

Číslo SOD objednatele: 2016/000736/DS-INV/ Maz

Číslo SOD zhotovitele: 9561600002

## SMLOUVA O DÍLO

(dále jen „smlouva“)

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník  
(dále jen „občanský zákoník“)

**Objednatel:** **Město Blansko**  
Sídlo: nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko  
Zastoupený: Mgr. Ivo Polákem, starostou  
IČ: 00279943  
DIČ: CZ00279943  
Plátce DPH: ano  
Bankovní spojení: Komerční banka, a. s., pobočka Blansko  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Ve věcech technických je oprávněn jednat: Leona Mazourková, mob. [REDAKCE]  
Ing. Marek Štefan, mob.: [REDAKCE]

(dále jen „objednatel“ nebo „investor“)

a

**Zhotovitel:** **EKKL a. s.**  
Sídlo: Altýře 582/14A, 767 01 Kroměříž  
Zastoupený: Petrem Klárem, statutárním ředitelem  
Zápis do OR: vedeného KS v Brně, oddíl B, vložka 5079  
IČ: 27752771  
DIČ: CZ699002976  
Plátce DPH: ano  
Bankovní spojení: Komerční banka, a. s. / ČSOB a. s.  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Josef Slámka, výrobní ředitel, tel. [REDAKCE]  
Ing. Tomáš Drozdek, manažer staveb, mob. [REDAKCE]  
René Němec, manažer staveb, mob. [REDAKCE]

(dále jen „zhotovitel“)

### Preambule

Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu na základě výsledku zadávacího řízení na zadání veřejné zakázky s názvem „REKONSTRUKCE FOTBALOVÉHO HRŠTĚ NA SPORTOVNÍM OSTROVĚ V BLANSKU 2016“ (dále jen „zakázka“). Objednatel se zhotovitelem uzavírají tuto smlouvu v důsledku skutečnosti, že nabídka zhotovitele na realizaci předmětu plnění této smlouvy (dále jen „nabídka“) byla objednatelem, jako zadavatelem, v zadávacím řízení na zakázku vybrána jako nabídka nejvhodnější. Na dílo, které je předmětem zakázky, je zažádáno o poskytnutí dotace z Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR - program 133510: Podpora materiálně technické základny sportu, subtitul: 133512: Podpora materiálně technické základny sportovních organizací. Smluvní strany tímto berou na vědomí, že poskytnutí této podpory je podmínkou pro realizaci díla dle této smlouvy.

## I. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje na svůj náklad a nebezpečí provést pro objednatele kompletní dílo, kterým je zhotovení stavby, provedení stavebních prací včetně všech pomocných prací a prací technicky náležitých k řádnému a kvalitnímu provedení díla, jakož i souvisejících dodávek a služeb s názvem:

### „REKONSTRUKCE FOTBALOVÉHO HŘIŠTĚ NA SPORTOVNÍM OSTROVĚ V BLANSKU 2016“,

které spočívá v realizaci fotbalového hřiště s umělým povrchem vč. osvětlení, oplocení a odvodnění hřiště, dále v rekonstrukci stávající ocelové tribuny a rekonstrukci šaten pro sportovce v rozsahu specifikovaném v:

- zadávací dokumentaci pro zakázku, se kterou byl zhotovitel seznámen v rámci zadávacího řízení o zakázku,
  - Dokumentaci pro provedení stavby „REKONSTRUKCE FOTBALOVÉHO HŘIŠTĚ V BLANSKU“, č. zakázky: 331-2015, zpracované Ing. Milanem Strachoněm, místem podnikání Krásného 1502/73, 636 00 Brno - Židenice, IČ: 76647951, v červenci 2015 (dále také jen „**projektová dokumentace**“). S projektovou dokumentací byl zhotovitel seznámen v rámci zadávacího řízení o zakázku, jejímž předmětem je provedení díla dle této smlouvy.
  - oceněném výkazu výměr (dále jen „**výkaz výměr**“), který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy,
  - Veřejnoprávní smlouvě o umístění a provedení stavby č. j. SÚ SV 167/2015-30333/2015 ze dne 1. 9. 2015 (účinné ke dni 4. 9. 2015), (dále jen „**veřejnoprávní smlouva**“), se kterou byl zhotovitel seznámen v rámci zadávacího řízení o zakázku, jejímž předmětem je provedení díla dle této smlouvy.
2. Kompletním dílem se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení a obstarání všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné a kvalitní provedení a dokončení díla, jakož i provedení a zajištění všech činností a služeb souvisejících s dodávkou veškerých prací a konstrukcí, které jsou pro řádné dokončení díla nezbytné - jako např. zařízení stavenišť, zajištění bezpečnostních opatření, uvedení stavby do provozu, provedení koordinační a kompletační činnosti stavby aj.
  3. Splněním díla a řádným provedením kompletního díla se rozumí jeho provedení v odpovídající kvalitě a ve stanoveném termínu bez jakýchkoliv vad a nedodělků, jeho předání objednateli a to tak, aby reflektovalo požadavky objednatele a bylo v souladu s právními předpisy, s rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, v souladu s platnými povoleními, platnými ČSN, zákony, technickými podmínkami, požadavky a pokyny objednatele a dokončení veškerých činností, povinností a ustanovení této smlouvy, která definují způsob zajištění řádného plnění.
  4. V rámci sjednaného předmětu smlouvy provede zhotovitel vlastním jménem, na vlastní náklady a vlastní odpovědnost veškeré práce a dodávky, které jsou obsaženy v projektové dokumentaci, bez ohledu na to, zda jsou obsaženy v textové, výkresové či rozpočtové části, jakož i práce, které jsou definované touto smlouvou či práce, které v dokumentaci sice detailně obsaženy nejsou, ale které jsou nezbytné pro provedení díla a jeho řádné fungování.
  5. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli při provádění díla veškerou potřebnou součinnost.
  6. Objednatel se zavazuje k převzetí řádně provedeného kompletního díla od zhotovitele a k zaplacení smluvní ceny za podmínek uvedených v této smlouvě.
  7. Součástí plnění předmětu smlouvy jsou veškeré práce a činnosti vyplývající z povahy díla, mimo jiné zejména také následující práce a činnosti:
    - a) zajištění a splnění podmínek vyplývajících z veřejnoprávní smlouvy, resp. jiných dokladů obsahujících podmínky umístění a realizace stavby,
    - b) zajištění a splnění podmínek vyplývajících z havarijní plánu zpracovaného zhotovitelem, je-li

- relevantní k předmětu díla,
- c) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu dle Přílohy 7 vyhlášky 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, 2x v tištěné a 1x v elektronické podobě na CD,
  - d) veškerá opatření k zajištění bezpečnosti lidí a majetku, požární ochrany a ochrany životního prostředí (ostraha stavby a staveniště, bezpečnost práce aj.),
  - e) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, jakož i zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jeho údržba a přemísťování a následné odstranění,
  - f) zajištění všech nezbytných zkoušek, zkušebních protokolů, atestů, dokladů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality předepsaných technických parametrů díla,
  - g) zajištění technických listů použitých výrobků a zařízení, návodů na údržbu a provoz a provedení případných zaškolení osob objednatele,
  - h) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (i dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů – prohlášení o shodě),
  - i) péče o všechny objekty a konstrukce stavby realizované zhotovitelem do doby jejich závěrečného protokolárního předání objednateli, včetně jejich zabezpečení, případného ošetřování, pojištění atd.,
  - j) zajištění revizních zpráv (např. elektroinstalace, bleskosvody, slaboproudé rozvody aj. dle charakteru stavby) veškerých zařízení a instalací dodávaných a realizovaných zhotovitelem včetně odstranění případně uvedených závad, jakož i zajištění revizních zpráv veškerých stávajících zařízení a instalací dotčených stavbou pro všechny úpravy a prostory, kde proběhnou zásahy do těchto zařízení včetně odstranění případně uvedených závad,
  - k) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla, včetně zřízení a odstranění zařízení staveniště, napojení stavby na inženýrské sítě, zbudování a udržování bezpečných přístupů a průchodů staveništěm, opatření na eliminaci negativních dopadů na životní prostředí (hluk, prašnost) včetně závěrečného finálního čistého úklidu zhotovené stavby a všech ploch stavební činností dotčených aj.
  - l) zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům a zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení kompletního díla,
  - m) zjištění a prověření tras příslušných sítí domovních rozvodů (např. rozvody kanalizace, vody, elektrorozvody slaboproudé i silnoproudé, zabezpečovací systémy atp.), odpovědnost za jejich neporušení během výstavby, úpravy průběhů domovních rozvodů dotčených stavbou a zpětné protokolární předání objednateli,
  - n) likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění zejména v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů,
  - o) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního nebo lepšího stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.), v případě dotčení či zřizování travních ploch bude provedeno založení trávníku a osetí travním semenem,
  - p) zpracování potřebné realizační projektové dokumentace zhotovitele, zpracování potřebných dílenských výkresů a upřesnění dokumentací v tištěné a elektronické podobě,
  - q) provedení koordinační činnosti při realizaci stavby a zajištění všech činností, povinností a ostatních ustanovení této smlouvy,
  - r) zajištění všech plnění a veškerých prací či dalších činností, byť nejsou v této smlouvě uvedené, pokud jejich provedení je nebo se stane nezbytným k řádnému provedení díla.

8. Objednatel se zavazuje dílo převzít bez vad v době předání stanovené touto smlouvou a zaplatit zhotoviteli cenu za podmínek dohodnutých v této smlouvě.
9. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými odbornými znalostmi a kapacitami, které jsou k řádnému a včasnému provedení díla nezbytné.

## II. Termíny

1. Termíny plnění:  
Termín zahájení realizace díla: do 3 dnů od písemného sdělení objednatele zhotoviteli, že má pro úhradu díla zabezpečeny finanční prostředky, a že je možné stavební práce zahájit  
Dílčí plnění: dle harmonogramu postupu prací  
Termín dokončení: nejpozději do tří měsíců od zahájení realizace díla
2. Zhotovitel se tedy zavazuje řádně provedené kompletní dílo včetně všech činností vymezených v čl. I této smlouvy a ostatních ustanoveních smlouvy, provést, tj. dokončit jej a předat bez jakýchkoliv vad a nedodělků objednateli, nejpozději do tří měsíců ode dne zahájení realizace díla dle odstavce 1 tohoto článku smlouvy.
3. Smluvní strany berou na vědomí, že termín zahájení je podmíněn přidělením dotace z Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR (předpoklad začátek května až konec srpna). V případě, že objednatel neobdrží nejpozději do 15.09.2016 dokument „Rozhodnutí o poskytnutí dotace“ či jiný dokument, který vyjadřuje příslib k financování díla dle této smlouvy, dílo nebude realizováno (viz čl. XV odst. 21 smlouvy).
4. Dílčí termíny realizace díla vyplývají z harmonogramu, který je zhotovitel povinen objednateli předat nejpozději v den předání staveniště.
5. Objednatel se zavazuje předat staveniště zhotoviteli neprodleně poté, co obdrží dokument „Rozhodnutí o poskytnutí dotace“ či jiný dokument, který vyjadřuje příslib k financování díla dle této smlouvy tak, aby mohly být stavební práce zahájeny v termínu zahájení realizace díla dle odst. 1 tohoto článku smlouvy.

## III. Cena díla

1. Celková cena je sjednána v souladu s cenou, kterou zhotovitel nabídl v rámci zadávacího řízení o zakázku a jeho nabídkou a činí:

Celková cena díla	
Cena bez DPH	: 19.972.587,- Kč
slovy	: <i>Devatenáctmilionůdevětsedmdesátdvatisícpětsetosmdesátsedm</i> Korun českých
+ DPH v aktuální zákonné výši	: 4.194.243,- Kč
Cena včetně DPH	: 24.166.830,- Kč
slovy	: <i>dvacetčtyřimilionůstošedesátšesttisícosmsettřicet</i> korun českých

2. Tato cena je dohodnuta jako **cena pevná, konečná a neměnná** po celou dobu plnění zakázky, která může být upravena pouze za podmínek stanovených v této smlouvě. Zhotovitel přebírá ve smyslu § 2620 odst. 2 občanského zákoníku nebezpečí změny okolností. Položkový rozpočet (oceněný výkaz výměr) je součástí této smlouvy jako její příloha č. 1.

3. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná smluvní cena zahrnuje veškeré náklady nutné k řádnému provedení kompletního díla v rozsahu dle čl. I této smlouvy a ostatních ustanovení této smlouvy, které zajišťuje, provádí či má za povinnost provést či zajistit zhotovitel nebo ke kterým je zhotovitel zavázán a je stanovena na základě zadávací dokumentace včetně všech jejích příloh,

zejména pak na základě projektové dokumentace, oceněného výkazu výměr, který obsahuje veškeré náklady s provedením kompletního díla související - mimo vlastní dílo i zejména např. náklady na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení zařízení staveniště, nájem ploch za zařízení staveniště, nájem silničních a jiných pozemků, náklady související s kompletací díla, poplatky za zábor veřejného prostranství a pozemků i v majetku jiné osoby než objednatele, náklady na dopravu materiálů, uvedení dotčených ploch výstavbou do původního nebo lepšího stavu, celkový finální čistý úklid stavby a stavbou dotčených ploch, vytvoření prostupů, demontáží a zpětných montáží, náklady na případné vyklizení prostor budoucí stavby dle pokynů objednatele, náklady na odstranění a zapravení nepotřebných prvků původních staveb a konstrukcí, náklady na vzorkování, náklady na úhradu veškerých spotřebovaných médií (elektrická energie, voda atp.), náklady na zabezpečení požadovaných únosností jednotlivých konstrukcí, náklady na vybavení stavby v souladu s požárně bezpečnostním řešením, zajištění a provedení veškerých zkoušek, atestů a revizí (včetně jejich vyhodnocení) podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků nutných ke kolaudačnímu souhlasu a revizí veškerých zařízení s odstraněním případných uvedených závad vč. revizních zpráv, náklady na veškerou dopravu; náklady na skládku, případné mezideponie materiálu, a to i vybouraného, včetně likvidace veškerých odpadů, náklady na zajištění všech relevantních informací o stavu konstrukcí a staveb, jakož i náklady na zjištění rozsahu odstraňovaných staveb a jejich odstranění, náklady na zajištění veškerých povinností a činností z této smlouvy plynoucích, náklady související s vyhotovením a dodáním požadovaných dokumentů pro předání dokončené stavby (viz dále v textu), náklady na případné zpracování realizační projektové dokumentace a jiné projektové dokumentace zhotovitele upřesňující nebo doplňující poskytnutou dokumentaci včetně veškerých ostatních souvisejících prací, pokud zhotovitel nazná potřebu jejich vyhotovení nebo je-li to vyžadováno touto smlouvou o dílo, náklady na organizační a koordinační činnost, zisk zhotovitele, rizika a vlivy během provádění díla, obsahuje očekávaný vývoj cen k datu předání díla a zahrnuje práce a dodávky, které objednatel podrobně v podkladech nespecifikoval, ale které patří k řádnému provedení kompletního díla, a o kterých zhotovitel věděl, anebo dle svých odborných znalostí měl vědět, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení kompletního díla nezbytné a veškeré další práce nutné ke zdárnému a řádnému uvedení stavby do provozu apod.

4. Zhotovitel tímto potvrzuje a zaručuje objednateli, že před stanovením celkové ceny za dílo tak, jak je tato cena stanovena v této smlouvě, prověřil rozsah díla a provedl ocenění, kalkulace množství, jednotek anebo prvků zahrnutých do dodávky díla. V cenách výkonů jsou zahrnuty veškeré hlavní, vedlejší, ostatní a jiné náklady, které jsou nutné k odborně technickému provedení předmětu smlouvy ve vynikající kvalitě.
5. Zhotovitel nemá právo domáhat se navýšení ceny díla z důvodů chyb nebo nedostatků vzniklých důsledkem neúplné kalkulace a důsledkem nepřesného nebo neuplného ocenění či nedostatečného proveření soupisu prací, dodávek, služeb.
6. Smluvní strany se dohodly, že při dodržení pravidel pro zadávání veřejných zakázek může být celková cena díla změněna pouze v těchto následujících případech:
  - a) Sjednaná cena může být upravena, dojde-li v průběhu realizace díla ke změně DPH nebo jiných daňových předpisů týkajících se předmětného díla. V tomto případě není třeba uzavírat dodatek ke smlouvě, postačuje písemné oznámení zhotovitele o takové změně.
  - b) Případné vícepráce – tj. dodatečné práce, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách, jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel (tj. objednatel) jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a tyto dodatečné práce jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací, a to za předpokladu splnění podmínek stanovených zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů. Tyto vícepráce musí být předem vzájemně projednány a odsouhlaseny. Stejně tak musí být projednány a odsouhlaseny veškeré změny, doplňky nebo jiná rozšíření díla požadované objednatelem v průběhu realizace předmětu smlouvy. Pro platnost víceprací je vždy



zapotřebí dohoda obou smluvních stran formou dodatku ke smlouvě. Platí, že žádná oboustranně písemně akceptovaná změna týkající se provádění díla, nemá vliv na cenu díla či termín plnění, pokud nedojde k uzavření dodatku k této smlouvě.

- c) Případné méněpráce (práce obsažené v nabídkovém rozpočtu, ale neprovedené) jsou důvodem k odpovídajícímu snížení ceny díla.
7. Cena stavebních prací provedená nad či pod rámeček této smlouvy bude stanovena na podkladě soupisu provedených, a objednatelům odsouhlasených prací oceněných stejnými jednotkovými cenami, jakých bylo použito při zpracování nabídky. V případě položek v nabídkovém rozpočtu neobsažených se vychází z jednotkových cen RTS platných v daném časovém období. Budou stanoveny jednotkové ceny a poměrné jednotkové ceny, které vzniknou vynásobením jednotkových cen podílem celkové nabídkové ceny bez DPH uchazeče definované uzavřenou smlouvou bez dodatků a předpokládané hodnoty veřejné zakázky bez DPH stanovené ve výzvě respektive zadávací dokumentaci. Pro ohodnocení prací pak budou použity nižší z takto stanovených cen.

#### IV. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli žádné zálohy.
2. Cena díla bude uhrazena na základě měsíčních dílčích faktur, jejichž součástí bude vždy zjišťovací protokol skutečně provedených prací, jehož obsahem budou pouze kompletně realizované jednotlivé položky rozpočtu, a konečné faktury vystavené zhotovitelem po předání díla, jejíž součástí bude předávací protokol dokončené stavby (díla). Úhrady dílčích faktur i konečné faktury budou provedeny bezhotovostně na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy.
3. Dílčí faktury budou zhotovitelem vystaveny za každý kalendářní měsíc, přičemž jako datum zdanitelného plnění bude uveden poslední den příslušného kalendářního měsíce. Dílčí faktury budou vystaveny pouze za skutečně provedené práce podle objednatelům schváleného soupisu provedených prací v příslušném měsíci; tento odsouhlasený soupis skutečně provedených prací bude přílohou každé dílčí faktury. Splatnost dílčích faktur i konečné faktury bude 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury objednateli. Objednatel uhradí veškeré faktury do výše 90-ti % fakturované částky. Zbývajících 10% z fakturované částky představuje pozastávku, která bude objednatelům zaplacená nejpozději do 30 dnů po odstranění poslední vady či nedodělků realizovaného díla, které budou uvedeny v předávacím protokolu dokončené stavby (díla) a po vyklizení staveniště.
4. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje některou náležitost stanovenou zákonem o dani z přidané hodnoty (účetnictví), nebo má jiné vady obsahu; ve vrácené faktuře musí vyznačit důvod vrácení. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet lhůta splatnosti. Celá lhůta běží znovu ode dne doručení (předání) opravené nebo nově vyhotovené faktury.
5. Součástí konečné faktury bude předávací protokol díla podepsaný oběma smluvními stranami.
6. Faktura bude současně daňovým dokladem a musí obsahovat minimálně údaje uvedené v zákoně č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a případně další náležitosti sdělené objednatelům (např. označení zdroje financování, rozpis ceny na účetní položky a účelové znaky atp.). Na vystavené faktuře a jiných dokumentech, kterých se týká režim přenesené daňové povinnosti, nebude uvedena výše DPH a faktura bude obsahovat údaje v souladu s platnou legislativou. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě nebo nebude vystavena na základě předávacího protokolu díla, je objednatel oprávněn ji nezaplatit nebo ji kdykoliv do doby splatnosti vrátit bez zaplacení zhotoviteli jako neúplnou či neoprávněně vystavenou na doplnění. V takovém případě se přeruší běh lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout doručením opravené faktury zpět



objednateli.

