245424	Klapka zpětná, mosazná, DN 32, PN 12, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	470,20	1 410,60	RTS 23/ I	Indiv
80	734245425	Klapka zpětná, mosazná, DN 40, PN 12, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	646,40	646,40	RTS 23/ I	Indiv
81	734245426	Klapka zpětná, mosazná, DN 50, PN 12, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	935,70	935,70	RTS 23/ I	Indiv
82	734295321	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	20,00000	239,30	4 786,00	RTS 23/ I	Indiv
83	734295212	Filtr mosazný, DN 20, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	353,60	353,60	RTS 23/ I	Indiv
84	734295214	Filtr mosazný, DN 32, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	767,90	767,90	RTS 23/ I	Indiv
85	734295215	Filtr mosazný, DN 40, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 189,30	1 189,30	RTS 23/ I	Indiv
86	734295216	Filtr mosazný, DN 50, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 696,40	1 696,40	RTS 23/ I	Indiv
87	734413133	Teploměr s jímkou D 80 mm, délka jímky 75 mm, T = 0 až 120°C, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000	333,30	3 333,00	RTS 23/ I	Indiv
88	734413144	Teploměr s jímkou D 100 mm, délka jímky 100 mm, T = 0 až 120°C, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	352,40	704,80	RTS 23/ I	Indiv
89	734421150	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 53312, D 100, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	1 577,40	7 887,00	RTS 23/ I	Indiv
<b>včetně tlakoměrového zkušebního kohoutu</b>								
90	734494213	Návarek s trubkovým závitem G 1/2", včetně dodávky materiálu	kus	41,00000	315,50	12 935,50	RTS 23/ I	Indiv
91	734209123V	Trojcestný směšovací ventil TSV3 DN15, Kvs 1 s pohonem	ks	1,00000	5 816,50	5 816,50	Vlastní	Indiv
92	734209124V	Trojcestný směšovací ventil TSV2 DN20, Kvs 4 s pohonem	ks	1,00000	5 685,60	5 685,60	Vlastní	Indiv
93	734209125V	Trojcestný směšovací ventil TSV1 DN25, Kvs 6,3 s pohonem	kus	1,00000	5 549,90	5 549,90	Vlastní	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/09	Stavební úpravy kotelny
R:	SO 01/9	Stavební úpravy kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
94	734281124V	Vyvažovací ventil s vypouštěním DN32	kus	2,00000	3 863,00	7 726,00	Vlastní	Indiv
95	734296121V	Magnetický odlučovač nečistot 5/4", IG, vč. izolace	ks	2,00000	7 056,90	14 113,80	Vlastní	Indiv
96	734486327V	Thermomanometr vč kohout	ks	3,00000	1 175,00	3 525,00	Vlastní	Indiv
97	998734201	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	%	1 250,13500	0,50	625,07	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>300 000,00</b>		
98	767894331V	Úprava stávající pochozí ocelové rampy včetně materiálu	ks	1,00000	300 000,00	300 000,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>65 000,00</b>		
99	784442011V	Oprava stávající omítky a nová výmalba (bíla brava) m. č. 1S.03 (kotelna)	ks	1,00000	65 000,00	65 000,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>29 108,00</b>		
100	799730112V	Stavební výpomoci -Stavební zapravení otvorů ve zdi a v podlaze po demontovaném potrubí přívodu vzduchu do kotelny (1S.03)	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00	Vlastní	Indiv
101	799730214V	Pomocný materiál montážní, spojovací, těsnící, konzoly, závěsy, objímky, drobné fitinky	kg	30,00000	303,60	9 108,00	Vlastní	Indiv
102	799730564V	Ochranné pospojování potrubí , kotlů, armatur, čerpadel ,vč. protokolu	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: M36</b>		<b>Montáže měřících a regulačních zařízení</b>				<b>188 809,60</b>		
103	360258331V	Systém měření a regulace včetně čidel a kabelů	soubor	1,00000	185 000,00	185 000,00	Vlastní	Indiv

Regulační přístroj včetně venkovního čidla  
 Kaskádový modul pro 2 kotle včetně čidla HVDT  
 Modul pro otopný okruh včetně venkovního čidla

Sada čidla teplé vody, obsahuje čidlo TV O 6 mm  
 , přípojovací konektory a montážní materiál  
 do jímky



## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/09	Stavební úpravy kotelny
R:	SO 01/9	Stavební úpravy kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