7. Zhotovitel je povinen do doby předání staveniště objednateli předat doklad o bankovní záruce za provedení díla, ve výši 10% z celkové ceny díla včetně DPH min. však 150.000 Kč. Tato bankovní záruka bude sloužit k zajištění povinnosti vyplývající pro zhotovitele z uzavřené smlouvy realizovat předmět této smlouvy řádně a včas. Záruka za provedení díla bude mít formu odsouhlasenou objednatelem. Záruka za provedení díla musí být ve formě bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a následujících občanského zákoníku. Nutnost souhlasu objednatele ve výše uvedených záležitostech nezakládá nárok zhotovitele na nesplnění lhůty pro předložení záruky. Bude-li třeba, je zhotovitel na vlastní náklady a bez vyzvání povinen zajistit prodloužení platnosti vystavené bankovní záruky. Objednatel nemá povinnost předat staveniště zhotoviteli dříve, než obdrží tuto bankovní záruku a zhotovitel není před předáním bankovní záruky a staveniště oprávněn zahájit práce. Takto marně uplynutá doba nezakládá jakýkoliv nárok zhotovitele na prodloužení doby plnění díla.
8. Zhotovitel je povinen ke dni vystavení konečné faktury objednateli předat doklad o bankovní záruce za odstranění vad díla pro Město Blansko ve výši 10% z celkové ceny díla včetně DPH. Tato bankovní záruka bude sloužit k zajištění veškerých povinností vyplývajících pro zhotovitele z uzavřené smlouvy po dobu záruční lhůty. Záruka za odstranění vad díla bude mít formu odsouhlasenou objednatelem. Záruka za odstranění vad díla musí být ve formě bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a následujících občanského zákoníku. Nutnost souhlasu objednatele ve výše uvedených záležitostech nezakládá nárok zhotovitele na nesplnění lhůty pro předložení záruky. Bude-li třeba je zhotovitel na vlastní náklady a bez vyzvání povinen zajistit prodloužení platnosti vystavené bankovní záruky.
9. Bankovní záruky dle odst. 7 a 8 budou neodvolatelné, bezpodmínečné a splatné na první vyžádání. Svá práva z uvedených bankovních záruk je objednatel oprávněn uplatnit při neplnění závazků zhotovitele z této smlouvy, jichž se bankovní záruka týká. Objednatel v takovém případě písemně vyzve banku, která bankovní záruku poskytla, ke splnění jejích závazků z bankovní záruky, přičemž ve výzvě objednatel uvede výši své takto zajištěné pohledávky vůči zhotoviteli.

## V. Staveniště

1. Staveništěm se rozumí prostor pro stavbu a pro zařízení staveniště určený zápisem o předání a převzetí staveniště. Současně s předáním staveniště bude dohodnut způsob přístupu na staveniště, zásady provádění stavebních prací a ostatní záležitosti s plněním díla související.
2. Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště tak, aby objednateli nevznikly žádné škody při jeho provozování. Provozní, sociální, hygienické a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje a vybuduje zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
3. Jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa. Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná měřicí místa pro tato média.
4. Zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob.
5. Zhotovitel je povinen zajistit objednateli a osobám vykonávajícím funkci technického a autorského dozoru odpovídající prostory pro výkon jejich funkce při realizaci díla.
6. Zhotovitel omezí svou činnost na staveniště a na jakékoliv další prostory, které může zhotovitel získat a technický dozor investora je odsouhlasil jako pracovní prostory. Zhotovitel podnikne všechna nezbytná opatření k tomu, aby vybavení zhotovitele a personál zhotovitele zůstal na staveništi a v těchto dalších prostorách, a aby nezabíral přilehlé pozemky a místnosti mimo

určené.

7. Během provádění prací je zhotovitel povinen zajistit, aby na staveništi nebyly žádné zbytečné překážky a zajistit skladování, rozmístění nebo odstranění veškerého vybavení zhotovitele nebo nadbytečného materiálu. Zhotovitel neprodleně vyčistí staveniště a odstraní z něj veškerý odpad, suť a pomocné konstrukce, jichž už není třeba.
8. Odvod srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zajišťuje zhotovitel a je povinen zajistit, aby nedocházelo k podmačení staveniště, okolních ploch nebo objektů. Pokud k této činnosti využije veřejných stokových sítí, je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem těchto sítí.
9. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky vlastníků, správců nebo uživatelů staveb a pozemků, na nichž se nachází staveniště a na kterých se pohybuje v rámci přístupu na staveniště a nese veškeré důsledky a odpovídá za škody vzniklé jejich nedodržením. Zhotovitel je povinen si zařídít příp. správní rozhodnutí potřebná ke zbudování zařízení staveniště, skládek, meziskládek aj.
10. Zhotovitel je povinen na své náklady umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji, který mu předal objednatel a informační tabuli s uvedením údajů o stavbě a údajů o zhotoviteli, objednateli a o osobách vykonávajících funkci technického a autorského dozoru. Zhotovitel je povinen tuto identifikační tabuli udržovat, na základě údajů předaných objednatelem, v aktuálním stavu.
11. Zhotovitel zajistí na své náklady ostrahu staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení, bude-li třeba.
12. Zhotovitel se zavazuje zajistit a označit staveniště tak, aby bylo zabráněno úrazům a škodám a rovněž bere zhotovitel na vědomí, že nebude předáno staveniště prosté práv třetích osob a prohlašuje, že si je vědom této skutečnosti, která není překážkou provádění díla.
13. Bude-li třeba, je zhotovitel povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád stavby, je povinen je viditelně na staveništi umístit a je povinen staveniště vybavit hasicími prostředky.
14. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd. Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel.
15. Pro případ krádeže či poškození pracovního zařízení nebo materiálu neposkytuje objednatel žádných záruk, náhrad či časových kompenzací. Zhotovitel ručí též za veškerý již zabudovaný materiál a dodávky ohledně poškození a krádeže až do konečného splnění díla.
16. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a zajistit, aby okolí stavby nebylo rušeno hlukem, prachem nebo jinou nečistotou. Zhotovitel se proto zavazuje předejít prašnosti kropením vnitrostaveništních komunikací. Zhotovitel je povinen dále zajistit stálou čistotu všech vnitrostaveništních komunikací, zvedacích zařízení a jistění svých vozidel a techniky i svých subdodavatelů od nečistot před výjezdem ze staveniště.
17. V případě provádění prací v objektu, kde se nachází zařízení, která mohou být porušena provozem stavby (prašností apod.), je povinností zhotovitele provést veškerá dostatečná preventivní opatření, tak, aby nedošlo k poškození těchto zařízení. Zhotovitel je povinen protiprašně hermeticky a organizačně separovat místa a prostory jím prováděných stavebních prací od okolních prostor a místností a zabezpečit tak neznečištění těchto prostor. Úhrada těchto opatření je zahrnuta v ceně zhotovitele. Pokud zhotovitel toto opatření neprovede, provede ho objednatel k tíži zhotovitele.
18. Pokud dojde ze strany zhotovitele ke znečištění staveniště, přilehlých fasád a ploch, komunikací popř. i mimoareálových, i jiných veřejných ploch, a to buď, pracovní činností zhotovitele nezajištěním denního úklidu staveniště, nebo dojde ke znečištění odpady osobní povahy netýkající se provádění díla (např. odpadky ze svačin, komunální odpad atd.), zavazuje se zhotovitel vyčistit je na své náklady. V případě, že zhotovitel po výzvě objednatele neprovede



vyčištění, má objednatel právo pověřit vyčištěním jiný subjekt a náklady jemu takto vzniklé účtovat k tíži zhotovitele.

## VI. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště samostatný stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, klimatické podmínky apod. Povinnost vést stavební deník končí dnem předání a převzetí celé dokončené stavby. O odstraňování vad a nedodělků nebránících užívání stavby bude vedena samostatná evidence, stejně tak jako o odstraňování případných vad po dobu záruční doby.
2. Zápis do stavebního deníku provádí stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze osoba k tomu oprávněná dle příslušných právních předpisů, tj. objednatel případně jím pověřený zástupce, osoba pověřená výkonem technického dozoru investora, osoba pověřená výkonem BOZP, přímý zpracovatel projektové dokumentace (autorský dozor) nebo oprávněné orgány státní správy (stavební dohled, památková péče aj.).
3. Zhotovitel je povinen stavební deník v pravidelných intervalech dohodnutých při předání staveniště předkládat osobě pověřené výkonem technického dozoru investora ke kontrole.
4. Zhotovitel je povinen stavební deník chránit před zcizením a poškozením. Během pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný.
5. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy ani nezakládají nárok na změnu smlouvy či jakékoli jiné nároky zhotovitele.
6. Originál stavebního deníku a originály jakýchkoli jiných dokumentů a zápisů se stavbou souvisejících je po dokončení stavby zhotovitel povinen předat objednateli.

## VII. Provádění díla

1. Objednatel poskytl zhotoviteli podklady potřebné k provedení kompletního díla, zejména projektovou dokumentaci a případně též pravomocná veřejnoprávní rozhodnutí ve fázi soutěže o veřejnou zakázku. Zhotovitel prohlašuje, že se s těmito podklady seznámil a dokumentaci řádně zkontroloval.
2. Při realizaci díla má zhotovitel za povinnost postupovat s odbornou péčí, samostatně, iniciativně a v souladu s platnými zákony, předpisy a uplatňovat pravidla hospodárnosti, efektivnosti a účelnosti vynaložených finančních prostředků. Zhotovitel se zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Zhotovitel i objednatel se zavazují dodržovat obecně závazné právní předpisy a technické normy. Zhotovitel je vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla ve smyslu ust. § 2592 občanského zákoníku.
3. Zhotovitel bude mít plnou kontrolu nad prováděním díla, bude je účinně řídit a dohlížet na ně tak, aby zajistil, že dílo bude odpovídat projektu a této smlouvě. Výlučně bude zhotovitel zodpovědný za stavební a konstrukční prostředky, metody, techniky užití technologie a za koordinaci různých částí díla, a to zejména za bezpečnost a stabilitu konstrukcí na staveništi a za přiměřenost a bezpečnost veškerých užitných technologických postupů. Pro výkon těchto činností je zhotovitel povinen na vlastní náklady zajistit osoby autorizované v příslušných oborech, ve kterých je činnost autorizované osoby požadovaná zákonem, určena smlouvou nebo je-li přítomnost autorizované osoby zapotřebí k tomu, aby byly zaručeny bezpečné podmínky pro provedení prací.
4. Pro účely kontroly průběhu provádění díla budou organizovány kontrolní dny v termínech

- nezbytných pro řádné provádění kontroly stavby, a to v dohodnutých intervalech při začátku stavby.
5. Zhotovitel je povinen stanovit pro provedení prací odpovědného stavbyvedoucího (*alt. i stavebního mistra*) vybaveného odpovídající kvalifikací a zkušenostmi pro vykonávanou činnost, který je v pracovní době přítomen na staveništi a je k dispozici technickému resp. stavebnímu dozoru. Zhotovitel je povinen využít osobu stavbyvedoucího, kterou označil v rámci své nabídky předložené do zadávacího řízení na zakázku, jejímž předmětem je provedení díla dle této smlouvy.
  6. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele, kteří mají příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit.
  7. Plnění předmětu smlouvy bude provedeno subjektem, který je držitelem patřičných oprávnění k takové činnosti. Předmět smlouvy bude realizován v souladu s projektovou dokumentací, platnými právními předpisy ČR, se zákonem číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, s vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s platnými ČSN, TKP (Technické a kvalitativní podmínky) a TP (Technologické předpisy), dle obecně závazných a doporučených předpisů a metodik a v souladu s dalšími platnými předpisy a zákony, které se vztahují k realizaci díla, včetně všech předepsaných a nutných zkoušek a zdokumentování skutečného provedení stavby.
  8. Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla bude dodržovat platnou legislativu a všechny stavební práce budou provedeny ve vynikajícím a bezchybném řemeslném provedení.
  9. Zhotovitel je povinen zajišťovat koordinaci a součinnost subdodavatelů stavby a dalších účastníků tak, aby nedošlo k narušení plynulého provádění díla.
  10. Při realizaci předmětu smlouvy může dojít k souběhu jiných prací a dodávek zajišťovaných ze strany objednatele či třetích stran a souvisejících s plněním dle předmětu této smlouvy. Zhotovitel je v takovém případě povinen akceptovat pokyny objednatele a zajistit časovou, prostorovou a věcnou koordinaci postupu jím zajišťovaných jednotlivých prací a dodávek s dodávkami a pracemi zajišťovanými ze strany objednatele. Pro dodávky objednatele je zhotovitel v předem dohodnutém termínu, neohrožujícím termíny dle čl. II této smlouvy, povinen zajistit stavební připravenost.
  11. Zhotovitel se zavazuje nejméně 3 pracovní dny předem informovat objednatele o činnostech, které mohou narušit běžný chod stavby.
  12. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole prací, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva ke kontrole musí být provedena písemně nejméně 3 pracovní dny předem. Tato výzva musí být prokazatelně oznámena objednateli. V případě, že zhotovitel tento závazek nesplní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nese náklady s tím spojené. Jestliže se přes řádně učiněnou výzvu objednatel ke kontrole zakrývaných prací nedostaví, je zhotovitel oprávněn pokračovat v pracích.
  13. Zhotovitel oznámí objednateli nejméně 3 pracovní dny předem termín provádění zkoušek a následně seznámí objednatele písemně s jejich výsledky včetně vyhodnocení. Provedené zkoušky jsou v ceně díla. Objednatel si vyhrazuje právo se k výsledkům zkoušek vyjádřit a v případě pochybností o jejich průkaznosti nařídít jejich opakování. Náklady na tyto dodatečné zkoušky jdou k tíži zhotovitele v případě, že jejich výsledky prokáží pochybnosti objednatele, v opačném případě hradí náklady na opakované zkoušky objednatel.
  14. Zhotovitel je povinen předat objednateli nejpozději do předání a převzetí staveniště, podrobný aktuální časový harmonogram postupu prací včetně zahájení plnění činností dle této smlouvy, předání a převzetí staveniště, předání a převzetí dokončené stavby a stavebních prací, vyklizení staveniště, předání a převzetí díla, milníků díla, závěrečné kontrolní prohlídky stavby ze strany Stavebního úřadu související s legalizací stavby např. s vydáním kolaudačního souhlasu atp. a včetně ostatních souvisejících činností; tímto harmonogramem postupu prací je zhotovitel



vázán. Jestliže technický dozor investora kdykoli oznámí zhotoviteli, že harmonogram postupu prací (v míře, která je uvedena) neodpovídá této smlouvě o dílo nebo skutečnému postupu a úmyslům, které zhotovitel uvedl, je zhotovitel povinen do 3 pracovních dnů předložit revidovaný harmonogram postupu prací.

15. Věci, které jsou potřebné k provedení kompletního díla, je povinen opatřit zhotovitel. Stavební materiály, polotovary a díly, které budou zhotovitelem použity pro dílo, musí souhlasit jak s projektem, tak s technickými normami a musí mít příslušné certifikáty o vlastnostech a jakosti. Vhodnost těchto materiálů musí být objednateli prokázána zhotovitelem před jejich použitím. Toto se vztahuje i na materiály a výrobky subdodavatelů. Nebude-li stanoveno jinak, budou veškeré vzorky materiálů a zabudovávaných zařízení, které budou při stavbě použity, před jejich objednáním a aplikací vyvzorkovány a dokladovány technickým listem a odsouhlaseny projektantem, objednatelem a technickým dozorem investora bez jakýchkoliv dalších nároků zhotovitele. Zhotovitel je povinen toto provést v termínu nejpozději do 14 pracovních dnů od podpisu této smlouvy, a to tak, aby mohlo před jejich objednáním a použitím na stavbě dojít k odsouhlasení ze strany objednatele. Připouští se pouze nové materiály a první jakost materiálů, nebude-li objednatelem určeno jinak.
16. Zhotovitel je povinen předložit objednateli a technickému dozoru investora realizační, dílenskou a jinou dokumentaci zhotovitele a technologické postupy jednotlivých prací, a to nejpozději do 7 pracovních dnů před zahájením jednotlivých stavebních prací. Předložené technologické postupy není zhotovitel oprávněn změnit bez předchozího souhlasu ze strany objednatele.
17. Neobsazuje se.
18. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo s využitím vlastních kapacit a třetích osob (subdodavatelů), jejichž závazný seznam tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.
19. Pokud dojde ke změně subdodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokázal v zadávacím či výběrovém řízení kvalifikaci, musí být stejným způsobem a v minimálně stejném rozsahu prokázána kvalifikace i u takto nahrazeného subdodavatele. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením částí díla další osobou (subdodavatelem) bez předchozího písemného souhlasu objednatele. V případě, že tento souhlas objednatel udělí, subdodavatelé mohou to být pouze osoby s dostatečnou odbornou způsobilostí, zkušenostmi a vybavením. Zhotovitel v plném rozsahu odpovídá za své případné subdodavatele, za plnění subdodavatelů a za škody způsobené jejich činnostmi nebo nečinnostmi, a je povinen zabezpečit ve svých subdodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících zhotoviteli ze smlouvy o dílo.
20. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci pracovníků, kteří provádějí práci ve smyslu předmětu smlouvy, a zabezpečuje jejich vybavení ochrannými pomůckami. Zhotovitel se zavazuje dodržovat předpisy BOZP a PO.
21. Zhotovitel je povinen poskytnout součinnost a spolupracovat s koordinátorem BOZP. Zhotovitel je povinen poskytnout součinnost a spolupracovat s osobou objednatele, osobou vykonávající technický dozor investora a zástupci jiných určených institucí a orgánů (např. Stavební úřad aj.). Zhotovitel je povinen poskytnout součinnost a spolupracovat při kompletaci smluv, dohod a zajištění podkladů pro poskytovatele dotace a ostatní orgány. Zhotovitel je dále povinen dodržovat veškeré podmínky stanovené poskytovatelem dotace, zejména je povinen uchovat po minimální dobu stanovenou v podmínkách poskytovatele dotace, veškerou dokumentaci týkající se smlouvy a umožnit kontrolním orgánům kontrolu této dokumentace a poskytnout jim součinnost.
22. Zhotovitel je povinen zabezpečit veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (např. prostor veřejných prostranství nebo komunikací ponechaných v užívání veřejnosti jako např. podchody pod lešením) zejména:
  - a) učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně osob užívajících budovy a prostory areálu a všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, k ochraně staveniště samotného a k ochraně provádění díla. Zhotovitel je rovněž povinen udržovat staveniště i nedokončené dílo v takovém stavu, aby bylo nebezpečí hrozící všem občanům a osobám pohybujícím se

na staveništi a v jeho blízkosti odstraněno,

- b) učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně životního prostředí, a to jak přímo na staveništi, tak i mimo ně, v rozsahu, který účinně zamezí poškození nebo ohrožení zdraví nebo života občanů a majetku emisemi, hlukem nebo jiným způsobem v příčinné souvislosti s prováděním díla.

Vlivem činnosti zhotovitele nesmí dojít ke škodám na objektech a inženýrských sítích. Případně vzniklé škody hradí zhotovitel. V případě, že zhotovitel bude používat stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. Případně vzniklé škody hradí zhotovitel.

23. Zhotovitel si je vědom skutečnosti, že realizuje veřejnou zakázku a má tedy za povinnost dodržovat a postupovat v souladu s platnou legislativou v oblasti veřejných zakázek. Poruší – li zhotovitel tuto povinnost, má zejména povinnost uhradit škodu tím vzniklou.
24. Zhotovitel je povinen splnit podmínky správců dotčených inženýrských sítí, tj. zejména ohlášení zahájení a ukončení prací v jejich těsném sousedství a jiné.
25. Zhotovitel odpovídá za správné umístění všech částí stavby a zavazuje se na vlastní náklady napravit všechny případné chyby a vady stavby, v rozmístění, výškách, rozměrech nebo trasování stavby, a to způsobem stanoveným objednatelům nebo jeho pověřeným zástupcem.
26. Případné vícenáklady vzniklé po ukončení zadávacího řízení při realizaci předmětu smlouvy z důvodu nekvalitně zpracované nabídky, opomenutí položek a prací nebo zaviněním zhotovitele, tj. náklady, které nesplňují definici víceprací dle čl. III. Cena díla odst. 6 bod b), se nepovažují za vícepráce, jsou vadou na straně zhotovitele a zhotovitel není oprávněn jakýmkoliv způsobem nárokovat jejich úhradu.
27. Zhotovitel je povinen k odborně-technickému a včasnému provedení kompletního díla nasadit potřebný počet odborných pracovníků a k tomu příslušný počet pomocných pracovníků. Objednatel je oprávněn od zhotovitele požadovat, aby pracovníci, kteří nedosahují potřebné kvalifikace či znalosti, byli ze stavby vyloučeni a nahrazeni kvalifikovanými silami. Současně je oprávněn požadovat bezpodmínečné odvolání pracovníků zhotovitele při hrubém porušení pracovní kázně a pracovních povinností, bezpečnosti práce a požití alkoholu.
28. Zhotovitel se zavazuje, že odpady, suť a znečištění vznikající při realizaci díla odstraní na svoje náklady ihned po provedení příslušných prací a taktéž bude zajišťovat pravidelné a okamžité čištění ploch stavbou a stavební činností dotčených (např. čištění zaprášených a znečištěných přístupových tras v objektech, dotčených pozemcích atp.). Pokud toto neprodleně neprovede, je oprávněn toto provést objednatel pomocí třetí osoby na náklady zhotovitele. Pokud tento krok objednatel provede, je oprávněn mimo vynaložených nákladů požadovat po zhotoviteli sankci ve výši dle čl. XII této smlouvy za každý jednotlivý případ.
29. Při pracích ovlivňujících provoz stávajících objektů nebo majících vliv na jeho bezpečnost anebo na bezpečnost na veřejných cestách a prostranstvích je zhotovitel povinen na vlastní náklady provést všechna potřebná opatření, jakými jsou označení, ohrazení, osvětlení apod. Mimo to musí udržovat v čistotě veškeré příjezdové a přístupové silnice a cesty k objektu, jakož i komunikační trasy a prostory v objektu samém, které nejsou dotčeny stavební činností, ale slouží např. jako zásobovací trasy nebo dočasné rozšíření staveniště. Při použití cizích pozemků je zhotovitel povinen provést nutná jednání a nést případné vzniklé náklady.
30. Zhotovitel je povinen pravidelně kontrolovat stav sousedících pozemků, objektů a prostor. Dojde – li při provádění stavby u sousedních pozemků, objektů či prostor k poruchám či poškození v souvislosti s prováděním stavebních prací zhotovitele, pak je tyto poruchy zhotovitel povinen na vlastní náklady neprodleně odstranit.
31. Během stavebních prací je zhotovitel povinen zabezpečovat trvalé přístupy do těch částí objektu či objektů, které nejsou stavební činností dotčeny, jakož i zabezpečovat trvalé přístupy k objektům, pozemkům nebo provozovněm dotčených stavbou; dále pak zabezpečí plynulou a nepřerušovanou přístupnost a průchodnost komunikačních tras a prostor v objektu realizací díla

nedotčených a přijme veškerá opatření na udržování čistoty ploch výstavbou nedotčených.

32. Zhotovitel je vlastníkem všech věcí nezbytných k realizaci trvalých popř. dočasných konstrukcí, které vnesl na staveniště včetně strojů a jiných mechanismů a je nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných.
33. Zhotovitel je povinen používat pouze takové stroje a zařízení a technologické postupy, které splňují příslušné normy a předpisy. Pokud se během provádění zjistí opak, je zhotovitel povinen takový stroj a zařízení ze stavby odstranit.
34. Zhotovitel není oprávněn svévolně přerušit stavební práce bez předchozího písemného souhlasu nebo pokynu objednatele.
35. Zhotovitel je povinen přerušit práce na základě rozhodnutí objednatele, a to zejména v případě, že zhotovitel poskytuje vadné plnění nebo jinak porušuje tuto smlouvu či právní předpisy. Při každém přerušení prací je zhotovitel objednateli povinen navrhnout opatření zabezpečující neúčinnější a neefektivnější způsob odstranění vad či překážek provádění díla a je povinen tyto vady a překážky odstranit ve lhůtě technicky přiměřené. Po odstranění vad nebo překážek je zhotovitel povinen pokračovat v řádném provádění díla. Přerušení prací, které nastalo z důvodu poskytování vadného plnění nebo porušení povinností zhotovitelem, nezpůsobuje prodloužení žádného z termínů, k jejichž splnění je zhotovitel touto smlouvou vázán.
36. V případě legislativních změn, které by se týkaly předmětu smlouvy, je zhotovitel povinen objednatele na tuto skutečnost písemně předem upozornit a po předchozím projednání a odsouhlasení s objednatelem, autorem projektové dokumentace a příslušným dotčeným orgánem státní správy či jiným dotčeným subjektem navrhnout a realizovat jiné technické provedení díla.
37. Jestliže zhotovitel při provádění prací narazí na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně objednatele a všechny dotčené orgány státní správy či jiné dotčené subjekty. Objednatel rozhodne o dalším postupu poté, co od zhotovitele takovouto informaci obdržel.
38. Případné záměny materiálů požadované nebo navrhované jednou ze smluvních stran musí být vzájemně odsouhlaseny v dostatečném předstihu před jejich objednávkou a aplikací. V případě záměny materiálu bude odečtena pořizovací cena materiálu použitá v rozpočtu a připočtena pořizovací cena vybraného materiálu.
39. Práce provedené zhotovitelem při realizaci předmětu smlouvy v rozporu s odsouhlasenou projektovou dokumentací nezakládají jakýkoliv nárok zhotovitele na jejich úhradu či navýšení ceny díla.
40. Dodávky, výkony a práce, které zhotovitel provedl nad rámec projektu bez písemného pověření objednatelem a vzájemně neodsouhlasené, nemá objednatel povinnost uhradit. Škodu, která tím zhotoviteli případně vznikla, nemá objednatel povinnost uhradit.
41. U těch částí díla, které vyžadují zpracování realizační projektové dokumentace nebo výrobní dokumentace či je povinností zhotovitele zpracovat realizační projektovou dokumentaci nebo jinou dokumentaci, má zhotovitel povinnost před zahájením prací na díle či jeho částech předložit takovou dokumentaci k odsouhlasení objednateli, technickému dozoru a autorskému dozoru a odsouhlasenou ji předat ve 3 tištěných vyhotoveních a elektronické editovatelné i needitovatelné podobě objednateli.
42. Vyskytnou-li se při realizaci díla méněpráce, je zhotovitel povinen provést přesný soupis těchto prací, práce zdokumentovat v grafické, výkresové a textové podobě, provést jejich ocenění v podobě položkového rozpočtu dle nabídkového rozpočtu, provést výpočet změny nabídkové ceny a jako ucelenou dokumentaci předat objednateli.
43. Vyskytnou-li se při realizaci díla vícepráce, je zhotovitel povinen před jejich provedením provést přesný soupis těchto prací, práce zdokumentovat v grafické, výkresové a textové podobě, provést jejich ocenění v podobě položkového rozpočtu, provést výpočet změny nabídkové ceny a jako ucelenou dokumentaci předat objednateli k dalšímu jednání.

44. Případné vícepráce a méněpráce nemají vliv na konečný termín dokončení díla, pokud se strany nedohodnou jinak.
45. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže tuto skutečnost písemně neoznámí a nezdokumentuje bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek stanovených touto smlouvou.
46. Objednatel může být v průběhu realizace díla podle této smlouvy o dílo zastupován ve věcech technických osobou technického dozoru investora, a to zejména způsoby a v rozsahu definovaném touto smlouvou. Objednatel identifikuje zhotoviteli osobu technického dozoru investora po podpisu této smlouvy o dílo. Do doby identifikace osoby technického dozoru investora objednatel zhotoviteli nebo zanikne-li mandát technického dozoru investora v průběhu realizace díla, plní objednatel funkce a úkoly technického dozoru investora sám nebo prostřednictvím jiných osob pověřených objednatel.
47. Objednatel, zástupce objednatel nebo osoba pověřená objednatel má právo vydávat zhotoviteli i dodatkovou dokumentaci - doplňující projekty, specifikace a pokyny, které jsou nezbytné za účelem řádného a přiměřeného provádění prací na zhotovení díla a odstranění jeho vad a nedodělků. Zhotovitel je povinen se touto dokumentací a příkazy bezvýhradně řídit a je jimi vázán.
48. Objednatel nebo jeho zástupce je oprávněn dát pracovníkům zhotovitel příkaz přerušit práce, pokud odpovědný pracovník zhotovitel není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost nebo provádění díla, život nebo zdraví pracovníků zhotovitel nebo hrozí-li jiné vážné škody. Objednatel ani jeho zástupce není oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitel.
49. Objednateli přísluší kdykoliv právo vstupu na staveniště, kde je stavba prováděna, s možností prověřit činnost zhotovitel při provádění stavby a s možností prověřit, zda práce na díle jsou prováděny kvalitně a v souladu s obecně závaznými právními předpisy, projektovou dokumentací, smlouvou a technickými normami. Objednatel je oprávněn kontrolovat dílo v každé fázi jeho realizace. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel postupuje v rozporu s touto smlouvou, je objednatel oprávněn požadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a plnil dílo řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitel by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. Zhotovitel je v takovém případě, bez jakýchkoliv dalších nároků, povinen uhradit objednateli veškeré škody vzniklé z důvodu porušení smlouvy zhotovitelem. Kvalitu prováděných prací je objednatel oprávněn kontrolovat i prostřednictvím další, jím pověřené fyzické či právnické osoby.
50. Stavbu nebo její část vykazující prokazatelný nesoulad s projektovou dokumentací či jinými závaznými podklady je zhotovitel povinen na žádost objednatel v přiměřené lhůtě odstranit. V opačném případě je objednatel oprávněn odstranit uvedené nedostatky třetí osobou na náklady zhotovitel.
51. Jestliže objednatel rozhodne, že materiály či zařízení použité při stavbě jsou vadné a neodpovídají podmínkám smlouvy, je zhotovitel povinen je odstranit a nahradit je bezvadnými či práce provést znovu. V případě, že zhotovitel nedostojí této povinnosti, má objednatel právo pověřit tímto odstraněním třetí osoby. Takto vynaložené náklady objednatel budou započitatelné na kterékoli plnění objednatel vůči zhotoviteli nebo vymahatelná po zhotoviteli přímo.
52. Objednatel si ponechává právo vyžadovat až do přejímky řádně dokončeného díla přezkoušení kvality materiálů.
53. Objednatel nebo jeho zástupce bude mít neomezený přístup na staveniště. Veškeré nutné práce, které nebudou přístupné v čase kolaudace (budou zabudované), je nutné před zakrytím odsouhlasit zástupcem objednatel, uživatelem a příslušnými orgány např. památkovým ústavem.



## VIII. Věcné, časové a místní vazby

1. Místem plnění je stávající hřiště na Sportovním ostrově Ludvíka Daňka v Blansku p. č. 1060/4, p. č. 1060/8, p. č. 1060/9 a p. č. st. 3236, p. č. st. 3237 a p. č. st. 3239, vše v k. ú. Blansko.
2. Stavební práce budou probíhat denně, každý kalendářní den vč. sobot a neděl v době od 7:00 hod do 17:00 hod. Při provádění prací, u kterých by hluk překračoval dovolené normové hodnoty, má zhotovitel povinnost eliminovat jejich negativní vlivy na okolí.
3. Přístup na staveniště a trasy pro dopravu materiálů – bude upřesněn v den předání staveniště.
4. Zhotovitel bude prokazatelně písemně informovat vlastníky a uživatele veškerých dotčených a se stavbou souvisejících nemovitostí o zahájení prací.
5. Zhotovitel zajistí během výstavby odvoz odpadků z nemovitostí, jejichž provoz je realizací díla jakýmkoliv způsobem omezen.
6. Zhotovitel zajistí, aby v každém okamžiku stavby byly stavbou dotčené nemovitosti a prostory přístupny orgánům integrovaného záchranného systému (policie, hasiči, zdravotníci apod.), a to zejména organizací výstavby tak, aby mechanismy či aktuální rozestavěnost stavby nebránily zásahu tohoto systému.
7. Případné přeložky či realizace nových vedení inženýrských sítí budou provedeny subjektem, který je držitelem patřičných oprávnění k takové činnosti. Práce budou provedeny v souladu s obecně platnými požadavky vlastníka resp. správce sítí včetně např. předepsaných zkoušek a zdokumentování skutečného provedení stavby.
8. V případě potřeby zajistí zhotovitel na svoje náklady patřičná povolení pro realizaci stavby, jako např. povolení pro zásah do veřejného prostranství dle stav. zákona /zvláštní užívání místní komunikace, stanovení dočasného dopravního značení apod.
9. Od předání staveniště až do předání řádně provedeného kompletního díla má zhotovitel za povinnost zajišťovat ochranu vegetace vyskytující se v rozsahu budované stavby a její údržbu.

## IX. Vlastnické právo k dílu, nebezpečí škody na díle, pojištění

1. Vlastníkem zhotovovaného díla a všech jeho rozestavěných částí je od počátku objednatel. Smluvní strany se dohodly na vyloučení § 2609 občanského zákoníku a zhotovitel není oprávněn dílo nebo jeho část svépomocně prodat třetí osobě.
2. Každá samostatná část zhotovovaného díla, dodávky či služby přechází do vlastnictví objednatele bez zástavního práva a jiných břemen:

a) zabudováním do díla nebo

b) vznikem nároku zhotovitele na zaplacení ceny předmětné části díla uvedené ve zhotovitelem vystavené faktuře,

přičemž moment přechodu vlastnictví koresponduje s dřívější ze shora označených možností.

Zhotovitel odpovídá za přechod vlastnických práv k označeným věcem bez právních vad; budou-li tyto věci zatíženy právními vadami (zejména zástavními právy apod.) je zhotovitel povinen zajistit odstranění těchto právních vad nebo uhradit částky nezbytné k odstranění těchto právních vad a současně odpovídá objednateli za jakoukoliv škodu vzniklou v souvislosti s existencí těchto právních vad na dotčených věcech. Přechod vlastnického práva k dotčeným věcem na objednatele nezabavuje zhotovitele rizika nebezpečí škody na věci a povinnosti nakládat s předmětnými věcmi s péčí řádného hospodáře. Zhotoviteli nevznikají vůči objednateli ve vztahu k dotčeným věcem žádné nároky související s uložením těchto věcí, resp. péčí a dispozicí s těmito věcmi.

3. Zhotovitel je povinen v maximální míře předcházet vzniku škod a činit veškerá dodatečná opatření k zamezení vzniku škod na straně objednatele. Zhotovitel odpovídá za škody vzniklé objednateli v důsledku zaviněného porušení povinností stanovených pro zhotovitele touto

smlouvou nebo obecně závazným právním předpisem.

4. Ode dne převzetí staveniště nese zhotovitel nebezpečí všech škod na prováděném díle a vzniklých v souvislosti s prováděním díla až do doby předání a převzetí řádně provedeného kompletního díla, tj. předání a převzetí dokončené stavby mezi zhotovitelem a objednatelem a odstranění poslední z jakýchkoliv vad a nedodělků díla. V souladu s tím je zhotovitel povinen adekvátním způsobem zajistit ochranu a bezpečnost jím realizovaného díla proti zničení, ztrátě nebo poškození, jakož i skladování věcí opatřených k provádění díla. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze činnosti, přístroje nebo jiné věci, jichž bylo při plnění závazků použito. Převzetím řádně provedeného kompletního díla přechází riziko ztráty, zničení či poškození díla na objednatele.
5. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo nesplnění podmínek této smlouvy o dílo, zákona, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu a na vlastní náklady škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností svých subdodavatelů.
6. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajících objektů i okolních zařízení vinou zhotovitele, zhotovitel se zavazuje uvedenou škodu v plném rozsahu na vlastní náklady nahradit (např. uvedením do původního stavu). Pokud tak zhotovitel neučiní, je objednatel oprávněn odstranit škody na náklady zhotovitele a vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu.
7. Zhotovitel plně zodpovídá za škody způsobené objednateli nebo třetí straně svou činností a tyto má povinnost na své náklady a bezodkladně odstranit.
8. **Po celou dobu realizace díla bude dílo pojištěno. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených jeho pracovníky třetí osobě ve výši pojistného plnění minimálně 1.500.000,- Kč. Pojištění bude sjednáno na krytí rizik poškození, případně zničení budovaného díla, a to až do výše ceny díla. V pojistné smlouvě musí být sjednána klauzule zahrnující odpovědnost za škody způsobené při odstraňování vad a nedodělků a v průběhu záruční doby. Dále bude zhotovitelem uzavřeno ve prospěch objednatele pojištění stavebně montážní, přičemž výše pojistné částky bude činit minimálně 1.500.000,- Kč. Pojištění bude sjednáno na krytí všech možných rizik poškození, případně zničení budovaného díla systémem „ALL RISK“ a to až do výše ceny díla. Toto pojištění zahrnuje zejména pojistná nebezpečí provozní (např. pády částí díla nebo předmětů montážní výstroje, škody při manipulaci s břemeny, zřícení montážních lešení, stožárů, jeřábů a stavebních strojů, poškození nedbalostí a nešikovností pracovníků atd.). Zhotovitel je dále povinen zabezpečit pojištění osob proti úrazu a pojištění subdodavatelů v rozsahu jejich dodávky. Doklady o pojištění je zhotovitel povinen na požádání předložit objednateli. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně díla.**

## X. Předání a převzetí dokončené stavby a díla

1. Závazek zhotovitele řádně provést kompletní dílo je splněn jeho řádným dokončením a předáním. Dílo se pokládá za řádně provedené, jestliže bude zhotoveno, dokončeno a převzato, budou provedeny veškeré související dodávky, služby a činnosti zhotovitele, budou doloženy a předány veškeré doklady sjednané z povahy díla a vyplývající z této Smlouvy a dílo nebude mít při převzetí jakékoliv vady a nedodělky.
2. Zhotovitel je povinen nejpozději 5 kalendářních dnů předem oznámit písemně objednateli, že dokončená stavba resp. dílo je připravena k převzetí. Nejzazší termíny předání a převzetí jsou definovány v čl. II této smlouvy. Na základě návrhu zhotovitele smluvní strany dohodnou harmonogram přejímky dokončené stavby resp. díla tak, aby zajišťoval plynulé, souhrnné a



hospodárné předání a převzetí a možnost přizvání příslušných organizací i jiných osob, jejichž účast je pokládána za nezbytnou (např. budoucího uživatele díla). Zhotovitel je povinen k předání a převzetí díla přizvat své subdodavatele.