Kabeláže kpl  
Rozvaděč MaR kpl  
Napojení na elektroinstalaci kpl

-----  
**CELKEM** 0,-Kč

104	905	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize Výchozí revize	h	4,00000	952,40	3 809,60	RTS 23/ I	Indiv
-----	-----	---	---	---------	--------	----------	-----------	-------

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>	<b>2 460,00</b>					
105	979082213	Vodorovná doprava sutí po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	3,00000	245,00	735,00	RTS 23/ I	Indiv
106	979082219	Vodorovná doprava sutí po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	60,00000	15,00	900,00	RTS 23/ I	Indiv

20\*3 60,00000

107	979087213	Nakládání na dopravní prostředky vybouraných hmot	t	3,00000	245,00	735,00	RTS 23/ I	Indiv
108	979990144	Poplatek za skládku za uložení, minerální vata, , skupina 17 06 04 z Katalogu odpadů	t	0,20000	450,00	90,00	RTS 23/ I	Indiv

<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>	<b>10 400,00</b>					
109	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 400,00	4 400,00	RTS 23/ I	Indiv

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

110	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	RTS 23/ I	Indiv
-----	------------	---------------------	--------	---------	----------	----------	-----------	-------

Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.

<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>	<b>18 000,00</b>					
111	101	Nákladní automobilová doprava	Kč	1,00000	6 000,00	6 000,00	Vlastní	Indiv
112	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00	RTS 23/ I	Indiv

Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.

### Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/09	Stavební úpravy kotelny
R:	SO 01/9	Stavební úpravy kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **04**      **Letní stadion - etapa 2**

Objekt: **SO 01/11**      **Solární ohřev vody**

Rozpočet: **SO 01/11**      **Solární ohřev vody**

Objednatel: **Město Kopřivnice**      IČO: **00298077**  
**Štefánikova 1163**      DIČ:  
**74221**      **Kopřivnice**

Zhotovitel:      IČO:  
      DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny				Celkem
HSV				0,00
PSV				0,00
MON				0,00
Vedlejší náklady				0,00
Ostatní náklady				0,00
<b>Celkem</b>				<b>1 055 291,41</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK

Zaokrouhlení      **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH**      **0,00** CZK

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

\_\_\_\_\_

Za zhotovitele

\_\_\_\_\_

Za objednatele

Popis stavby: 04 - Letní stadion - etapa 2

Popis objektu: SO 01/11 - Solární ohřev vody

Popis rozpočtu: SO 01/11 - Solární ohřev vody

Popis rozpočtu: SO 01/11 - Solární ohřev vody

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			0,00	
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			0,00	
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			0,00	
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	
713	Izolace tepelné	PSV			0,00	
722	Vnitřní vodovod	PSV			0,00	
732	Strojovny	PSV			0,00	
733	Rozvod potrubí	PSV			0,00	
734	Armatury	PSV			0,00	
738	Solární systémy	PSV			0,00	
799	Ostatní	PSV			0,00	
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	
Cena celkem					0,00	0,0