3. Objednatel není povinen převzít stavbu či dílo nebo jakoukoliv jejich dílčí část, které nebylo řádně provedeno, obsahuje vady a nedodělky nebo se nepovažuje ve smyslu ustanovení této smlouvy za řádně provedené a ukončené.
4. Zhotovitel dokončenou stavbu odevzdá a objednatel ji převezme protokolárně formou zápisu o předání a převzetí dokončeného díla (předávacího protokolu). Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, dílo převzít i s ojedinělými drobnými vadami a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému a bezpečnému užívání. Soupis vad a nedodělků bude uveden v zápisu o předání a převzetí dokončených staveb. Smluvní strany mohou dohodnout, že stavba bude předávána a přejímána po řádně dokončených ucelených částech – dílčí přejímky. Dílčí přejímky nenahrazují konečnou přejímku stavby nebo konečnou přejímku díla, od které je počítána doba záruky a do které nebezpečí škody na díle nese zhotovitel.
5. V případě, že objednatel dokončenou stavbu nepřevzme, uvede v zápisu důvod nepřevzetí a stanoví náhradní termín pro předání. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl dokončenou stavbu převzít, opakuje se přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky sepišou smluvní strany dodatek k zápisu z předání a převzetí dokončené stavby. Zápis o předání a převzetí dokončené stavby je pak sestaven vzájemným podepsáním dodatku zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
6. V zápisu o předání a převzetí dokončené stavby dohodne zhotovitel s objednatelem termín úplného vyklizení staveniště. V případě, že toto není dohodnuto, je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a uvést staveniště a okolní plochy staveniště do původního stavu neprodleně po dokončení řádně provedeného kompletního díla.
7. Zhotovitel je povinen připravit, doložit a předat u přejímacího řízení dokončené stavby nebo její dílčí části veškeré nezbytné doklady odpovídající povaze díla, zejména:
  - a) projekt skutečného provedení stavby se zakreslením změn podle skutečného stavu provedených prací v tištěné podobě a elektronicky na CD,
  - b) provozní řády, návody na používání, obsluhu a údržbu, nastavovací protokoly zařízení, údržbářské a opravárenské návody včetně schémat jednotlivých zařízení, záruční listy výrobků a zařízení v českém jazyce, vyskytují-li se na stavbě,
  - c) revizní zprávy, zápisy a protokoly o provedení zkoušek, protokoly o uvedení do provozu a případného zaškolení obsluhy,
  - d) zápisy a osvědčení o zkouškách použitých zařízení a materiálů (certifikáty, atesty),
  - e) zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
  - f) doklad o geodetickém vytýčení a zaměření stavby a inženýrských sítí ověřený úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem,
  - g) originál stavebního deníku a jiných dokumentů (např. protokoly o zkouškách, zápisy aj.),
  - h) doklady o nakládání s odpady,
  - i) ostatní doklady požadované objednatelem v průběhu provádění díla a vyplývající z povahy prováděných prací a z této smlouvy.
8. Předávané doklady budou ve dvou tištěných vyhotoveních a budou seřazeny a vyvázány formou dvou kompletních technických pořadačů s uvedením obsahu všech předávaných dokladů. Dokumenty předávané ve více provedeních budou v jednom exempláři zařazeny do každého z pořadačů a ve zbylém počtu přiloženy samostatně. Kompletní elektronická podoba obsažená v pořadači bude předána na jednom kompletizovaném CD nebo DVD nosiči, který bude začleněn do struktury pořadače.
9. Vady a nedodělky zjištěné při přejímce dokončené stavby je nutno podle možností ihned odstranit. Veškeré vady a nedodělky, které nelze ihned odstranit, musí být odstraněny

nejpozději ke dni dokončení řádně provedeného kompletního díla, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

10. Řádně provedené kompletní dílo (splněné dílo) zhotovitel odevzdá a objednatel je protokolárně převezme. V případě, že objednatel dílo nepřevzme, uvede v protokolu důvod nepřevzetí a stanoví náhradní termín pro předání. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl dokončené dílo převzít, opakuje se přejímací řízení. Z opakované přejímky sepišou smluvní strany dodatek k protokolu o předání a převzetí díla. Protokol o předání a převzetí díla je pak sestaven vzájemným podepsáním dodatku oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
11. Přilehlé pozemky resp. jejich části dotčené stavebním procesem musí být při předání kompletního díla zhotovitelem upraveny tak, aby byla možná jejich bezproblémová mechanizovaná údržba; ozeleněné a zatravněvané plochy nesmí obsahovat kameny, větve, kořeny, jakékoliv pozůstatky po stavební činnosti a neplánované nerovnosti, obnovené travní semeno musí být vzrostlé a prosté plevele, poškozené keře a stromy musí být dle povahy ošetřeny nebo nahrazeny novými. V prostorech a na plochách, u nichž probíhala jakákoliv stavební činnost, je zhotovitel povinen zajistit řádný finální úklid. Zhotovitel je povinen opustit staveniště a stavbu čistou a bezpečnou.
12. Smluvní strany jsou si povinny poskytnout pro účely podání oznámení nebo žádosti o kolaudační souhlas a jeho vydání nezbytnou součinnost.
13. Zhotovitel je povinen účastnit se úředního i jiného řízení k přejímce dokončení stavby (např. prohlídka vedoucí k předčasnému užívání, závěrečná kontrolní prohlídka atp.). Jestliže by dotčené orgány či stavební úřad vystavující povolení v průběhu realizace díla nebo v průběhu řízení ke kolaudačnímu rozhodnutí, souhlasu atp. vnesl další požadavky k již stanoveným požadavkům nebo připomínkoval vady a nedostatky k provedenému dílu, pak i výdaje s tím související jsou již zahrnuty ve sjednané smluvní ceně a požadované výkony budou kryty ze smluvní ceny a zhotovitelem neprodleně odstraněny.

## XI. Záruční doba

1. Záruční doba na dílo zhotovené dle této smlouvy činí **60 měsíců**, a začíná plynout dnem následujícím po splnění díla tj. po předání a převzetí dokončeného řádně provedeného kompletního díla mezi zhotovitelem a objednatelem – tedy až po odstranění veškerých přejímkových vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu dokončené stavby nebo jeho příloze, pokud se tyto vyskytly a splněním všech povinností zhotovitele.
2. Záruční doba uvedená zhotovitelem ve Smlouvě o dílo má přednost před záručními dobami vyznačenými jednotlivými dodavateli a výrobcí či záručními dobami obvyklými.
3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho odevzdání a převzetí. Dále odpovídá za vady zjištěné objednatelem po odevzdání a převzetí a to po celou dobu záruky.
4. V záruční době zodpovídá zhotovitel za to, že celé dílo má po celou dobu záruky vlastnosti stanovené projektovou dokumentací, právními předpisy, technickými normami, příp. vlastnosti obvyklé. Podmínkou záruky je užívání díla k účelům uvedeným v projektové dokumentaci a provádění běžné údržby díla. Záruka se nevztahuje na běžná opotřebení, ani na závady způsobené násilně či vyšší mocí, pokud s těmito okolnostmi realizované dílo neuvážovalo. Zhotovitel se zavazuje objednatelem zjištěné a reklamované vady, za něž zhotovitel zodpovídá, bezplatně odstranit nebo poskytnout objednateli přiměřenou slevu z ceny díla. Za přiměřenou slevu z ceny díla se považuje sleva odpovídající výši nákladů, které je nutné vynaložit na odstranění vady díla. Záruční doba na dílo se prodlužuje o dobu od doby oznámení vady po dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad.
5. Materiál, výrobek či zařízení tvořící součást díla, postižitelný neodstranitelnou vadou, je zhotovitel povinen vyměnit za bezvadný.
6. Jakékoliv vady vzniklé během záruční doby a škody způsobené těmito vadami musí zhotovitel bez újmy ostatních práv objednatele zdarma odstranit do 10 kalendářních dní po jejich



- oznámení či vyžádání nápravy ze strany objednatele, nebude-li dohodnuta jiná lhůta. S odstraňováním vad je nutno začít neprodleně, zejména pak tehdy jestliže lze na základě reklamovaného stavu počítat s většími následnými škodami.
7. U vad bránících provozu díla ohrožujících bezpečnost díla či majících charakter havárie je zhotovitel povinen nastoupit k odstranění reklamovaných vad nejpozději do 24 hod po obdržení oznámení reklamace. Pokud tak neučiní, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou osobu na náklady zhotovitele. U ostatních vad je zhotovitel povinen nastoupit k jejich odstranění nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejich oznámení.
  8. V případě, že vady na díle způsobené zhotovitelem budou příčinou vad vzniklých na jiných částech díla, je zhotovitel povinen odstranit veškeré tyto vzniklé a s původní vadou související vady. V případě, že vady na díle budou příčinou dalších škod, zavazuje se zhotovitel škody uhradit.
  9. Před uplynutím záruky má objednatel právo provést závěrečný audit provedeného díla. Vady a nedostatky při něm zjištěné musí zhotovitel po oznámení neprodleně a zdarma odstranit a potvrzený seznam vad předat objednateli.
  10. V případě, že zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ani do 30 dnů ode dne doručení písemného oznámení objednatele, je zhotovitel povinen uhradit veškeré náklady, které objednatel vynaložil na odstranění uvedené vady. Objednatel je oprávněn odstraněním vad pověřit jinou odbornou osobu na náklady zhotovitele. Tímto není dotčeno právo objednatele na úhradu sjednané smluvní pokuty za prodlení s odstraněním reklamované vady.
  11. Oznámení zjištěných a reklamovaných vad v záruční době je objednatel oprávněn učinit písemně nebo e-mailem. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou. O odstranění reklamované vady je zhotovitel povinen sepsat protokol a tento předat objednateli.

## XII. Smluvní pokuty

1. Pokud bude zhotovitel v prodlení s řádným provedením kompletního díla, vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý, byť i započatý, kalendářní den tohoto prodlení.
2. Pokud bude zhotovitel v prodlení s předložením a předáním podrobného aktuálního časového harmonogramu postupu prací, předložením vzorků materiálů a zabudovávaných zařízení, realizační, dílenské a jiné dokumentace zhotovitele, technologických postupů jednotlivých prací a seznamem subdodavatelů vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý případ a za každý byť i započatý kalendářní den tohoto prodlení.
3. Smluvní pokuty dle čl. XII odst. 1. a 2. této smlouvy neplatí v případě, že nedodržení těchto termínů bylo způsobeno objednatelem nebo v důsledku vyšší moci. Nárok na uplatnění smluvních pokut bude posunut o časový úsek rovnající se způsobenému prodlení.
4. Za neoprávněné přerušení stavebních prací před jejich dokončením vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **25.000,- Kč** za každý, byť i započatý kalendářní den tohoto prodlení.
5. Za zjištěnou nepřítomnost osoby odpovědného vedoucího stavby zhotovitele (osoba plně odpovědná za provádění prací na stavbě) nebo jeho pověřeného zástupce na staveništi, za zjištěné nedodržení pravidel BOZP na staveništi, za nepřístupný stavební deník v pracovní době vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli jednorázovou smluvní pokutu ve výši **2.000,- Kč** za každý takový zjištěný případ.
6. V případě provádění díla subdodavatelem, pro kterého objednatel neudělal souhlas, je-li souhlas v této smlouvě vyžadován, nebo subdodavatelem, který nebyl objednateli oznámen, je-li oznámení v této smlouvě vyžadováno, vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **15.000,- Kč** za každého takto zjištěného subdodavatele.

7. V případě prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště a zajištěním řádného finálního úklidu ve stanoveném termínu vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý, byť i započatý kalendářní den tohoto prodlení.
8. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním přejímkových vad a nedodělků ve smluveném termínu vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každou vadu a každý, byť i započatý kalendářní den tohoto prodlení.
9. Za nenastoupení zhotovitele na odstraňování reklamovaných vad v záruční době vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každou vadu a každý, byť i započatý kalendářní den tohoto prodlení.
10. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad v záruční době v dohodnutých termínech vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každou vadu a každý, byť i započatý kalendářní den tohoto prodlení.
11. Pokud bude zhotovitel v prodlení se splněním jakékoliv další povinnosti vyplývající z této smlouvy, vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý takový případ a za každý, byť i započatý kalendářní den tohoto prodlení.
12. Smluvní pokuty je zhotovitel povinen uhradit na základě písemné výzvy objednatele ve stanovené lhůtě k úhradě. Není – li ve výzvě lhůta stanovena, má se za to, že je smluvní pokuta splatná do 14 kalendářních dnů od jejího vyúčtování. Smluvní strany se výslovně dohodly, že pokud zhotovitel smluvní pokutu v daném termínu neuhradí, je objednatel oprávněn smluvní pokutu započíst vůči pohledávce zhotovitele na zaplacení dosud neuhrazené ceny díla. Tím nezaniká nárok objednatele na uhrazení zbývajících výše smluvní pokuty.
13. Označil-li objednatel oprávněně v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu - havárie, sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty ve dvojnásobné výši.
14. Za pozdní úhradu zálohové nebo konečné faktury vzniká zhotoviteli právo účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky uvedené na faktuře za každý i započatý den prodlení.
15. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká nárok na náhradu škody vzniklé porušením povinností zajištěných smluvní pokutou. Je proto možný souběh úhrady pokuty a vzniklé škody. Výši smluvní pokuty považují smluvní strany za přiměřenou.
16. Zhotovitel uhradí objednateli poplatky, sankce a škody, které byl objednatel nucen vynaložit z důvodu nedodržení podmínek pravomocných rozhodnutí, závazných pravidel nebo závazných vyjádření orgánů státní správy ze strany zhotovitele.
17. Pokud závazek provést dílo zanikne řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, která souvisí s dřívějším porušením povinnosti.
18. Smluvní pokuty nejsou předmětem DPH.

### **XIII. Odstoupení od smlouvy**

1. Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud lze prokazatelně zjistit porušení této smlouvy druhou smluvní stranou podstatným způsobem. Nejdříve však musí druhou stranu vyzvat písemně k odstranění podstatného porušení smlouvy, které musí být provedeno do 7 pracovních dnů od doručení této výzvy. Pokud druhá strana do tohoto termínu podstatné porušení této smlouvy neodstraní, nastávají právní účinky odstoupení od smlouvy následujícím dnem.
2. Porušením této smlouvy podstatným způsobem se rozumí zejména:
  - a) prodlení zhotovitele se splněním termínu realizace díla delším než 30 kalendářních dnů,
  - b) nesplnění kvalitativních ukazatelů zhotovitelem, zejména pak vadné provádění díla,



- kdy zjištěné vady ohrožují bezpečnost stavby nebo jakost či užitnou hodnotu budoucího díla,
- c) provádění prací zhotovitelem v rozporu s touto smlouvou, právními předpisy či platnými ČSN a s projektovou dokumentací,
  - d) prodlení se zaplacením oprávněné ceny díla objednatelem delším než 30 kalendářních dnů.
3. Pokud před dokončením díla dojde k odstoupení od smlouvy, provede nezávislý znalecký subjekt ocenění soupisů provedených prací odbytovým rozpočtem stavebních objektů proti zaplaceným částkám a na základě tohoto ocenění bude provedeno vzájemné finanční vyrovnání.
  4. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody či smluvní pokuty. Odstoupení od smlouvy se rovněž nedotýká ujednání, která mají vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od smlouvy, zejména ujednání o způsobu řešení sporů.

#### XIV. Vyšší moc

1. Smluvní strany jsou zbaveny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění povinností daných touto smlouvou v případě (a v tom rozsahu), kdy toto nesplnění bylo výsledkem nějaké události nebo okolnosti způsobené vyšší mocí. Odpovědnost však nevylučuje překážka, která vznikla teprve v době, kdy povinná strana byla v prodlení s plněním své povinnosti, nebo vznikla z jejich hospodářských poměrů.
2. Pro účely tohoto ustanovení znamená „vyšší moc“ takovou mimořádnou a neodvratitelnou událost mimo kontrolu smluvní strany, která se na ni odvolává, kterou nemohla předvídat při uzavření smlouvy a která jí brání v plnění závazků vyplývajících z této smlouvy. Takové události mohou být kromě dalších případů zejména: války, revoluce, požáry, záplavy, epidemie, karanténní omezení, dopravní embarga. Za okolnost vyšší moci se nepovažují chyby nebo zanedbání ze strany zhotovitele, nepřízeň počasí, místní a podnikové stávky apod. Vyšší mocí není selhání subdodavatele, pokud by nenastalo z důvodů shora uvedených.

#### XV. Závěrečná ustanovení

1. Zhotovitel prohlašuje, že získal a řádně prověřil veškeré nezbytné a potřebné informace v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy (včetně informací obdržaných od objednatele), že se důkladně a podrobně seznámil s rozsahem a povahou díla, že mu jsou známy technické, kvalitativní a specifické podmínky stavby, za nichž se bude dílo realizovat, a že se mimo jiné zejména přesvědčil o:
  - a) stavu a povaze staveniště a jeho okolí v souvislosti s předmětem plnění,
  - b) klimatických podmínkách na staveništi v době plnění předmětu smlouvy,
  - c) charakteru stavby,
  - d) správnosti podkladů,
  - e) rozsahu a povaze práce a materiálů, nezbytných ke zhotovení díla a odstranění jeho vad a nedodělků,
  - f) přístupových a příjezdových cestách na staveniště, které může potřebovat,
  - g) všech ostatních záležitostech a činnostech s předmětem plnění souvisejících.

Zhotovitel prohlašuje, že získal všechny nezbytné informace s ohledem na výše uvedené, pokud jde o rizika a veškeré další okolnosti, jež mohou mít vliv na jeho činnost. Zhotovitel prohlašuje, že zkontroloval všechny výkresy, specifikace a jiné podklady vyhotovené, poskytnuté nebo schválené objednatelem, na základě kterých je tato smlouva o dílo sjednána a neshledal v nich žádné podstatné chyby, nedostatky, vady nebo jiné závady.

2. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s projektovou dokumentací a pečlivě ji překontroloval a souhlasí s tím, že objednatel nebude brát zřetel na požadavky a námítky zhotovitele vyplývající

z případných vad projektu nebo z nedostatečného či chybného popisu díla v projektové dokumentaci.

3. Zhotovitel prohlašuje, že si pečlivě překontroloval všechny předané výkresy a specifikace, a že se seznámil se všemi poskytnutými podklady s vědomím, že v průběhu realizace předmětu smlouvy nemůže uplatňovat nároky na úpravu smluvních podmínek z důvodů, které mohl zjistit již při seznámení se s takovými podklady.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý pro veškeré činnosti, které jsou předmětem této smlouvy, že má všechna potřebná oprávnění nezbytná pro řádné provedení kompletního díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné a že je dílo v daném rozsahu, čase a místě realizovatelné.
5. Zhotovitel není oprávněn převést bez písemného souhlasu objednatele svá práva a závazky, vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.
6. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo a podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Jiné zápisy, protokoly, ujednání apod. se za změnu smlouvy nepovažují ani nezakládají jakýkoliv nárok zhotovitele.
7. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
8. Smluvní vztahy výslovně neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními občanského zákoníku a předpisů souvisejících.
9. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou.
10. Veškerá jednání o stavbě a na stavbě s objednatelem či státními orgány budou probíhat v českém jazyce. Veškeré doklady o stavbě, použitých materiálech a konstrukcích předávané objednateli budou v českém jazyce.
11. Pro případ zániku závazku před řádným ukončením díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil, a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Pakliže to není v rozporu s touto smlouvou, objednatel uhradí zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Za tímto účelem smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
12. Nastanou – li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců smluvních stran.
13. Případná nevynutitelnost nebo neplatnost kteréhokoli článku, odstavce, nebo ustanovení této smlouvy nemá vliv na vynutitelnost nebo platnost ostatních ustanovení této smlouvy. V případě, že by jakýkoli takovýto článek, odstavec nebo ustanovení mělo z jakéhokoli důvodu pozbýt platnosti (zejména z důvodu rozporu s aplikovatelnými zákony a ostatními právními normami), provedou smluvní strany konzultace a dohodnou se na právně přijatelném způsobu provedení záměrů obsažených v té části smlouvy, jež pozbyla platnosti.
14. Pro výklad této smlouvy je rovněž závazné znění zadávacích podmínek k veřejné zakázce, včetně všech jejich příloh, na základě které je plnění dle této smlouvy realizováno.
15. Zhotovitel bere na vědomí, že dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly a zavazuje se, že umožní provedení kontroly, bude s kontrolními orgány spolupracovat a poskytne kontrolou vyžadované doklady.
16. Technický dozor na stavbě, jejíž provedení je předmětem zakázky, nesmí provádět uchazeč, se kterým bude uzavřena smlouva o dílo na plnění zakázky, ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám zadavatel (objednatel).
17. Jestliže ze zadávací dokumentace nebo nabídky zhotovitele vyplývají zhotoviteli povinnosti vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této



smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti zhotovitele jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a zhotovitel je povinen je dodržet.

18. Tato smlouva o dílo se uzavírá na základě řádně vyhlášené a vyhodnocené veřejné zakázky dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, v souladu se Směrnicí č. 6/2014 Veřejné zakázky, vydanou Radou města Blansko a v souladu s usnesením přijatém na 28. schůzi Rady města Blansko dne 26.01.2016.
19. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a dva zhotovitel.
20. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem, v němž objednatel písemně sdělí zhotoviteli, že má pro úhradu díla zabezpečeny finanční prostředky a že je možné dílo zahájit. Teprve po tomto písemném sdělení je možné realizaci díla zahájit.
21. Pokud objednatel nevydá písemný pokyn o zabezpečení finančních prostředků ani do 15.09.2016, nenabude smlouva účinnosti a pozbývá platnosti. Pokud objednatel písemný pokyn do stanoveného data nevydá a smlouva pozbude platnosti, nevznikne žádné ze smluvních stran nárok na náhradu škody, ušlého zisku nebo vynaložených nákladů v souvislosti se zakázkou.
22. Smluvní strany shodně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy, a že tato smlouva je projevem jejich svobodné a vážné vůle, že žádné ustanovení této smlouvy není překvapivé, což stvrzují svými podpisy.

#### Přílohy

1. Oceněný výkaz výměr
2. Subdodavatelské schéma

V Blansku, dne 11.4.2016

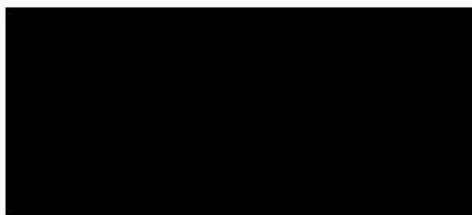
Za objednatele

Mgr. Ivo Polák  
starosta



Za zhotovitele

Petr Klár  
statutární ředitel EKKL a.s.



## Položkový rozpočet stavby

**Stavba: 20160018 BLANSKO - Rekonstrukce fotbalového hřiště**

Objednatel: IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: **EKKL a.s.** IČ: 27752771  
**Altýře 582** DIČ: CZ699002976  
**767 01 Kroměříž**

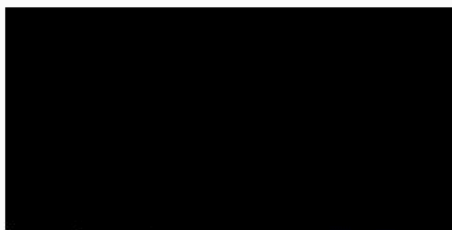
Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	17 407 185,64
PSV	2 327 242,21
MON	0,00
Vedlejší náklady	238 158,80
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>19 972 586,65</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	19 972 586,65 CZK
Základní DPH	21 %	4 194 243,00 CZK
Zaokrouhlení		0,35 CZK

**Cena celkem s DPH 24 166 830,00 CZK**



Za zhotovitele

dne

*11.4.2016*



Za objednatele



## Položkový rozpočet

S:	331	Rekonstrukce fotbalového hřiště na Sportovním ostrově v Blansku
O:	01	SO 01 - hřiště
R:	1	Hřiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>1 188 777,50</b>
1	01	Zátěžová zkouška kruhovou deskou	kus	16,00000	766,50	12 248,00
2	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m	m3	89,00000	36,30	3 230,70
3	122201103R00	Odkopávky nezapaž. v hor. tř. 3 objem do 5000 m3	m3	1 955,00000	43,80	85 629,00
4	122201102R00	Odkopávky zářezů do svahu v hor. tř. 3 obj. do 1000 m3	m3	283,00000	66,90	18 932,70
5	132203302R00	Hloubení rýh pro drény, hloubky do 1,1 m, v hor.3	m	1 003,00000	35,50	35 606,50
6	162301101R00	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	89,00000	71,00	6 319,00
7	162701109R00	Příplatek k přemístění výkopku z hor. tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	11 190,00000	16,50	184 635,00
8	167101102R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	2 238,00000	46,20	103 395,60
9	327329T10	Uložení sypaniny na skládku	m3	2 238,00000	181,70	406 644,60
10	174203301R00	Zásyp rýh pro drény bez zhutnění, hl.do 1,10 m	m	1 003,00000	6,60	6 619,80
11	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	8 423,00000	8,30	69 910,90
12	113107162U00	Odstraň podklad -200m2 kam drc 20cm	m2	56,00000	29,70	1 663,20
13	181301113R00	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 200 mm pí do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	445,00000	9,90	4 405,50
14	327133T10	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2 238,00000	111,50	249 537,00
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>229 220,65</b>
15	01	Revizní šachta plastová DN 425 mm vč. betonového poklopu	ks	2,00000	8 986,40	17 972,80
16	02	Úprava výšky šachty vč. bet poklopu DN600	ks	3,00000	4 195,90	12 587,70
17	871218111R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, tvr. PVC,	m	1 003,00000	5,80	5 817,40
18	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 (B 20)	m3	5,44000	1 691,20	9 200,13
19	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení	m2	27,20000	327,00	8 894,40
20	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	27,20000	61,10	1 661,92
21	289971212R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 6 m	m2	2 006,00000	8,30	16 649,80
22	28611222.AR	Trubka PVC drenážní flexibilní d 80 mm	m	885,00000	17,30	15 310,50
23	28611224.AR	Trubka PVC drenážní flexibilní d 125 mm	m	118,00000	48,70	5 746,60
24	583315004	Kamenivo těžené frakce 11/22	T	180,50000	351,00	63 355,50
25	583319002	Kamenivo těžené frakce 32/63	T	180,50000	289,00	52 164,50
26	69365997R	Textilie netk.vpich.200g/m2	m2	2 006,00000	9,90	19 859,40
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>2 792 205,40</b>
27	564731111R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 10 cm	m2	7 704,00000	77,80	599 371,20
28	564731111R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 10 cm	m2	7 479,00000	77,80	581 866,20
29	564801100U00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tl. 2 cm /fr. 4-8 mm/	m2	7 479,00000	37,20	278 218,80
30	564801111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 3 cm /fr. 8-16 mm/	m2	7 479,00000	38,30	286 445,70
31	564801111V1	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 1 cm /fr. 0-4 mm/	m2	7 479,00000	27,20	203 428,80
32	564811112R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 6 cm /fr. 16-32 mm/	m2	7 479,00000	56,20	420 319,80
33	564851111R00	Podklad z kameniva drceného vel.0-63 mm,tl. 15 cm	m2	663,00000	117,30	77 769,90
34	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.12 cm	m2	168,00000	161,00	27 048,00
35	564782113T00	Podklad z kam.drceného 4-8 mm tl.4 cm	m2	663,00000	34,70	23 006,10
36	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drté tl. 4 cm	m2	168,00000	143,70	24 141,60

37	59245030R	Dlažba zámková 20x16,5x8 cm přírodní	m2	168,00000	208,90	
38	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do dřítě tl. 4 cm	m2	495,00000	149,50	
39	59245110R	Dlažba zámková 20x16,5x6 cm přírodní	m2	495,00000	162,70	
40	564251111R00	Podklad ze štěrkopisku po zhuštění tloušťky 15 cm	m2	56,00000	80,10	
41	567132115R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.20 cm	m2	56,00000	252,70	14 15
42	565171111R00	Podklad kamen. obal. asfaltem tř.1 do 3 m, tl.10 cm	m2	56,00000	469,90	26 314
43	577141112R00	Beton asfaltový ABS, ABH tř.1 do 3 m, tl.5 cm	m2	129,00000	279,10	36 003,5
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>263 137,40</b>
44	326800T10	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou	m	540,00000	114,80	61 992,00
45	916533111U00	Osazení sil bet obrubník ležatý - bet	m	60,00000	133,80	8 028,00
46	01	Osazení palisády do lože z B 12,5 s opěrou	m	79,00000	672,20	53 103,80
47	918101111R00	Lože pod obrubníky, obruby dlažeb a bet. žlab z B 12,5	m3	30,00000	1 758,10	52 743,00
48	59217476R	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	7,00000	89,20	624,40
49	59217010R	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm	kus	53,00000	107,40	5 692,20
50	02	Betonová palisáda 60/18/12	kus	460,00000	91,70	42 182,00
51	59217422R	Obrubník chodníkový ABO 15-10 1000/80/250 mm	kus	540,00000	71,80	38 772,00
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>391 227,52</b>
52	01	Ostranění stávající záhytné k-ce v 6,0 m vč.odvozu a likv.	m	37,00000	2 699,50	99 881,50
53	02	Ostranění stávajícího zábradlí v 1,0 m vč.odvozu a likv.	m	265,00000	625,10	165 651,50
54	03	Ostranění fotbalové branky vč.odvozu a likv.	ks	2,00000	1 808,90	3 613,80
55	04	Ostranění stávajícího zábradlí v 1,0 m vč.odvozu a likv.	m	65,00000	595,40	38 701,00
56	05	Ostranění stožáru osvětlení a oplocení odhodiště vč.odvozu a likv.	ks	10,00000	4 011,70	40 117,00
57	06	odstranění střídaček vč.odvozu a likv.	ks	2,00000	3 339,50	6 679,00
58	07	Demontáž, vybourání stávající kanalizační šachty	ks	1,00000	2 503,80	2 503,80
59	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic	m2	199,00000	30,60	6 089,40
60	113202111R00	Vyrhání obrub	m	216,00000	39,60	8 553,60
61	767900040RA0	Demontáž oplocení z pletiva	m	57,00000	114,00	6 498,00
62	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,20000	1 920,00	6 144,00
63	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	6,78000	160,20	1 086,16
64	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	67,80000	18,20	1 233,96
65	979087212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	6,78000	89,20	604,78
66	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	6,78000	133,80	907,16
67	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	67,80000	12,40	840,72
68	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhuštění	t	6,78000	7,40	50,17
69	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	6,78000	305,60	2 071,97
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>196 924,00</b>
70	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	3 787,00000	52,00	196 924,00
<b>Díl: 7</b>		<b>Sportovní povrchy</b>				<b>5 955 128,70</b>
71	01	Umělá tráva 3. generace v. 60 mm	m2	6 969,00000	710,20	4 949 383,80
72	02	Umělá tráva 2.generace v. 15mm	m2	510,00000	536,80	273 768,00
73	03	Lajnování umělá tráva	m	770,00000	53,70	41 349,00
74	04	pokládka UT3G	m2	6 969,00000	99,10	690 627,90
<b>Díl: 8</b>		<b>Sportovní vybavení</b>				<b>241 991,10</b>
75	01	Branky pro kopanou 7,32/2,44 vč. vývěsu, sítě, pouzdra - dodávka+montáž	ks	2,00000	27 080,50	54 161,00
76	02	Tréninkové branky pro kopanou 7,32/2,44, mobilní, vč sítě - dodávka+montáž	ks	2,00000	17 926,50	35 853,00
77	03	Tréninkové branky pro kopanou 5/2, mobilní, vč sítě - dodávka+montáž	ks	2,00000	5 569,20	11 138,40
78	04	Fotbalové praporky - plastové vč. kotev.pouzdra - dodávka+montáž	ks	6,00000	834,90	5 009,40
79	05	Světelná tabule (skóre, čas.), vč dálk ovládání - dodávka+montáž	ks	1,00000	34 789,30	34 789,30
80	06	Střídačky pro 12 hráčů - dodávka+montáž	ks	2,00000	50 520,00	101 040,00
<b>Díl: 9</b>		<b>Zámečnické k-ce-sítě za brankami (v. 6,0m)</b>				<b>91 663,40</b>

81	01	Sloupek tr.89x3 mm L 7000 zavičkováný, 3xnátěr	ks	30,00000	934,00	28 020,00
82	02	Vzpěra tr. 48x3 mm L 6000, 3xnátěr	ks	8,00000	788,00	6 144,00
83	03	Ochr.síť za brankami PP 100/100/3 v.6,0 m	m2	504,00000	28,00	19 152,00
84	04	Patky oplocení 0,6x0,6x1 m	ks	30,00000	664,80	19 944,00
85	05	Osazení kovových sloupků do betonu (připravené patky)	ks	30,00000	65,90	2 577,00
86	06	Montáž vzpěr	ks	8,00000	54,50	436,00
87	07	Režie, lešení	kpl	1,00000	15 390,40	15 390,40
<b>Díl: 10</b>		<b>Zámečnické k-ce-zábradlí</b>				<b>245 556,70</b>
88	01	Sloupek tr.76x3 mm L 1600, 3xnátěr	ks	89,00000	661,60	57 992,40
89	02	Madlo tr. 76x3 mm 3xnátěr	m	263,00000	401,30	105 541,90
90	04	Patky oplocení 0,3x0,3x0,85 m	ks	89,00000	583,80	51 958,20
91	05	Osazení kovových sloupků do betonu (připravené patky)	ks	89,00000	88,40	7 867,60
92	06	Montáž	ks	89,00000	249,40	22 196,60
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>238 158,80</b>
93	1001T	Zřízení výrobní podmínky	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
94	1006T	Oborová přírážka	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
95	1007T	Přesun stavebních kapacit	Soubor	1,00000	94 651,80	94 651,80
96	1000T	Mimostaveništní doprava	Soubor	1,00000	51 175,20	51 175,20
97	005121R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	31 916,40	31 916,40
98	1005T	Provoz investora	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
99	1003T	Kompletační činnost (IČD)	Soubor	1,00000	22 415,40	22 415,40
100	VRN7	Rezerva rozpočtu	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00

**Celkem**

**11 833 991,17**

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	331	Rekonstrukce fotbalového hřiště na Sportovním ostrově v Blansku
O:	01	SO 01 - hřiště
R:	1	AREÁLOVÁ KANALIZACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: VN		<b>Vedlejší náklady</b>				0,00
1	1001T	Zlícené výrobní podmínky	Soubor	1,00000	0,00	0,00
2	005121R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	0,00	0,00
3	1005T	Provoz investora	Soubor	1,00000	0,00	0,00
4	1003T	Kompletační činnost (IČD)	Soubor	1,00000	0,00	0,00
5	VRN4	Rezerva rozpočtu	Soubor	1,00000	0,00	0,00
Díl: 1		<b>Zemní práce</b>				88 603,53
6	113107112R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam. těžené tl. 15 cm	m2	3,60000	77,60	279,36
7	113107141R00	Odstranění podkladu pl. do 200 m2, živice tl. 5 cm	m2	3,60000	61,90	222,84
8	113107142R00	Odstranění podkladu pl do 200 m2, OK tl. 10 cm	m2	3,60000	115,60	416,16
9	113108441R00	Rozrytí krytu, kamenivo bez zhut., bez živíc. pojiva	m2	3,60000	18,20	65,52
10	113153111R00	Odstranění podkladu ze štěrkopisku stabil. cementem	m3	0,36000	2 638,39	949,82
11	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkůvých ležatých	m	8,00000	76,00	608,00
12	119001401R00	Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm	m	1,50000	221,30	331,95
13	119001422R00	Dočasné zajištění kabelů - v počtu 3 - 6 kabelů	m	1,50000	223,80	335,70
14	120001101R00	Příplatek za zřízení výkopávky v blízkosti vedení	m3	8,00000	306,40	2 451,20
15	132301211R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor. 4 do 100 m3	m3	104,60000	277,50	29 026,50
16	132301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor. 4	m3	104,60000	37,20	3 891,12
17	151101101R00	Pažení a rozeptění stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	68,00000	73,50	4 998,00
18	151101102R00	Pažení a rozeptění stěn rýh - příložné - hl. do 4m	m2	112,00000	125,50	14 056,00
19	334961T10	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	68,00000	15,70	1 067,60
20	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	112,00000	73,50	8 232,00
21	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 do 2,5 m	m3	104,60000	63,60	6 652,56
22	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	21,00000	274,20	5 758,20
23	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	21,00000	165,20	3 469,20
24	PC	Sypký materiál pro obsyp potrubí	m3	21,00000	275,80	5 791,80
Díl: 4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				9 307,72
25	465511511R00	Dlažba z lom. kam. do MC do 20 m2 vysp. MCs, 20 cm	m2	7,60000	1 224,70	9 307,72
Díl: 45		<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				2 993,22
26	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopisku do 63 mm	m3	4,60000	650,70	2 993,22
Díl: 5		<b>Komunikace</b>				15 635,78
27	564231111R00	Podklad ze štěrkopisku po zhuštění tloušťky 10 cm	m2	7,60000	53,70	408,12
28	564251111R00	Podklad ze štěrkopisku po zhuštění tloušťky 15 cm	m2	3,60000	79,30	285,48
29	565171111R00	Podklad kamen. obal. asfaltem tř. 1 do 3 m, tl. 10 cm	m2	3,60000	469,90	1 691,64
30	567132115R00	Podklad z kameniva zpev. cementem KZC 1 tl. 20 cm	m2	3,60000	252,70	909,72
31	567211110R00	Podklad z prostého betonu tř. I tloušťky 10 cm	m2	7,60000	232,10	1 763,96
32	577141112R00	Beton asfaltový ABS, ABH tř. 1 do 3 m, tl. 5 cm	m2	3,60000	279,10	1 004,76
33	597091111RS1	Žlab odvodňovací ACO N 100, dl. 1000 mm, A15, B125 šířka 130 mm, stavební výška 130-300 mm	kus	5,00000	872,90	4 364,50
34	597091124R00	Žlabová vpust ACO N 100, dl. 500 mm, A15, B125	kus	1,00000	2 277,60	2 277,60
35	597091131R00	Čelo žlabu ACO plné	kus	2,00000	189,10	378,20
36	597091142R00	Krycí rošt ACO zatížení B 125 dl. 1000mm	kus	1,00000	820,00	820,00
37	917862111R00	Osazení stojatého obrubníku, s opěrou, lože z B 12,5	m	8,00000	157,70	1 261,60
38	919735112R00	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 5 - 10 cm	m	6,00000	55,30	331,80
39	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	8,00000	17,30	138,40
Díl: 8		<b>Trubní vedení</b>				25 839,40

40	871313121RT2	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150 včetně dodávky trub PVC hrdlových 160x4,0x5000	m	20,00000	111,50	
41	871373121RT2	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300 včetně dodávky trub PVC hrdlových 315x7,7x5000	m	20,00000	480,60	
42	894431112R00	Osazení plastové šachty z dílů prům.600 mm	kus	1,00000	262,60	
43	894812325U00	Šachta PP dno DN 600/315 průtočné	kus	1,00000	4 867,30	4 867,30
44	894812332U00	Šachta PP DN600 roura korug hl 2000	kus	1,00000	3 107,50	3 107,50
45	894812339U00	Přípl šach PP roura DN 600 uříznutí	kus	1,00000	56,20	56,20
46	894812357U00	Šachta PP DN600 poklop+ada -12,5t	kus	1,00000	5 703,80	5 703,80
Díl:	82	<b>Potrubi z trub železobetonových</b>				7 020,00
47	822372111R00	Demontáž stávajícího potrubí DN 300 "dešťová kanalizace"	m	20,00000	351,00	7 020,00
Díl:	87	<b>Potrubi z trub z plastických hmot</b>				455,80
48	831263195R00	Příplatek za zřízení kanal. přípojky DN 100 - 300	kus	1,00000	455,80	455,80
Díl:	89	<b>Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>				5 380,10
49	899103111RT2	Osazení poklopu s rámem do 150 kg včetně dodávky poklopu lit. kruhového D 600	kus	1,00000	2 761,50	2 761,50
50	PC	Demontáž, vybourání stávající kanalizační šachty	kpl	1,00000	2 618,60	2 618,60
Díl:	99	<b>Staveništní přesun hmot</b>				2 112,11
51	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	25,32508	83,40	2 112,11
Díl:	D96	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				5 874,42
52	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	4,95396	223,00	1 104,74
53	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	4,95396	135,40	670,77
54	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	94,12524	11,60	1 091,85
55	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	4,95396	156,10	773,32
56	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	19,81584	19,00	376,49
57	979999996R00	Poplatek za skládku suti a vybouraných hmot	t	4,95396	374,90	1 857,25
<b>Celkem</b>						<b>163 222,08</b>

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	331	Rekonstrukce fotbalového hřiště na Sportovním ostrově v Blansku
O:	01	SO 01 - hřiště
R:	2	elektro - Materiál_sp