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/11	Solární ohřev vody
R:	SO 01/11	Solární ohřev vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>800,00</b>		
1	310236251	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,0225 m2 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi přes 300 do 450 mm	kus	2,00000	400,00	800,00	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>544,00</b>		
2	612401191	Omítky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	2,00000	250,00	500,00	RTS 23/ I	Indiv
3	612421637	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	0,08000	550,00	44,00	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>52,00</b>		
4	622421143	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové štukové, , složitost 1+ 2	m2	0,08000	650,00	52,00	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>859,40</b>		
5	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 450 mm	kus	2,00000	429,70	859,40	RTS 23/ I	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).								
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>95 410,00</b>		
6	713461130V	Montáž tepelné izolace potrubí skružemi -kaučuk-HT-32/20	m	24,00000	429,70	10 312,80	Vlastní	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
7	713461131V	Montáž tepelné izolace potrubí skružemi -kaučuk-HT-32/25	m	58,00000	490,40	28 443,20	Vlastní	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
8	713461132V	Montáž tepelné izolace potrubí skružemi -kaučuk-HT-28/25	m	12,00000	353,50	4 242,00	Vlastní	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
9	713491111R00	Izolace tepelné potrubí a ohybů - doplňky montáž oplechování (plech ve specifikaci) pevného, potrubí	m2	38,00000	301,10	11 441,80	Vlastní	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/11	Solární ohřev vody
R:	SO 01/11	Solární ohřev vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
10	19421130R	Výrobek plochý hliníkový - plech; hladký; tl. = 0,80 mm	kg	95,00000	416,60	39 577,00	Vlastní	Indiv
11	713461133V	Montáž tepelné izolace potrubí skružemi -kaučuk-HT-22/20	m	18,00000	77,40	1 393,20	Vlastní	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>121 738,71</b>		
12	722178715R00	Potrubí vícevrstvé z polypropylenu, polypropylenu s čedičovými vlákny a polypropylenu PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 50 mm, s 6,9 mm, S 3,2, polyfúzně svařované	m	20,00000	1 133,10	22 662,00	Vlastní	Indiv
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
13	722190405	Vyvedení a upevnění výpustek přes DN 25 do DN 50	kus	4,00000	385,60	1 542,40	RTS 23/ I	Indiv
14	722178714R00	Potrubí vícevrstvé z polypropylenu, polypropylenu s čedičovými vlákny a polypropylenu PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 40 mm, s 5,5 mm, S 3,2, polyfúzně svařované	m	10,00000	917,70	9 177,00	Vlastní	Indiv
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
15	722181215	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 25 mm, d 50 mm	m	14,00000	176,20	2 466,80	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.								
16	722262152V	Nabíjecí čerpadlo - Čnab. Elektronické oběhové čerpadlo na rozvod pitné vody pracovní bod 1,5 m3/h,  1,8 m v.sl.	kus	1,00000	5 945,20	5 945,20	Vlastní	Indiv
17	722263114V	Průtočná expanzní nádoba (60 lt. 10 bar) pro pitnou vodu s armaturou flowjet (Rp 5/4")	ks	1,00000	20 183,00	20 183,00	Vlastní	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/11	Solární ohřev vody
R:	SO 01/11	Solární ohřev vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
18	722181215	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 25 mm, d 40 mm	m	10,00000	158,30	1 583,00	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
19	722178712R00	Potrubí vícevrstvé z polypropylenu, polypropylenu s čedičovými vlákny a polypropylenu PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 25 mm, s 3,5 mm, S 3,2, polyfúzně svařované	m	2,00000	445,10	890,20	Vlastní	Indiv
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
20	722181213	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 25 mm	m	2,00000	50,00	100,00	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
21	722237124	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	799,80	1 599,60	RTS 23/ I	Indiv
22	722237123	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	667,80	667,80	RTS 23/ I	Indiv
23	722237122	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	442,80	442,80	RTS 23/ I	Indiv
24	722237662	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	334,40	334,40	RTS 23/ I	Indiv
25	900	HZS, Práce v tarifní třídě 7 (např. tesaf)	h	10,00000	416,60	4 166,00	RTS 23/ I	Indiv
Úprava a přepojení stávajících rozvodu na nové : demontáž určité části rozvodu : 10 <span style="float: right;">10,00000</span>								
26	722237664	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 12, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	496,30	496,30	RTS 23/ I	Indiv



## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/11	Solární ohřev vody
R:	SO 01/11	Solární ohřev vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
27	722237665	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 40, PN 12, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	667,80	1 335,60	RTS 23/ I	Indiv
28	734255125	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	465,40	930,80	RTS 23/ I	Indiv
29	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	%	1 281,88700	1,70	2 179,21	RTS 23/ I	Indiv
30	734421150R00	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 53312, D 100, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 333,00	1 333,00	Vlastní	Indiv
31	734295214R00	Filtr mosazný, DN 32, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	521,30	521,30	Vlastní	Indiv
32	722237125	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 40, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	830,80	4 154,00	RTS 23/ I	Indiv
33	722237135	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 40, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	1 543,70	3 087,40	RTS 23/ I	Indiv
34	722181212	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 50 mm	m	6,00000	66,70	400,20	RTS 23/ I	Indiv
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
35	722202416v	Termostatická směšovací armatura 36-53°C (hrdla TV+SV G6/4", Cirk G3/4")	kus	1,00000	35 540,70	35 540,70	Vlastní	Indiv
<b>Díl: 732</b>		<b>Strojovny</b>				<b>71 831,10</b>		
36	732229415V	Deskový pájený výměník tepla, vč. izolačního pouzdra, počet desek 30, přenášený výkon 25 kW, teplosměnná plocha 0,64 m2,	ks	1,00000	15 987,30	15 987,30	Vlastní	Indiv
37	732331517V	Expanzní nádoba okruhu topné vody o objemu 100 lt, 6 bar	soubor	1,00000	6 816,60	6 816,60	Vlastní	Indiv
včetně servisní a přípojovací armatury								
38	732329129V	Akumulační nádoba topné vody o objemu 927 l. D800mm (D1000 vč. izolace) výška 2080 mm (9 návarků)	ks	1,00000	36 858,20	36 858,20	Vlastní	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/11	Solární ohřev vody
R:	SO 01/11	Solární ohřev vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<i>včetně tepelné izolace</i>								
39	732429114V	Oběhové elektronické čerpadlo Č4 pracovní bod 1,94 m3/h, 2,5 m v.sl.) (okruh nabíjení AKU nádoby)	soubor	1,00000	5 934,50	5 934,50	Vlastní	Indiv
<i>s elektronicky řízenými otáčkami</i>								
40	732429120V	Oběhové elektronické čerpadlo Č5 pracovní bod 1,75 m3/h, 3,5 m v.sl.) (okruh nabíjení zásobníku TV)	ks	1,00000	6 234,50	6 234,50	Vlastní	Indiv
<i>s elektronicky řízenými otáčkami</i>								
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				<b>29 366,50</b>		
41	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	2,00000	707,00	1 414,00	Vlastní	Indiv
<i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>								
<i>sekundární okruh</i>								
42	733163106R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 35 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	24,00000	1 148,60	27 566,40	Vlastní	Indiv
<i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>								
<i>sekundární okruh</i>								
43	733190306R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35	m	27,00000	14,30	386,10	Vlastní	Indiv
<i>Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.</i>								
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>19 558,84</b>		
44	734235124	Kohout kulový, mosazný, DN 32, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	8,00000	605,90	4 847,20	RTS 23/ I	Indiv
<i>sekundární okruh</i>								
45	734295214R00	Filtr mosazný, DN 32, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	521,30	1 042,60	Vlastní	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/11	Solární ohřev vody
R:	SO 01/11	Solární ohřev vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
sekundární okruh								
46	734215133	Ventil automatický, odvzdušňovací, mosazný, PN 14, DN 15, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	303,50	910,50	RTS 23/ I	Indiv
47	734413133R00	Teploměr s jímkou D 80 mm, délka jímky 75 mm, T = 0 až 120°C, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	297,50	1 190,00	Vlastní	Indiv
48	734295321R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	267,80	803,40	Vlastní	Indiv
49	734255122R00	Ventil pojistný závitový 3,0 bar, mosazný, DN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	803,40	803,40	Vlastní	Indiv
u výměníku								
50	734255112	Ventil pojistný závitový 3,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	448,70	448,70	RTS 23/ I	Indiv
51	734255125	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	465,40	465,40	RTS 23/ I	Indiv
52	734421150R00	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 53312, D 100, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	1 333,00	3 999,00	Vlastní	Indiv
53	998734201	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	%	266,47500	0,50	133,24	RTS 23/ I	Indiv
54	734494213R00	Návarek s trubkovým závitem G 1/2", včetně dodávky materiálu	kus	14,00000	351,10	4 915,40	Vlastní	Indiv
<b>Díl: 738</b>		<b>Solární systémy</b>				<b>670 836,96</b>		
55	738163104V	Potrubí z měděných trubek vytápění D 22 x 1,0 mm, tvrdé pájení	m	18,00000	707,00	12 726,00	Vlastní	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
56	733167005V	Příplatek za zhotovení přípojky Cu 32/1,5	kus	8,00000	438,00	3 504,00	Vlastní	Indiv
57	734421150R00	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 53312, D 100, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	1 333,00	2 666,00	Vlastní	Indiv
58	738112541V	Plochý solární kolektor - plochý (rámový kolektor horizontální) kolektor, plocha apertury 2,402m <sup>2</sup> ,	ks	12,00000	20 616,30	247 395,60	Vlastní	Indiv

rozměry (d/v/h) 2150/1170/83mm, 38 kg, objem 1,77l, hliníkový rám, hliníkový absorber, připojení 2xCu, max. tlak 10 bar, optická účinnost 0,780, výkon panelu 1874 W