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	0	Nepřizávaný díl				300 508,80
1	284211402	Kabel sPVC izolací, částečně v pod omítkou, kabelovém žlabu, v zemi kompletní dodávka včetně montáže	m	450,00000	119,70	53 865,00
2	284211402	Kabel sPVC izolací, částečně v pod omítkou, kabelovém žlabu, v zemi kompletní dodávka včetně montáže	m	550,00000	119,70	65 835,00
3	284211402	Kabel sPVC izolací, částečně v pod omítkou, kabelovém žlabu, v zemi kompletní dodávka včetně montáže	m	570,00000	119,70	68 229,00
4	284211402	Kabel sPVC izolací, částečně v pod omítkou, kabelovém žlabu, v zemi kompletní dodávka včetně montáže	m	110,00000	119,70	13 167,00
5	284211402	Kabel sVnitřní sloupu, kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	m	342,00000	47,10	16 108,20
6	453123110	zemní fólie š. 33cm	m	290,00000	9,90	2 871,00
7	284200002	Plastová trubka ohebná d=40mm do země, dodávka včetně montáže	m	230,00000	33,00	7 590,00
8	284200002	Plastová trubka ohebná d=110mm do země, dodávka včetně montáže	m	320,00000	67,70	21 664,00
9	284200002	Plastová instalační lišta PVC 60x40, dodávka včetně montáže	m	10,00000	93,30	933,00
10	453123110	Kulatina FeZn 10mm, uložená v zemi s vývody ke zkušebním svorkám a uzemnění elektroinstalace, dodávka včetně montáže	m	24,00000	45,40	1 089,60
11	453123110	Pásky FeZn 30/4mm, uložená v zemi, dodávka včetně montáže	m	310,00000	52,90	16 399,00
12	453123110	Svorka hromosvodová - páska/dráh, zkušební, FeZn, nad dva šrouby, dodávka včetně montáže	ks	20,00000	88,40	1 768,00
13	284211402	Smršťovací kabelová koncovka pro kabel do 5x10 sPVC izolací, kompletní dodávka včetně montáže	ks	12,00000	245,30	2 943,60
14	284211402	Smršťovací kabelová koncovka pro kabel do 4x16 sPVC izolací, kompletní dodávka včetně montáže	ks	12,00000	381,50	4 578,00
15	284211402	Smršťovací kabelová koncovka pro kabel do 4x25 sPVC izolací, kompletní dodávka včetně montáže	ks	2,00000	374,90	749,80
16	509000004	Spolupráce s ostatními profesemi (jeřáb)	hod.	16,00000	265,10	4 241,60
17	509000004	Spolupráce s ostatními profesemi, investorem.	hod.	15,00000	270,00	4 050,00
18	509000004	Výchozí revize elektroinstalace	hod.	15,00000	293,20	4 398,00
19	509000004	Geodetické zaměření stávajících sítí	hod.	10,00000	426,90	4 269,00
20	509000004	Geodetické zaměření stávajících tras kabelů a nového stavu	hod.	15,00000	384,00	5 760,00

**Celkem**

**300 508,80**

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	331	Rekonstrukce fotbalového hřiště na Sportovním ostrově v Blansku
O:	01	SO 01 - hřiště
R:	3	elektro - Dodávka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	0	Nepřířazený díl				<b>416 558,50</b>
1	312145004	Rozvaděč předřadníkový s náplní dle výkr. dokumentace, včetně montáže	ks	6,00000	7 542,90	45 257,40
2	312145004	Rozvaděč RO s náplní dle výkr. dokumentace, včetně základu	ks	1,00000	26 904,60	26 904,60
3	312145004	Pojistková skříň SP 100, vč. pojistek a montáže (zasekáni)	ks	1,00000	11 725,50	11 725,50
4	312145004	Betnový základ vč. ocelové výztuže a montáž 2x2x1,1m, vč. kotvicích šroubů	ks	6,00000	29 329,90	175 979,40
5	451120005	Ruční výkop a zához rýhy š. 35cm, hl. 80cm, vč. úpravy terénu, kabelového lože (dodávka písek), ochranné fólie a instalace kabelu, instalace chráničky, včetně odvozu materiálu, nezahrnuje případné	m	280,00000	499,60	139 888,00
6	451120005	Výkop jámy pro stožár osvětlení 2000x2000x1100 mm, včetně odvozu materiálu zemina tř.3	m3	28,50000	589,60	16 803,60

<b>Celkem</b>	<b>416 558,50</b>
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	331	Rekonstrukce fotbalového hřiště na Sportovním ostrově v Blansku
O:	01	SO 01 - hřiště
R:	4	elektro - Světidla

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	0	Nepřirazený díl				828 625,20
1	315240005	světadlo asymetrické výbojkové 2000W, na výložníku, vč. montáže	ks	18,00000	24 247,10	436 447,80
2	315240005	stožár sklápěcí 15m, žárově zinkovaný, vč. výložníku pro tři světidla, s jištěním pro tři světidla, výbroje, svorky uzemnění a montáže, včetně podružného materiálu	ks	6,00000	65 362,90	392 177,40

<b>Celkem</b>	<b>828 625,20</b>
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	331	Rekonstrukce fotbalového hřiště na Sportovním ostrově v Blansku
O:	02	SO 02 - šatny
R:	3	D1-stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>6 305,43</b>
1	113106231R00	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	103,00000	28,20	2 904,60
2	113107410R00	Odstranění podkladu nad 50 m2, kam. těžené tl. 10 cm	m2	103,00000	11,40	1 174,20
3	113202111R00	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	10,00000	45,30	453,00
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	2,24000	714,30	1 600,03
5	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	2,24000	77,50	173,60
<b>Díl: 2</b>		<b>Zakládání</b>				<b>89 309,74</b>
6	273313511R00	Beton základových desek prostý C 12/15	m3	32,12000	1 981,90	63 658,63
7	273362021R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI	t	1,07000	23 973,00	25 651,11
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>72 736,41</b>
8	310238211R00	Zazdívká otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MVC	m3	1,31000	3 394,00	4 446,14
9	310239211R00	Zazdívká otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC	m3	6,07000	3 257,80	19 774,85
10	317944311R00	Válcované nosníky do č. 12 do připravených otvorů	t	0,10800	28 944,26	3 125,98
11	342255026RT1	Příčky z desek Ytong tl. 12,5 cm, desky P 2 - 500, 599 x 249 x 125 mm	m2	83,20000	505,40	42 049,28
12	346244381R00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m2	6,40000	521,90	3 340,16
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>30 069,30</b>
13	451577777R00	Podklad pod dlažbu z kameniva těženého tl. do 10 cm	m2	103,00000	53,20	5 479,60
14	451577877R00	Podklad pod dlažbu ze štěrkopísku tl. do 10 cm	m2	103,00000	49,10	5 057,30
15	457311115R00	Vyrovňovací beton výplňový nebo spádový C 12/15	m3	8,12800	2 403,10	19 532,40
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>35 730,70</b>
16	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drěti tl. 3 cm	m2	103,00000	146,20	15 058,60
17	59245020R	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x6 cm přírodní	m2	103,00000	200,70	20 672,10
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>588 843,83</b>
18	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	45,40000	28,90	1 312,06
19	611425521RT2	Omlítka rýh stropů MV do 15 cm omítk. hrubou, hladkou, s použitím suché maltové směsi	m2	9,46000	1 000,00	9 460,00
20	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří apod., s použitím suché maltové směsi	m	64,00000	60,30	3 859,20
21	612421431RT2	Oprava vápen. omítek stěn do 50 % pl. - štukových, s použitím suché maltové směsi	m2	24,20000	211,80	5 125,56
22	612425931RT2	Omlítka vápenná vnitřního ostění - štuková, s použitím suché maltové směsi	m2	20,80000	440,20	9 156,16
23	612473181R00	Omlítka vnitřního zdíva ze suché směsi, hladká	m2	13,34000	168,50	2 247,79
24	612473182R00	Omlítka vnitřního zdíva ze suché směsi, štuková	m2	190,10000	267,60	50 870,76
25	620471831	Nátěr základní penetrační Cemix Penetrace pod tenkovrstvé omítky	m2	378,60000	27,80	10 525,08
26	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	45,40000	28,90	1 312,06
27	622421131R00	Omlítka vnější stěn, MVC, hladká, složitost 1-2	m2	16,70000	225,90	3 772,53
28	622325132RT3	Zateplovací systém Cemix, fasáda, EPS F tl. 100 mm, s omítkou silikonovou NRB 2,8 kg/m2	m2	15,90000	726,70	11 554,53
29	622325133RT3	Zateplovací systém Cemix, fasáda, EPS F tl. 120 mm, s omítkou silikonovou NRB 2,8 kg/m2	m2	358,00000	840,70	300 970,60
30	622325523RT1	Zateplovací systém Cemix, XPS tl. 120 mm, s omítkou akrylátovou ARB 2,8 kg/m2	m2	20,60000	994,30	20 482,58
31	622751322	KZS lišta zakládací soklová AI II 1 mm šířky 123 mm	m	106,00000	128,00	13 568,00
32	622754111	KZS lišta začíšťovací s tkaninou u oken, dveří, výloh	m	81,20000	94,80	7 697,76

33	631312511R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15	m3	14,73000	2,295,70	
34	631319181R00	Příplatek za sklon mazaniny 15°-35° tl. 5 - 8 cm	m3	1,50000	75,90	
35	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari	t	1,07000	24 460,20	28
36	632441111R00	Potěr Anhyment AE 20, plocha do 100 m2, tl. 35 mm	m2	212,95000	269,20	57 32
37	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	17,00000	491,40	8 353
38	55330408R	Zárubeň ocelová H125 700x1970x125 L/P	kus	1,00000	643,20	643,20
39	55330409R	Zárubeň ocelová H125 800x1970x125 L/P	kus	16,00000	556,50	10 504,00
Díl:	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				560 495,57
40	917732111R00	Osazení ležat. obrub. bet. bez opěr, lože z C 12/15	m	10,00000	157,30	1 573,00
41	59217421R	Obrubník chodníkový ABO 14-10 1000/100/250, přírodní	kus	10,00000	100,80	1 003,00
42	935112311R00	Osazení přík. žlab. do C8/10 tl. 10cm z tvárnice 120cm	m	22,40000	357,60	8'010,24
43	592270250	vpust žlabová	kus	2,00000	2 158,50	4 317,00
44	592277770	žlabovka betonová BŽ šedá (přírodní) 70x45x13 cm	kus	32,00000	78,90	2 524,80
45	941941041R00	Montáž lešení leh. řad. s podlahami, š. 1,2 m, H 10 m	m2	397,00000	38,90	15 443,30
46	941941291R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol. 1041	m2	265,00000	29,50	7 817,50
47	941941841R00	Demontáž lešení leh. řad. s podlahami, š. 1,2 m, H 10 m	m2	397,00000	28,20	11 195,40
48	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	267,00000	66,60	17 782,20
49	962041314R00	Bourání příček z betonu, škvárobetonu tl do 120 mm	m2	29,63000	129,70	3 843,01
50	962041315R00	Bourání příček z betonu, škvárobetonu tl do 150 mm	m2	53,58000	181,30	9 714,05
51	965041341R00	Bourání mazanin škvárobetonových, perlitobeton. tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	26,00000	1 028,10	26 730,60
52	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu pl přes 4 m2	m3	27,40000	1 825,00	50 005,00
53	965049112R00	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	27,40000	739,10	20 251,34
54	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	49,86000	37,70	1 879,72
55	965081813R00	Bourání dlaždic teracových tl. nad 1 cm, nad 1 m2	m2	227,64000	64,50	14 682,78
56	965082933R00	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2	m3	41,08000	192,80	7 920,22
57	966031313R00	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl do 300 mm	m	29,80000	83,80	2 497,24
58	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených pl do 4 m2	m2	55,86000	112,70	6 295,42
59	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	6,94000	128,00	888,32
60	968071113R00	Vyvěšení nebo zavěšení křidel oken pl přes 1,5 m2	kus	22,00000	17,90	393,80
61	968071125R00	Vyvěšení nebo zavěšení křidel dveří pl do 2 m2	kus	18,00000	15,90	286,20
62	968071126R00	Vyvěšení nebo zavěšení křidel dveří pl přes 2 m2	kus	2,00000	27,90	55,80
63	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	28,80000	212,60	6 122,88
64	971033621R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 100 mm	m2	1,40000	73,40	102,76
65	971033651R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	3,23200	758,90	2 452,76
66	973031813R00	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání příček tl do 150 mm	m	38,00000	77,10	2 929,80
67	973031825R00	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdí tl do 450 mm	m	44,10000	214,30	9 450,63
68	974031664R00	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	11,20000	131,30	1 470,56
69	976061111R00	Vybourání van	m	4,80000	123,90	594,72
70	978015221R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit. 1-4 do 10 %	m2	358,00000	10,70	3 830,60
71	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	71,38000	99,50	7 102,31
72	978059621R00	Odsekání vnějších obkladů stěn do 2 m2	m2	8,00000	119,30	954,40
73	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	273,91600	203,20	55 659,73
74	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	273,91600	218,40	59 823,25
75	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	4 108,74000	12,60	51 770,12
76	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	273,91600	173,00	47 387,47
77	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	273,91600	19,20	5 259,19
78	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	273,91600	330,30	90 474,45
Díl:	99	Přesun hmot				38 859,79
79	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	196,46000	197,80	38 859,79
Díl:	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				101 860,79

80	711111001R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	267,00000	17,90	4 619,10
81	111631500S	lak asfaltový - 9 kg	t	0,36300	5 573,50	2 023,18
82	711113117	Izolace proti zemní vlhkosti vodorovná za studena těsnicí stěrkou	m2	54,59000	972,40	20 329,32
83	711113127	Izolace proti zemní vlhkosti svislá za studena těsnicí stěrkou	m2	48,25000	282,40	18 450,80
84	711141559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	267,00000	72,80	19 304,10
85	628321340S	pás těžký asfaltovaný (V60S40)	m2	307,05000	74,20	22 783,11
86	283231500S	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	307,05000	19,20	5 895,36
87	283230470	fólie multifunkční (nopová) PE3 x 20 m	m2	3,50000	161,90	566,65
88	711411001R00	Provedení izolace proti vodě vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	330,00000	6,80	2 277,00
89	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	1,66400	3 372,70	5 612,17
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>314 501,12</b>
90	712300831R00	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvé	m2	330,00000	185,80	61 314,00
91	712341559R00	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	330,00000	75,20	24 816,00
92	628311120	pás těžký asfaltovaný IPA400/H-PE S35	m2	379,50000	74,20	28 158,90
93	712361705S00	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií lepenou se svařovanými spoji	m2	330,00000	330,30	108 999,00
94	283220410	fólie střešní mPVC ke kotvení ALKORPLAN 35176 1,5 mm	m2	336,60000	247,70	83 375,82
95	998712101R00	Přesun hmot pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	2,57200	3 047,20	7 837,40
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>313 272,38</b>
96	713100812R00	Izolace tepelné protipožární odstranění vrstvy polystyrénových desek tl do 50 mm	m2	330,00000	43,40	14 322,00
97	713121111R00	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	267,00000	15,40	4 378,80
98	283759120	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x 1000 x 80 mm	m2	272,34000	219,30	59 724,16
99	713141121R00	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené asfaltem bodově 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	330,00000	84,00	21 120,00
100	283759630S	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 200 S 1000 x 1000 x 200 mm	m2	336,60000	597,50	201 118,50
101	283759210R	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 200 S 1000 x 1000 x 50 mm	m2	53,93800	172,30	9 293,52
102	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	3,44100	963,50	3 315,40
<b>Díl: 725</b>		<b>Zdravotechnika - zařizovací předměty</b>				<b>2 593,70</b>
103	725110811R00	Demontáž klozetů ,bidetů	kus	7,00000	116,40	814,80
104	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	7,00000	75,50	528,50
105	725240811R00	Demontáž kabin WC	kus	4,00000	136,80	547,20
106	725820803R00	Demontáž baterie	kus	8,00000	87,90	703,20
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>57 010,72</b>
107	764352800R00	Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný rš 250 mm do 30°	m	30,10000	26,30	791,63
108	764359810R00	Demontáž kotlík kónický do 30°	kus	4,00000	26,30	105,20
109	764421870R00	Demontáž oplechování říms rš do 500 mm	m	30,10000	26,30	791,63
110	764430840R00	Demontáž oplechování zdí rš do 500 mm	m	76,60000	26,90	2 060,54
111	764454801R00	Demontáž trouby kruhové průměr 75 a 100 mm	m	14,00000	27,00	378,00
112	764711114S00	Oplechování parapetu Pz+poplast. rš 250 mm	m	33,90000	330,70	11 210,73
113	764731114S00	Oplechování zdí Pz+poplast rš 400 mm	m	76,60000	307,60	23 562,16
114	764751112S00	Odpadní trouby PZ+poplast kruhové 100 mm	m	14,00000	430,20	6 022,80
115	764761121S00	Žlaby Pz+poplast podokapní půlkruhové velikost 150 mm	m	30,10000	348,10	10 477,81
116	764761231S00	Žlaby Pz+poplast kotlík k půlkruhovým žlabům velikost 150 mm	kus	4,00000	304,60	1 218,40

117	998764101R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,38100	1 028,40	
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				
118	766411811R00	Demontáž truhlářského obložení stěn	m2	36,45000	62,70	294 600,00
119	766621011	Montáž oken jednoduchých pevných výšky do 1,5m s rámem do zdiva	m2	38,60000	578,20	22 310,00
120	611400340	okno plastové trojkřídle otvíravé vyklápěcí+otvíravé+otvíravé a vyklápěcí 210x150 cm	kus	5,00000	6 878,70	34 393,50
121	611400280	okno plastové dvoukřídle otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 110 x 150 cm	kus	4,00000	2 524,60	10 098,40
122	611400330	okno plastové trojkřídle otvíravé vyklápěcí+otvíravé+otvíravé a vyklápěcí 210x120 cm	kus	2,00000	5 501,10	11 002,20
123	611400320	okno plastové trojkřídle otvíravé vyklápěcí+otvíravé+otvíravé a vyklápěcí 210x75 cm	kus	6,00000	3 701,10	22 206,60
124	611400230	okno plastové jednokřídle vyklápěcí 110x 75 cm	kus	2,00000	1 928,00	3 856,00
125	766621021	Montáž oken jednoduchých pevných výšky do 1,5m s rámem	m2	7,61000	578,20	4 400,10
126	611101010	světlik 480x70 cm	kus	2,00000	4 871,50	9 943,00
127	611101020	světlik 140x70 cm	kus	1,00000	1 818,60	1 818,60
128	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	17,00000	403,20	6 854,40
129	611629320	dveře vnitřní hladké lamino 1křídle 70x197 cm	kus	2,00000	2 428,30	4 856,60
130	611629340	dveře vnitřní hladké lamino 1křídle 80x197 cm	kus	15,00000	2 582,50	38 737,50
131	766660451	Montáž vchodových dveří 2křídlových bez nadsvětlení do zdiva	kus	2,00000	3 079,70	6 159,40
132	553413240	dveře hliníkové vchodové dvoukřídlové 1800 x 2200 mm	kus	2,00000	51 672,50	103 345,00
133	766694112R00	Montáž parapetních desek šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	33,90000	122,10	4 139,19
134	607941030	deska parapetní MDF desky 0,3 x 1 m	m	33,90000	144,20	4 888,38
135	766825811R00	Demontáž truhlářských skříní, lavic apod.	kus	18,00000	85,20	1 533,60
136	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	1,47000	1 221,90	1 796,19
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				
137	767222110R00	Montáž ocelové madlo vč. kotvení	m	0,90000	57,70	5 805,66
138	767311810R00	Demontáž světlíků všech typů se zasklením	m2	7,64000	143,80	51,93
139	767631800R00	Demontáž mříží	m2	45,00000	91,80	1 098,63
140	767811100R00	Montáž mřížek větracích	kus	3,00000	59,00	4 131,00
141	592442560S	mřížka větrací 150/150	kus	3,00000	115,70	177,00
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic</b>				
142	771271812S00	Demontáž obkladů stupnic z dlaždic keramických kladených do malty š do 350 mm	m	12,24000	59,30	41 679,45
143	771271832S00	Demontáž obkladů podstupnic z dlaždic keramických kladených do malty v do 250 mm	m	12,24000	34,90	725,83
144	771274123S00	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm	m	12,24000	181,20	2 217,89
145	771274242S00	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo v do 200 mm	m	12,24000	98,70	1 208,09
146	771414133S00	Montáž soklíků schodišťových stupňovitých flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	12,60000	79,40	1 000,44
147	771554113S00	Montáž podlah z dlaždic vnějších lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	3,50000	192,70	674,45
148	597614080	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2	11,66000	269,80	3 145,87
149	771573113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených do 12 ks/m2	m2	54,60000	222,80	12 164,88
150	597611130	dlaždice keramické 33,3 x 33,3 x 0,8 cm	m2	60,06000	254,40	15 279,26
151	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem	m2	54,60000	32,40	1 769,04
152	771990111	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	9,40000	271,40	2 551,16
153	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	1,66300	309,90	515,36
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				
						154 590,67