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/11	Solární ohřev vody
R:	SO 01/11	Solární ohřev vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
59	738163105V	Potrubí z měděných trubek vytápění D 28 x 1,5 mm, tvrdé pájení	m	12,00000	1 015,30	12 183,60	Vlastní	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
60	738112580V	Uchycení kolektorů (ocelová a trojúhelníková konstrukce) závaží - umístění na ploché střeše	ks	3,00000	26 872,20	80 616,60	Vlastní	Indiv
61	734243414	Klapka zpětná, mosazná, DN 32, PN 10, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	513,00	513,00	RTS 23/ I	Indiv
62	734295321R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	16,00000	267,80	4 284,80	Vlastní	Indiv
63	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	416,60	9 998,40	Vlastní	Indiv
včetně hydraulického vyregulování								
64	734255124RV	Ventil pojistný, R140 DN 20 x 4,5 bar	kus	1,00000	521,30	521,30	Vlastní	Indiv
65	738112947V	Bezpečné uchycení nosné konstrukce kolektorů ke konstrukci střechy včetně řešín dodavatelem	soubor	1,00000	14 663,80	14 663,80	Vlastní	Indiv
66	738112950V	Řídící solární jednotka včetně čidel a kabelů řeší MaR	soubor	1,00000	9 902,80	9 902,80	Vlastní	Indiv
67	734235124	Kohout kulový, mosazný, DN 32, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	605,90	2 423,60	RTS 23/ I	Indiv
68	734235121R00	Kohout kulový, mosazný, DN 15, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	354,70	354,70	Vlastní	Indiv
69	734235152	Kohout kulový, mosazný, DN 15, PN 42, vnitřní-vnější, včetně dodávky materiálu	kus	14,00000	3 557,60	49 806,40	RTS 23/ I	Indiv
70	738119313	Příslušenství solárních panelů armatury automatický odlučovač vzduchu , DN 20, PN 10, , včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	498,70	1 496,10	RTS 23/ I	Indiv
71	738119315	Příslušenství solárních panelů armatury pojistný ventil, DN 15 x DN 20, PN 10, otvárací přetlak 6 bar, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	803,40	2 410,20	RTS 23/ I	Indiv
72	738119421V	Expanzní nádoba pro solární systém, o objemu 200 lt, 10 bar	kus	1,00000	13 133,10	13 133,10	Vlastní	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/11	Solární ohřev vody
R:	SO 01/11	Solární ohřev vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
73	734295214R00	Filtr mosazný, DN 32, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	521,30	521,30	Vlastní	Indiv
74	738120331V	Regulační ventil - ruční vyvažovací DN20; 3/4"x3/4" vnitřní závit; 2-12 l/min.; kvs 2,2; se zátkami <i>(do 185°C)</i>	ks	3,00000	5 975,00	17 925,00	Vlastní	Indiv
75	738129416V	Oddělovací nádoba 60 lt bez membrány	kus	1,00000	7 915,10	7 915,10	Vlastní	Indiv
76	738130514V	Oběhové elektronické čerpadlo Č3 pracovní bod 1,11 m3/h, 4 m v.sl.) s elektronicky řízenými otáčkami <i>(okruh solárního systému)</i>	ks	1,00000	11 378,80	11 378,80	Vlastní	Indiv
77	738210168V	Záchytná plastová nádoba 50 lt	ks	1,00000	862,90	862,90	Vlastní	Indiv
78	733167003R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 22 mm, tloušťka stěny 1 mm <i>ke kolektorům</i>	kus	28,00000	250,00	7 000,00	Vlastní	Indiv
79	734413133R00	Teploměr s jímkou D 80 mm, délka jímky 75 mm, T = 0 až 120°C, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	297,50	595,00	Vlastní	Indiv
80	738163106V	Potrubí z měděných trubek vytápění D 35 x 1,5 mm, tvrdé pájení <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	88,00000	1 297,30	114 162,40	Vlastní	Indiv
<i>primární okruh</i>								
81	733190306R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35 <i>Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.</i>	m	118,00000	14,30	1 687,40	Vlastní	Indiv
82	738354121V	Solaren (množství se upřesní na stavbě)	l	200,00000	128,60	25 720,00	Vlastní	Indiv
83	998738201	Přesun hmot pro solární systémy v objektech výšky do 6 m	%	6 393,76000	1,00	6 393,76	RTS 23/ I	Indiv
84	734494213R00	Návarek s trubkovým závitem G 1/2", včetně dodávky materiálu	kus	23,00000	351,10	8 075,30	Vlastní	Indiv
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>23 693,90</b>		

### Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO 01/11	Solární ohřev vody
R:	SO 01/11	Solární ohřev vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
85	799738845V	Pomocná materiál montážní, spojovací, těsnící, konzoly, závěsy, objímky, drobné fitinky	kg	35,00000	268,90	9 411,50	Vlastní	Indiv
86	799738883v	Práce autojeřábem	hod	8,00000	1 785,30	14 282,40	Vlastní	Indiv
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>16 400,00</b>		
87	101	Nákladní automobilová doprava	Kč	1,00000	6 000,00	6 000,00	Vlastní	Indiv
88	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 400,00	4 400,00	Vlastní	Indiv
<i>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</i>								
89	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	Vlastní	Indiv
<i>Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.</i>								
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>4 200,00</b>		
90	005231030R	Zkušební provoz	Soubor	1,00000	4 200,00	4 200,00	Vlastní	Indiv

*Náklady zhotovitele na účast na zkušebním provozu včetně všech rizik vyplývajících z nutnosti zásahu či úprav zkoušeného zařízení.*

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba: 04 Letní stadion - etapa 2**  
**Objekt: SO01/14 Dodatečná hydroizolace tribuny**  
**Rozpočet: SO01/14 Dodatečná hydroizolace tribuny**

**Objednatel: Město Kopřivnice IČO: 00298077**  
**Štefánikova 1163 DIČ:**  
**74221 Kopřivnice**

**Zhotovitel: IČO:**  
**DIČ:**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>540 638,13</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>0,00</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH **0,00** CZK**

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

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

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

Popis stavby: 04 - Letní stadion - etapa 2

Popis objektu: SO01/14 - Dodatečná hydroizolace tribuny

Popis rozpočtu: SO01/14 - Dodatečná hydroizolace tribuny



## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			0,00	
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			0,00	
711	Izolace proti vodě	PSV			0,00	
713	Izolace tepelné	PSV			0,00	
767	Konstrukce zámečnické	PSV			0,00	
783	Nátěry	PSV			0,00	
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			0,00	
Cena celkem					0,00	0,0

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO01/14	Dodatečná hydroizolace tribuny
R:	SO01/14	Dodatečná hydroizolace tribuny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>8 372,00</b>		
1	113108406	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 6 cm	m2	128,80000	65,00	8 372,00	RTS 23/ I	Indiv
		76		76,00000				
		20*1,5		30,00000				
		15,2*1,5		22,80000				
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>201 855,50</b>		
2	631362021	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari 100x6/100x6	t	0,05719	50 000,00	2 859,50	RTS 23/ I	Indiv
		128,8*0,1*4,44/1000		0,05719				
3	632401935	Příplatek k potěrům za sklon 30-45° tloušťky 50 mm	m2	128,80000	45,00	5 796,00	RTS 23/ I	Indiv
4	632416250	Potěr betonový tl. 50-80 mm pevnost v tlaku 30 MPa	m2	128,80000	600,00	77 280,00	RTS 23/ I	Indiv
5	632477123	Reprofilace polymercementovou maltou, tl. do 10 mm + penetrace	m2	128,80000	900,00	115 920,00	RTS 23/ I	Indiv
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>61 452,60</b>		
6	711111001	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, 1x asfaltovým penetračním nátěrem včetně dodávky asfaltového penetračního laku	m2	128,80000	65,00	8 372,00	RTS 23/ I	Indiv
7	711141559	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, asfaltovými pásy přitavením 2 vrstvy - pásy ve specifikaci	m2	128,80000	245,00	31 556,00	RTS 23/ I	Indiv
8	711140101	Odstranění izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, asfaltové pásy přitavením, 1 vrstva	m2	76,60000	50,00	3 830,00	RTS 23/ I	Indiv
		na tribuně : 76,6		76,60000				
9	62836163.A	Pás asfaltový oxidovaný, natavovací	m2	168,52000	105,00	17 694,60	RTS 23/ I	Indiv
		76,6*1,1*2		168,52000				
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>45 600,00</b>		
10	713121211	Montáž tepelné izolace podlah balkónů a lodžii, lepená, 1 vrstva	m2	76,00000	175,00	13 300,00	RTS 23/ I	Indiv
11	28376547	Deska izolační PIR - Al fólie tl. 60 x 625 x 1250 mm	m2	76,00000	425,00	32 300,00	RTS 23/ I	Indiv