154	776411000R00	Lepení obvodových soklíků nebo lišt pryžových řezaných,	m	215,20000	24,70	5 315,44
155	284110020	lišta podlahová PVC 17371 samolepicí, 18,5 x 18,5 mm role 25 m	m	215,20000	28,60	6 219,28
156	776511000R00	Lepení pásů povlakových podlah	m2	212,90000	92,60	19 714,54
157	284102420S	krytina podlahová vinylová	m2	212,90000	578,10	123 077,49
158	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,62600	421,60	263,92
<b>Díl:</b>	<b>781</b>	<b>Dokončovací práce - obklady keramické</b>				<b>87 054,12</b>
159	781473115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	135,60000	223,40	30 293,04
160	597610010	obkládačky keramické 25 x 33 x 0,7 cm	m2	141,02400	242,80	34 240,63
161	781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch	m2	122,30000	138,80	16 975,24
162	781479196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem	m2	135,60000	34,20	4 637,52
163	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	3,04900	297,70	907,69
<b>Díl:</b>	<b>783</b>	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>3 039,20</b>
164	783195112	Nátěry vodou ředitelné OK barva standardní lesklý povrch 1x antikorozi a 2x email	m2	26,20000	116,00	3 039,20
<b>Díl:</b>	<b>784</b>	<b>Dokončovací práce - malby</b>				<b>46 512,12</b>
165	784441151S00	Malby latexové bílé omyvatelné dvojnásobné s penetrací v místnostech v do 3,8 m	m2	267,00000	52,00	13 884,00
166	784453551	Malby omyvatelné dvojnásobné s penetrací místnost v do 3,8	m2	607,60000	53,70	32 628,12
<b>Díl:</b>	<b>OST</b>	<b>Ostatní</b>				<b>728 283,30</b>
167	1	Sanitární dělicí stěna v. sestavy 2m	ks	2,00000	34 683,60	69 367,20
168	2	1/INT - lavice jednořadá se zadní stěnou	ks	12,00000	17 672,10	212 065,20
169	3	2/INT - lavice	ks	2,00000	14 286,30	28 572,60
170	4	3/INT - skříňka v tech. místnosti	ks	1,00000	2 237,90	2 237,90
171	5	4/INT - stůl	ks	8,00000	1 517,80	12 142,40
172	6	5/INT - židle	ks	17,00000	1 193,30	20 286,10
173	7	6/INT - skříňka v šatně rozhodčích	ks	3,00000	5 433,80	16 301,40
174	8	7/INT - lavice v šatně rozhodčích	ks	1,00000	6 167,90	6 167,90
175	9	Venkovní konstrukce příšifěšku a trapézovou střechou	ks	2,00000	151 569,00	303 138,00
176	10	3/Z předokenní mříž 2,35/1,0	ks	2,00000	7 126,70	14 253,40
177	11T	4/Z předokenní mříž 2,35/0,55	ks	6,00000	5 830,20	34 981,20
178	12	5/Z předokenní mříž 1,30/0,55	ks	2,00000	4 385,00	8 770,00

**Celkem**

**3 573 186,60**

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	331	Rekonstrukce fotbalového hřiště na Sportovním ostrově v Blansku
O:	02	SO 02 - šatny
R:	1	vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	2	Otopná tělesa desková s radiátorovými ventily				76 556,10
1	Pol_1	10-060080-60	ks	1,00000	2 064,50	2 064,50
2	Pol_2	10-060180-60	ks	1,00000	3 282,60	3 282,60
3	Pol_3	11-060180-60	ks	1,00000	2 944,00	2 944,00
4	Pol_4	21-060080-60	ks	2,00000	3 530,30	7 060,60
5	Pol_5	21-060100-60	ks	2,00000	3 014,20	6 028,40
6	Pol_6	21-060180-60	ks	1,00000	4 666,40	4 666,40
7	Pol_7	22-060080-60	ks	2,00000	3 344,50	6 689,00
8	Pol_8	22-060140-60	ks	2,00000	4 599,70	9 199,40
9	Pol_9	22-060180-60	ks	4,00000	5 177,80	20 711,20
10	Pol_10	33-060160-60	ks	2,00000	6 945,00	13 890,00
Díl:	3	Měděné trubky (pájené nebo lisované - okruh ÚT)				64 850,50
11	Pol_11	15x1 (+15%)	m	90,00000	279,50	25 155,00
12	Pol_12	18x1 (+15%)	m	32,00000	308,90	9 884,80
13	Pol_13	22x1 (+15%)	m	25,00000	342,70	8 567,50
14	Pol_14	28x1 (+15%)	m	37,00000	480,20	17 767,40
15	Pol_15	35x1 (+15%)	m	6,00000	579,30	3 475,80
Díl:	4	Tepelná izolace - skruže (okruh ÚT) z pěnového polyetylenu				15 762,80
16	Pol_17	d15/13 mm (+5%)	m	95,00000	76,00	7 220,00
17	Pol_16	d18/20 mm (+5%)	m	34,00000	78,00	2 652,00
18	Pol_18	d22/20 mm (+5%)	m	27,00000	79,70	2 151,90
19	Pol_19	d28/25 mm (+5%)	m	39,00000	80,90	3 155,10
20	Pol_20	d35/25 mm (+5%)	m	7,00000	83,40	583,80
Díl:	5	PI-potrubi CU TWIN				25 800,25
21	Pol_21	Potrubi CU TWIN 28/28-110mm	m	5,50000	983,10	5 407,05
22	Pol_22	Smršovací spoj včetně vypěňovacího ballčku	ks	2,00000	3 881,30	7 762,60
23	Pol_23	Ohyb 90°, CU TWIN 28/28-110, 1,5mx1m	ks	2,00000	3 633,50	7 267,00
24	Pol_24	Zakončovací manžeta	ks	2,00000	1 419,60	2 839,20
25	Pol_25	Dilatační polštář 2x1x0,4m	ks	2,00000	1 282,20	2 524,40
Díl:	6	Radiátorové armatury				16 722,00
26	Pol_26	Šroubení rohové DN 15	ks	18,00000	636,70	11 460,60
27	Pol_27	Termostatická hlavice radiátor	ks	18,00000	292,30	5 261,40
Díl:	7	Zdroj tepla				386 660,40
28	Pol_28	Plynový kondenzační kotel, 28 kW	ks	1,00000	74 239,40	74 239,40
229	Pol_29	Akumulační nádoba TV 1000 I, 2 výměníky - 8m2, 6m2	ks	1,00000	77 872,90	77 872,90
30	Pol_30	Izolace 100mm (Akumulační nádoba)	ks	1,00000	12 089,70	12 089,70
31	Pol_31	Expanzomat 25 I; 3,0 bary	ks	1,00000	2 089,30	2 089,30
32	Pol_32	Solární kolektor Horizontální, S=2,51m2(Brutto)	ks	8,00000	16 755,50	134 044,00
33	Pol_33	Konstrukce pro uložení kolektorů	ks	8,00000	5 025,00	40 200,00
34	Pol_34	Solární stanice s čerpadlem DN25, PN10, 5m3/h, 7m	ks	1,00000	14 055,10	14 055,10
35	Pol_35	Solární potrubí 2xDN16 nerezové vínovcové včetně izolace a sdělovacího kabelu (+15%)	ks	30,00000	454,20	13 626,00
36	Pol_36	Expanzní nádoba 12l, 6bar	ks	1,00000	1 460,80	1 460,80
37	Pol_37	Kulový kohout závitový 5/4"	ks	5,00000	759,70	3 798,50

38	Pol_38	Kulový kohout závitový s vypouštěním 1/2"	ks	1,00000	225,40	
39	Pol_39	Filtr závitový 5/4"	ks	1,00000	689,50	
40	Pol_40	Trojcestný přepínací ventil, DN20, kv=25m <sup>3</sup> /h včetně pohonu	ks	1,00000	5 458,50	5 458,50
41	Pol_41	Vypouštěcí kohout DN15	ks	7,00000	187,90	1 315,30
42	Pol_42	Odvzdušňovací armatura manuální	ks	1,00000	187,00	187,00
43	Pol_43	Manometr 0-600kPa	ks	2,00000	2 093,40	4 186,80
44	Pol_44	Teploměr 0-120°C	ks	2,00000	561,10	1 122,20
<b>Díl: 8</b>		<b>Odkouření plnového kotle</b>				<b>7 458,80</b>
45	Pol_45	Kontrolní T-kus přímý DN 80/125 s odvodem kondenzátu	ks	1,00000	1 481,90	1 481,90
46	Pol_46	Koaxiální trubka DN 80/125, L=1000mm	ks	1,00000	1 221,40	1 221,40
47	Pol_47	Koaxiální trubka DN 80/125, L=500mm	ks	1,00000	773,80	773,80
48	Pol_48	Příruba na plochou střechu	ks	1,00000	1 169,80	1 169,80
49	Pol_49	Síťešná koncovka DN 80/125, délka nad střechou 1000mm	ks	1,00000	2 811,90	2 811,90

**Celkem**

**593 810,85**

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	331	Rekonstrukce fotbalového hřiště na Sportovním ostrově v Blansku
O:	02	SO 02 - šatny
R:	2	elektro - Materiál_sp

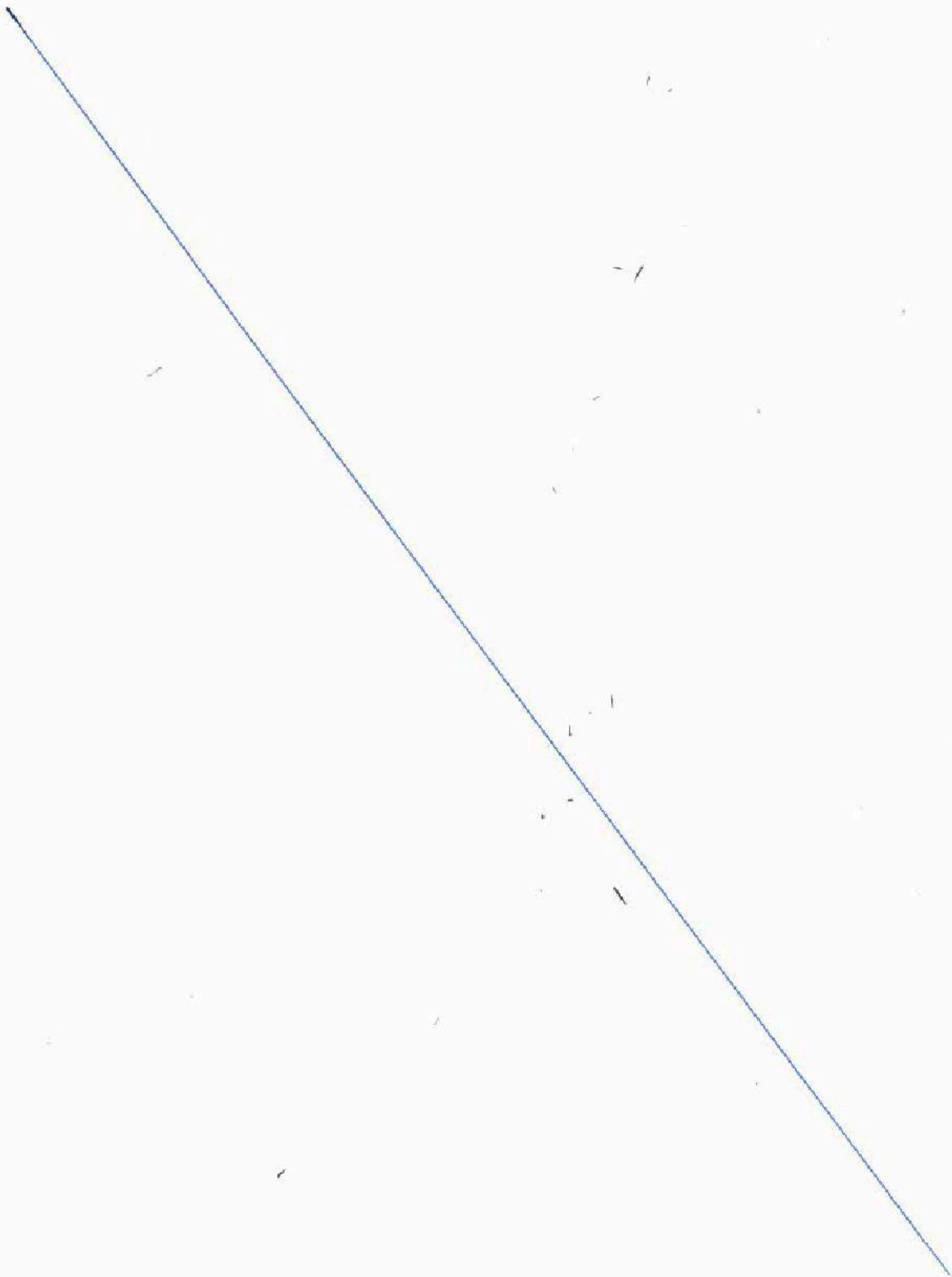
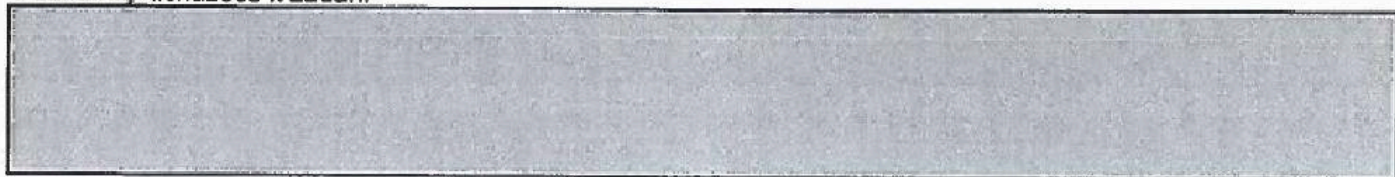
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	0	Nepřřazený díl				393 708,40
1	284211402	Kabel sPVC izolací, částečně v pod omítkou, kabelovém žlabu, v zemi kompletní dodávka včetně montáže, a zapojení	m	140,00000	185,40	25 956,00
2	284211402	Kabel sPVC izolací, částečně v pod omítkou, kabelovém žlabu, v zemi kompletní dodávka včetně montáže, a zapojení	m	30,00000	185,40	5 562,00
3	284211402	Kabel sPVC izolací, částečně v pod omítkou, kabelovém žlabu, v zemi kompletní dodávka včetně montáže, a zapojení	m	60,00000	185,40	11 124,00
4	284211402	Kabel sPVC izolací, částečně v pod omítkou, kabelovém žlabu, v zemi kompletní dodávka včetně montáže, a zapojení	m	210,00000	185,40	38 934,00
5	284211402	Kabel sPVC izolací, částečně v pod omítkou, kabelovém žlabu, v zemi kompletní dodávka včetně montáže, a zapojení	m	315,00000	185,40	58 401,00
6	284211402	Kabel sPVC izolací, částečně v pod omítkou, kabelovém žlabu, v zemi kompletní dodávka včetně montáže, a zapojení	m	580,00000	185,40	107 532,00
7	284211402	Kabel sPVC izolací, částečně v pod omítkou, kabelovém žlabu, v zemi kompletní dodávka včetně montáže, a zapojení	m	230,00000	185,40	42 642,00
8	284221007	Vodič sPVC izolací, volně, ve zdi nebo v podlaze kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	m	40,00000	45,40	1 816,00
9	284221007	Vodič (lano) sPVC izolací, volně, ve zdi nebo v podlaze kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	m	20,00000	63,20	1 264,00
10	284221007	Vodič (lano) sPVC izolací, volně, ve zdi nebo v podlaze kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	m	30,00000	63,20	1 896,00
11	453123110	zemní fólie š. 33cm	m	140,00000	46,20	6 468,00
12	284200002	Plastová trubka ohebná d=40mm do země, dodávka včetně montáže	m	40,00000	108,60	4 344,00
13	284200002	Plastová trubka ohebná d=110mm do země, dodávka včetně montáže	m	120,00000	114,80	13 776,00
14	284200002	Plastová instalační lišta PVC 40x40 s víčkem, dodávka včetně montáže	m	8,00000	165,20	1 321,60
15	284200002	Plastová instalační lišta PVC 22x24 s víčkem, dodávka včetně montáže	m	70,00000	82,60	5 782,00
16	453123110	Kulatina FeZn 10mm, uložena v zemi s vývody ke zkušební svorkám a uzemnění elektroinstalace,, dodávka včetně montáže	m	12,00000	82,60	991,20
17	453123110	Svorka hromosvodová - páska/drát, zkušební, FeZn, nad dva šrouby, dodávka včetně montáže	ks	2,00000	59,00	118,00
18	284211402	Smršřovací kabelová koncovka pro kabel do 4x16 sPVC izolací, kompletní dodávka včetně montáže	ks	2,00000	681,70	1 363,40
19	284211402	Smršřovací kabelová koncovka pro kabel do 4x25 sPVC izolací, kompletní dodávka včetně montáže	ks	2,00000	874,90	1 749,80
20	312141000	Spínač řazení 1, zápusný, bílý, 10 A, montáž skrytem jednotlivě nebo s jiným zařízením, kolébkový, spínač kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	ks	3,00000	156,90	470,70

21	312141000	Spínač řazení 5, zápusťný, 10 A, montáž skrytem jednotlivě nebo s jiným zařízením, kolébkový spínač, kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	ks	11,00000	181,30	
22	312141000	Spínač řazení 6, zápusťný, 10 A, montáž skrytem jednotlivě nebo s jiným zařízením, kolébkový spínač, kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	ks	6,00000	165,20	
23	312141000	Spínač řazení 7, zápusťný, 10 A, montáž skrytem jednotlivě nebo s jiným zařízením, kolébkový spínač, kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	ks	12,00000	201,10	2 413,20
24	312141000	Spínač řazení 1, zápusťný, bílý, 10 A, IP 44, montáž skrytem jednotlivě nebo s jiným zařízením, kolébkový spínač kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	ks	2,00000	171,40	342,80
25	312141000	Spínač řazení 1, nástěnný, 10 A, IP 43, montáž skrytem jednotlivě nebo s jiným zařízením, kolébkový spínač kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	ks	1,00000	180,90	180,90
26	312141000	Spínač řazení 0/1, nástěnný, 10 A, IP 43, montáž skrytem jednotlivě nebo s jiným zařízením, kolébkový spínač kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	ks	1,00000	182,50	182,50
27	312141000	Pohybový infrapasivní spínač s nastavením času sepnutí, IP 44, 6A, 150 stupňů, max. 6m, max. do, 5min. bílý, kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	ks	2,00000	165,20	330,40
28	312141000	Doběhové relé do rozbočovací krabice pro ventilátor s nastavením času sepnutí, IP 20, 6A, kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	ks	3,00000	278,30	834,90
29	312241003	Zásuvka jednoduchá vestavná bílá, 230V/16A, kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	ks	30,00000	165,20	4 956,00
30	312241003	Zásuvka jednoduchá vestavná, 230V/16A, s přep. ochranou, kompletní dodávka včetně montáže a, zapojení	ks	1,00000	256,80	256,80
31	312241003	Zásuvka jednoduchá nástěnná, 230V/16A, IP 43, kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	ks	1,00000	173,00	173,00
32	316000002	Přístrojová krabice plastová pro zapuštěnou montáž jednoho nebo více přístrojů vedle sebe, určená k, montáži do stěn, zdl. Kompletní dodávka včetně montáže	ks	70,00000	82,60	5 782,00
33	316000002	Rozbočovací krabice plastová pro zapuštěnou montáž se svorkovnicí s víčkem, určená k montáži do stěn, zdl. Kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	ks	22,00000	82,60	1 817,20
34	316000002	Rozbočovací krabice plastová pro zapuštěnou montáž se svorkovnicí s víčkem (větší kruhová), určená k, montáži do stěn, zdl. Kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	ks	8,00000	92,50	740,00
35	316000002	Rozbočovací krabice plastová na omítku se svorkami. Kompletní dodávka včetně montáže a zapojení, (ACIDUR)	ks	3,00000	144,90	434,70
36	316000002	Rozbočovací krabice plastová pod omítku čtveratá (125). Kompletní dodávka včetně montáže a zapojení	ks	2,00000	201,10	402,20
37	316000002	Rozbočovací krabice plastová pod omítku čtveratá (125) se svorkovnicí. Kompletní dodávka včetně, montáže a zapojení	ks	2,00000	208,50	417,00
38	453123110	Svorka pospojovací pro rozvody trubkových instalací vody... Kompletní dodávka včetně montáže a, zapojení	ks	16,00000	82,60	1 321,60
39	509000004	Spolupráce s ostatními profesemi, práce mimo ceník	hod.	50,00000	247,70	12 385,00
40	509000004	Spolupráce s ostatními profesemi, investorem.	hod.	15,00000	190,40	2 856,00
41	509000004	Výchozí revize elektroinstalace	hod.	20,00000	302,20	6 044,00
42	509000004	Geodetické zaměření stávajících stlů	hod.	10,00000	412,90	4 129,00
43	509000004	Geodetické zaměření stávajících tras kabelů a nového stavu	hod.	20,00000	660,60	13 212,00