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO01/14	Dodatečná hydroizolace tribuny
R:	SO01/14	Dodatečná hydroizolace tribuny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>65 250,00</b>		
12	767161210	Demontáž +montáž zábradlí z trubek na ocel.konstr. do 20 kg	m	72,50000	350,00	25 375,00	RTS 23/ I	Indiv
		90,5-18		72,50000				
13	767991911	Oprava a nastavení stávajícího zábradlí	m	72,50000	550,00	39 875,00	RTS 23/ I	Indiv
		90,5-18		72,50000				
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>137 013,00</b>		
14	783201811	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	90,50000	35,00	3 167,50	RTS 23/ I	Indiv
15	783224900	Údržba, nátěr syntetický kov. konstr.1x + 1x email	m2	90,50000	255,00	23 077,50	RTS 23/ I	Indiv
		40*1		40,00000				
		2,5*3		7,50000				
		2		2,00000				
		16		16,00000				
		7		7,00000				
		9*2		18,00000				
16	783825110	Penetrace pod PUR nátěr	m2	128,80000	55,00	7 084,00	RTS 23/ I	Indiv
17	783991100	Nátěr podlahy PUR s vsypem z křemičitého písku v odstínu středně šedém	m2	128,80000	155,00	19 964,00	RTS 23/ I	Indiv
18	783825110R	Nátěr PUR v barvě dle výběru investora	m2	128,80000	650,00	83 720,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>21 095,03</b>		
19	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	137,98598	15,00	2 069,79	RTS 23/ I	Indiv
20	979990261	Poplatek za uložení asfaltové směsi	t	17,37464	650,00	11 293,52	RTS 23/ I	Indiv
21	979011111	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	17,37464	200,00	3 474,93	RTS 23/ I	Indiv
22	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	17,37464	245,00	4 256,79	RTS 23/ I	Indiv

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **04**      **Letní stadion - etapa 2**

Objekt: **SO01/15**      **Dešťová kanalizace**

Rozpočet: **SO01/15**      **Dešťová kanalizace**

Objednatel: **Město Kopřivnice**      IČO: **00298077**  
**Štefánikova 1163**      DIČ:  
**74221**      **Kopřivnice**

Zhotovitel:      IČO:  
      DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>220 948,46</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH** **0,00** CZK

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

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

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

Popis stavby: 04 - Letní stadion - etapa 2

Popis objektu: SO01/15 - Dešťová kanalizace

Popis rozpočtu: SO01/15 - Dešťová kanalizace

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			0,00	
5	Komunikace	HSV			0,00	
8	Trubní vedení	HSV			0,00	
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			0,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	
721	Vnitřní kanalizace	PSV			0,00	
Cena celkem					0,00	0,0

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO01/15	Dešťová kanalizace
R:	SO01/15	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>56 129,00</b>		
1	113108307	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 7 cm	m2	26,25000	145,00	3 806,25	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		40*0,6		24,00000				
		1,5*1,5		2,25000				
2	113109310	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm	m2	1,50000	500,00	750,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		2,5*0,6		1,50000				
3	132201110	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	28,02000	450,00	12 609,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		40*0,6*1,1		26,40000				
		3*0,6*0,9		1,62000				
4	132201192	Přípl.za hloub.rýh š.60cm,ve vodě,hor3,do 100m3,ST	m3	28,02000	300,00	8 406,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
5	162201102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	28,02000	75,00	2 101,50	RTS 23/ I	RTS 23/ I
6	162601102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	13,83000	205,00	2 835,15	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		28,02		28,02000				
		-7,74		-7,74000				
		-(40*0,6*0,25)		-6,00000				
		-(3*0,6*0,25)		-0,45000				
7	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	138,30000	20,00	2 766,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		13,83*10		138,30000				
8	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	20,28000	145,00	2 940,60	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		28,02-7,74		20,28000				
9	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	7,74000	1 350,00	10 449,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		40*0,3*0,6		7,20000				
		3*0,3*0,6		0,54000				
10	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	7,70000	400,00	3 080,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
11	583323681	Kamenivo těžené 0/63	t	11,61000	550,00	6 385,50	RTS 23/ I	RTS 23/ I

## Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO01/15	Dešťová kanalizace
R:	SO01/15	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(40*0,6*0,25)*1,8		10,80000				
		(3*0,6*0,25)*1,8		0,81000				

<b>Díl: 5</b>	<b>Komunikace</b>					<b>28 290,00</b>		
---------------	-------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

12	573231122	Postřík spojovací z , množství zbytkového asfaltu 0,2 kg/m2	m2	25,20000	25,00	630,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		40*0,6		24,00000				
		2*0,6		1,20000				

13	577112114	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.5 cm plochy 201-1000 m2	m2	25,20000	575,00	14 490,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
14	577141122	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 5 cm plochy 201-1000 m2	m2	25,20000	500,00	12 600,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
15	581114111	Kryt z betonu komunikací pro pěší tloušťky 8 cm	m2	0,60000	950,00	570,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		1*0,6		0,60000				

<b>Díl: 8</b>	<b>Trubní vedení</b>					<b>16 595,00</b>		
---------------	----------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

16	894432112	Osazení plastové šachty revizní prům.425 mm,	kus	2,00000	1 050,00	2 100,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
17	286971402	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 425/1500 mm	kus	1,00000	2 175,00	2 175,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
18	28697144	Poklop pachotěsný s madlem 425 mm PP h=140 mm	kus	2,00000	1 100,00	2 200,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
19	286971471	Těsnění šachtové roury a teleskopu 425 mm	kus	4,00000	100,00	400,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
20	286971622	Konus plastový šachtový 425	kus	2,00000	950,00	1 900,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
21	286971679	Dno šachtové výkyvné 425/200 úhel 30°	kus	1,00000	3 770,00	3 770,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
22	286971682	Dno šachtové výkyvné 425/200 typ T	kus	1,00000	4 050,00	4 050,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I

<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>					<b>4 700,00</b>		
----------------	---------------------------------------	--	--	--	--	-----------------	--	--

23	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 5 - 10 cm	m	50,00000	80,00	4 000,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		50		50,00000				

24	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm	m	5,00000	140,00	700,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
----	-----------	---	---	---------	--------	--------	-----------	-----------

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>74 834,46</b>		
----------------	--------------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

25	69742506	Vstupní čistící rohož 27 mm výplň hlíkový profil, kartáčové pásy, umístění před vstupními dveřmi	m2	3,00000	12 500,00	37 500,00	RTS 23/ I	Indiv
----	----------	--	----	---------	-----------	-----------	-----------	-------



### Položkový rozpočet

S:	04	Letní stadion - etapa 2
O:	SO01/15	Dešťová kanalizace
R:	SO01/15	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,5*2		3,00000				
26	74910504	Plocha plakátovací dle návrhu do betonu, 2 sloupky	kus	2,00000	15 500,00	31 000,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
27	998222011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	31,67232	200,00	6 334,46	RTS 23/ I	RTS 23/ I
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>40 400,00</b>		
28	721176224	Potrubí svodné (ležaté) v zemi, D 160 x 4,0 mm	m	4,00000	600,00	2 400,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
29	721176225	Potrubí svodné (ležaté) v zemi, D 200 x 4,9 mm	m	40,00000	650,00	26 000,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
30	721242117	Lapač střešních splavenin litinový, DN 150 mm	kus	3,00000	4 000,00	12 000,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I

**Seznam poddodavatelů**

Účastník čestně prohlašuje, že na plnění veřejné zakázky se nebudou podílet poddodavatelé, resp. mu nejsou známi.



756 27 Valašská Bystřice 225  
 Tel.: +420-571/646430  
 Fax: +420-571/646335  
 E-mail: commodum@commodum.cz  
 sídlo společnosti: GPS 49°25'0''N;18°6'15''E

IČO: 46577238; DIČ: CZ46577238  
 Bankovní spojení: KB Rožnov p.R.:4000702-801/0100  
 Euroúčet: KB Rožnov p.R.:19-8869790287/0100  
 Společnost je zapsaná v OR Krajského soudu v Ostravě,  
 odd. C vložka 3318

## Časový harmonogram

### Letní stadion – rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně – II. Etapa

Stavební objekty/díly	2023 - 2024												
	listopad	prosinec	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	
<i>předání a převzetí staveniště, zahájení prací</i>	■												
Bourací práce	■	■											
Stavební úpravy		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Zdravotechnika	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Vzduchotechnika				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Vytápění	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Zateplení objektu				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
elektroinstalace	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Stavební úpravy kotelny				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Solární ohřev vody								■	■	■	■	■	■
Dodatečná hydroizolace tribuny							■	■	■	■	■	■	■
Dešťová kanalizace		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
VRN	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<i>vyklizení staveniště, předání a převzetí díla</i>													■

Předání staveniště: do 5 pracovních dní od písemné výzvy objednatele

Zahájení díla: ke dni předání staveniště nebo jeho části

Dokončení díla: do 245 dní od předání staveniště

Předání díla: do 5 dní od dokončení díla

Ve Valašské Bystřici dne