Celkem

393 708,40

Poznámky uchazeče k zadání



## Položkový rozpočet

S:	331	Rekonstrukce fotbalového hřiště na Sportovním ostrově v Blansku
O:	02	SO 02 - šatny
R:	3	elektro - Dodávka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	0	Nepřřazený díl				148 543,10
1	Pol_1	Rozvaděč R1 s náplní dle výkr. dokumentace, včetně montáže	ks	1,00000	23 948,20	23 948,20
2	Pol_2	Rozvaděč R2 s náplní dle výkr. dokumentace, vč. montáže	ks	1,00000	19 406,30	19 406,30
3	Pol_3	Ventilátor d=100, vč. montáže	ks	3,00000	660,80	1 981,80
4	Pol_4	Rozvaděč RE s náplní dle výkr. dokumentace, vč. montáže	ks	1,00000	24 030,80	24 030,80
5	Pol_1	Ruční výkop a zához rýhy š. 35cm, hl. 80cm, vč. úpravy terénu, kabelového lože (dodávka písek), ochranné fólie a instalace kabelu, instalace chráničky, včetně odvozu materiálu, nezahrnuje případné	m	120,00000	659,80	79 176,00

<b>Celkem</b>	<b>148 543,10</b>
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	331	Rekonstrukce fotbalového hřiště na Sportovním ostrově v Blansku
O:	02	SO 02 - šatny
R:	4	elektro - Svítidla

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	0	Nepřirazený díl				76 728,70
1	Pol_1	svítidlo zářivkové přisazené 1x36W, s krytem, el. předřadník, tř. I, IP 20, vč. zdroje	ks	10,00000	825,80	8 258,00
2	Pol_2	svítidlo zářivkové přisazené 2x36W, IP 54, el. předřadník, tř. I, vč. zdroje	ks	9,00000	1 010,80	9 097,20
3	Pol_3	svítidlo žárovkové 100W, přisazené, tř. II, IP 44, vč. zdroje	ks	18,00000	578,10	10 405,80
4	Pol_4	svítidlo zářivkové přisazené 2x36W, el. předřadník, tř. I, IP 20, vč. zdroje	ks	24,00000	1 073,50	25 764,00
5	Pol_5	svítidlo zářivkové přisazené 2x36W, leštěná mřížka, el. předřadník, tř. I, IP 20, vč. zdroje	ks	5,00000	990,60	4 953,00
6	Pol_6	Svítidlo nouzové 8W, se sadou piktogramů, opálový polykarbonát, bílé, s vlastním zdrojem, IP 65, 1, hodina	ks	13,00000	1 403,90	18 250,70

<b>Celkem</b>	<b>76 728,70</b>
---------------	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	331	Rekonstrukce fotbalového hřiště na Sportovním ostrově v Blansku
O:	02	SO 02 - šatny
R:	D.4 - 1	ZTI - šatny I

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>						<b>17 151,96</b>
		<b>Zemní práce</b>				
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic	m2	5,00000	30,20	151,00
2	113107112R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam. těžené tl. 15 cm	m2	5,00000	76,80	384,00
3	132201211R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor. 3 do 100 m3	m3	7,00000	235,40	1 647,80
4	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor. 3	m3	7,00000	19,20	134,40
5	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorech v hor. 1-4	m3	7,47000	1 125,20	8 405,24
6	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	14,00000	67,30	942,20
7	334961T 10	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	14,00000	14,50	203,00
8	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 do 2,5 m	m3	7,47000	58,20	434,75
9	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 do 2,5 m	m3	7,00000	58,20	407,40
10	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 20 m	m3	7,47000	21,90	163,59
11	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuštěním	m3	4,00000	75,20	300,80
12	174101102R00	Zásyp v uzavřených prostorech se zhuštěním	m3	2,76000	216,80	598,37
13	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	4,14000	266,30	1 102,48
14	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	1,50000	266,30	399,45
15	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	1,50000	165,20	247,80
16	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	4,14000	165,20	683,93
17	PC	Sypký materiál pro obsyp potrubí	m3	1,50000	630,50	945,75
<b>Díl: 45</b>						<b>1 223,32</b>
		<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				
18	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	0,50000	650,70	325,35
19	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	1,38000	650,70	897,97
<b>Díl: 5</b>						<b>1 039,50</b>
		<b>Komunikace</b>				
20	564251111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhuštění tloušťky 15 cm	m2	5,00000	80,10	400,50
21	596811111R00	Kladení dlaždic kom. pro pěši, lože z kameniva těž.	m2	5,00000	105,70	528,50
22	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným	m2	5,00000	22,10	110,50
<b>Díl: 63</b>						<b>26 210,34</b>
		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
23	631313411R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 8/10 (B 10)	m3	13,80000	1 899,30	26 210,34
<b>Díl: 8</b>						<b>102,50</b>
		<b>Trubní vedení</b>				
24	871151121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 25 mm	m	5,00000	10,20	51,00
25	871161121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm	m	5,00000	10,30	51,50
<b>Díl: 87</b>						<b>4 407,39</b>
		<b>Potrubí z trub z plastických hmot</b>				
26	28613740R	Trubka tlaková PE HD (PE 80) D 20 x 2,0 mm PN 10	m	8,00000	29,70	237,60
27	28613760R	Trubka tlaková PE HD (PE100) d 32 x 2,0 mm PN 10	m	8,00000	53,70	429,60
28	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	40,08783	93,30	3 740,19
<b>Díl: 9</b>						<b>62 171,02</b>
		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				
29	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS	m	6,00000	137,90	827,40
30	612403500U00	Výplň rýh stěn hl 7cm š 15cm	m	20,00000	99,90	1 998,00
31	965042221RT2	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2 ručně tl. mazaniny 15 - 20 cm	m3	13,80000	1 709,40	23 589,72
32	965043321RT2	Bourání podkladů bet., potěr, tl. 10 cm, pl. 1 m2 mazanina tl. 8 - 10 cm s potěrem	m3	13,80000	2 363,50	32 478,30
33	974031144R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 15 cm	m	20,00000	72,30	1 446,00
34	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	6,00000	118,50	711,00
35	pc	prostup sířechou ø 150mm pro odvětrání kanalizace	kpl	1,00000	1 120,60	1 120,60
<b>Díl: 99</b>						<b>207,55</b>
		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
36	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	0,64278	322,89	207,55

<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>					187
37	721110806R00	Demontáž potrubí z kameninových trub DN 200	m	15,00000	54,50		
38	721140802R00	Demontáž potrubí litinového DN 100	m	5,00000	84,60		
39	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do DN 114	m	8,00000	16,60		
40	721176103R00	Potrubí HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	3,00000	141,20		
41	721176104R00	Potrubí HT přípojovací DN 70 x 1,9 mm	m	2,00000	189,90		
42	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé DN 100 x 2,7 mm	m	8,00000	400,90		
43	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	8,00000	390,20		
44	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	14,00000	488,60		
45	721194104R00	Vyvedení odpadních výustek D 40 x 1,8	kus	2,00000	40,70		
46	721194105R00	Vyvedení odpadních výustek D 50 x 1,8	kus	1,00000	44,20		
47	721194109R00	Vyvedení odpadní výustky D 110 x 2,3	kus	6,00000	66,50		
48	721223510RT1	Vtok podlahový se suchou klapkou HL 80 mřížka nerez 115x115 mm, odpad D 50/75 mm	kus	3,00000	799,40		
49	721273145RM1	Hlavice ventilační z PVC DN 100/930 hlavice HL 810	kus	1,00000	373,30		
50	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	22,00000	16,60		
51	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300	m	13,00000	14,80		
52	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	233,78000	1,30		
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>					31 461,36
53	722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	20,00000	33,70		
54	722172330R00	Potrubí z PP-R 80 PN 20, DN 16(ø20mm)	m	44,00000	171,40		
55	722172331R00	Potrubí z PP-R 80 PN 20, DN 20(ø25mm)	m	20,00000	185,00		
56	722172332R00	Potrubí z PP-R 80 PN 20, DN 25(ø32)	m	10,00000	234,10		
57	722182021R00	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 25	m	74,00000	32,70		
58	722190401R00	Vyvedení a upevnění výustek DN 15	kus	20,00000	111,50		
59	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	1,00000	115,20		
60	722220121R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	pár	8,00000	244,90		
61	722220863R00	Demontáž armatur s dvěma závitů G 6/4	kus	1,00000	19,70		
62	722221134U00	Ventil výtokový G 1/2 1závit	soubor	1,00000	230,40		
63	722224111R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 15	kus	3,00000	147,00		
64	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	74,00000	23,90		
65	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	74,00000	15,90		
66	PC	Krácený rozbor dle vyhlášky 252/2004 Sb. (určený ke kolaudaci)	kpl	1,00000	1 961,30		
67	283771350	Izolace Tubolit DG 22-13	m	44,00000	36,60		
68	283771352	Izolace Tubolit DG 28-13	m	20,00000	38,60		
69	283771354	Izolace Tubolit DG 35-13	m	10,00000	40,70		
70	38821431R	Vodoměr bytový EV na stud.vodu, DN 15(80mm)	kus	1,00000	531,80		
71	551100010	Kohout kulový voda FIV.8363 1/2"	kus	2,00000	196,50		
72	551100011	Kohout kulový voda FIV.8363 3/4"	kus	1,00000	236,60		
73	551100012	Kohout kulový voda FIV.8363 1"	kus	2,00000	260,10		
74	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	343,29730	1,20		
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>					54 198,73
75	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	2,00000	119,30		
76	725119306R00	Montáž klozetu závěsného	soubor	2,00000	410,40		
77	725119401R00	Montáž předstěnových systémů pro zazdění	soubor	2,00000	540,90		
78	725122813R00	Demontáž pisoárů s nádrží + 1 záchodkem	soubor	1,00000	78,00		
79	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	4,00000	74,30		
80	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	2,00000	460,40		
81	725220832R00	Demontáž van litinových volných	soubor	1,00000	76,80		
82	725230811R00	Demontáž bidetů z diturvitu	soubor	1,00000	108,20		
83	725339101R00	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	1,00000	539,70		
84	725530826R00	Demontáž, zásobník elektrický akumulární do 800 l	soubor	2,00000	547,50		
85	725810401R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky T 66 G 1/2	soubor	6,00000	158,10		
86	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky G 1/2	soubor	6,00000	99,50		
87	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	5,00000	44,20		
88	725829202R00	Montáž baterie umyv.a dřezové nástěnné VF	kus	1,00000	192,00		
89	725829301R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	2,00000	121,00		

90	725840850R00	Demontáž baterie sprch.diferenciální G 3/4x1	kus	3,00000	81,80	245,40
91	725840860R00	Demontáž ramene sprchy	kus	3,00000	4,10	12,30
92	725849201R00	Montáž baterií sprchových, pevná výška	kus	5,00000	195,70	978,50
93	pc	Páková nást.baterie sprchová +sprch přísl.	ks	5,00000	2 229,70	11 148,50
94	64271102R	Výlevka stacionár. diturvit. plast.mřížka	kus	1,00000	2 733,40	2 733,40
95	Z 01	Umyvadlo 55CM	kus	2,00000	1 507,50	3 015,00
96	Z 03	Umyvadlová stojánková baterie	kus	2,00000	1 516,20	3 032,40
97	Z 05	Urínál se senzorem vč., instalační sady,sifonu a s.	kus	1,00000	7 172,10	7 172,10
98	Z 07	ZDROJ napájení k pisoárům	kpl	1,00000	1 304,40	1 304,40
99	Z 15	Sedátko WC	kus	2,00000	663,10	1 326,20
100	Z 16	Ovládací tlačítko	kus	2,00000	904,30	1 808,60
101	Z 17	Závěsný klozet	kus	2,00000	1 841,50	3 683,00
102	Z 18	Duofix pro WC, UP 320, h 112 cm 111.300.00.5 pro zadržování	kus	2,00000	4 124,90	8 249,80
103	Z 20	Páková nást.baterie VF	ks	1,00000	1 891,10	1 891,10
104	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	702,66450	0,20	140,53
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>52 139,79</b>
105	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1. podlaží	t	65,41185	234,90	15 365,24
106	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	65,41185	185,20	10 806,04
107	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 242,82515	12,20	15 162,47
108	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	65,41185	165,20	10 806,04
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>0,00</b>
109	1001T	Ztížené výrobní podmínky	Soubor	1,00000	0,00	0,00
110	005121R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	0,00	0,00
111	1005T	Provoz investora	Soubor	1,00000	0,00	0,00
112	1003T	Kompletační činnost (IČD)	Soubor	1,00000	0,00	0,00
113	VRN4	Rezerva rozpočtu	Soubor	1,00000	0,00	0,00

**Celkem**

**269 046,97**

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	331	Rekonstrukce fotbalového hřiště na Sportovním ostrově v Blansku
O:	02	SO 02 - šatny
R:	D.4 - 2	ZTI - šatny II

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl:</b>	<b>VN</b>	<b>Vedlejší náklady</b>				<b>0,00</b>
1	1001T	Ztížené výrobní podmínky	Soubor	1,00000	0,00	0,00
2	005121R	Zařízení slavenišť	Soubor	1,00000	0,00	0,00
3	1005T	Provoz investora	Soubor	1,00000	0,00	0,00
4	1003T	Kompletační činnost (IČD)	Soubor	1,00000	0,00	0,00
5	VRN4	Rezerva rozpočtu	Soubor	1,00000	0,00	0,00
<b>Díl:</b>	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>13 977,44</b>
6	139711101R00	Výkopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4	m3	9,36000	1 125,20	10 531,87
7	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	9,36000	58,20	544,75
8	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m	m3	9,36000	21,90	204,98
9	174101102R00	Zásyp v uzavřených prostorách se ztuhnutím	m3	3,12000	218,80	676,42
10	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	4,68000	288,30	1 246,28
11	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	4,68000	165,20	773,14
<b>Díl:</b>	<b>45</b>	<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				<b>1 015,09</b>
12	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopisku do 63 mm	m3	1,56000	650,70	1 015,09
<b>Díl:</b>	<b>63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>2 962,91</b>
13	631313411R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 8/10 (B 10)	m3	1,56000	1 899,30	2 962,91
<b>Díl:</b>	<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>9 085,72</b>
14	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS	m	4,00000	137,90	551,60
15	612403500U00	Výplň rýh stěn hl 7cm š 15cm	m	10,00000	99,90	999,00
16	965042221RT2	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2 ručně tl. mazaniny 15 - 20 cm	m3	1,56000	1 709,40	2 666,66
17	965043321RT2	Bourání podkladů bet., potěr, tl, 10 cm, pl. 1 m2 mazanina tl. 8 - 10 cm s potěrem	m3	1,56000	2 353,50	3 671,46
18	974031144R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 15 cm	m	10,00000	72,30	723,00
19	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	4,00000	118,50	474,00
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>2 332,58</b>
20	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	7,22385	322,90	2 332,58
<b>Díl:</b>	<b>721</b>	<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>21 470,86</b>
21	721110806R00	Demontáž potrubí z kameninových trub DN 200	m	10,00000	54,50	545,00
22	721140802R00	Demontáž potrubí litinového DN 100	m	4,00000	84,60	338,40
23	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do DN 114	m	6,00000	16,60	99,60
24	721176103R00	Potrubí HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	4,00000	141,20	564,80
25	721176104R00	Potrubí HT přípojovací DN 70 x 1,9 mm	m	2,00000	189,90	379,80
26	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé DN 100 x 2,7 mm	m	8,00000	400,90	3 207,20
27	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	12,00000	390,20	4 682,40
28	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	14,00000	433,60	6 070,40
29	721194103R00	Vyvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8	kus	2,00000	37,90	75,80
30	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	2,00000	40,70	81,40
31	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	6,00000	44,20	265,20
32	721194109R00	Vyvedení odpadní výpustky D 110 x 2,3	kus	3,00000	66,50	199,50
33	721223510RT1	Vtok podlahový se suchou klapkou mřížka nerez 115x115 mm, odpad D 50/75 mm	kus	4,00000	990,60	3 962,40
34	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	26,00000	16,60	431,60
35	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300	m	14,00000	14,80	207,20
36	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	%	257,25900	1,40	360,16
<b>Díl:</b>	<b>722</b>	<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>56 466,74</b>

37	722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	30,00000	33,70	
38	722172330R00	Potrubí z PP-R 80 PN 20, DN 16(ø20mm)	m	60,00000	171,40	10 2
39	722172331R00	Potrubí z PP-R 80 PN 20, DN 20 (ø25mm)	m	10,00000	185,00	1 6
40	722172332R00	Potrubí z PP-R 80 PN 20, DN 25(ø32)	m	30,00000	284,10	7 02
41	722182021R00	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 25	m	100,00000	32,70	3 270,8
42	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	2,00000	111,50	223,00
43	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	4,00000	115,20	460,80
44	722220121R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	pár	9,00000	244,90	2 204,10
45	722220863R00	Demontáž armatur s dvěma závitů G 6/4	kus	2,00000	19,70	39,40
46	722221134U00	Ventil výtokový G 1/2 1závit	soubor	2,00000	230,40	460,80
47	722224111R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 15	kus	3,00000	147,00	441,00
48	722224152U00	Kulový kohout pračkový 1/2 - 3/4"	kus	2,00000	166,00	332,00
49	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	100,00000	23,90	2 390,00
50	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	100,00000	15,90	1 590,00
51	PC	Krácený rozbor dle vyhlášky 252/2004 Sb. (určený ke kolaudaci)	kpl	1,00000	1 961,30	1 961,30
52	283771350	Izolace Tubolit DG 22-13	m	60,00000	36,60	2 196,00
53	283771352	Izolace Tubolit DG 28-13	m	10,00000	38,60	386,00
54	283771354	Izolace Tubolit DG 35-13	m	30,00000	40,70	1 221,00
55	38821431R	Vodoměr bytový EV na stud.vodu, DN 15(80mm)	kus	2,00000	531,80	1 063,60
56	551100010	Kohout kulový voda FIV.8363 1/2"	kus	5,00000	195,50	982,50
57	551100011	Kohout kulový voda FIV.8363 3/4"	kus	3,00000	236,60	709,80
58	551100012	Kohout kulový voda FIV.8363 1"	kus	2,00000	260,10	520,20
59	PC05	Zpětná klapka 1/2"	kus	2,00000	121,80	243,60
60	PC06	Zpětný ventil 3/4"	kus	1,00000	152,00	152,00
61	PC07	Zpětná klapka 1"	kus	1,00000	193,20	193,20
62	PC09	PRŮTOČNÁ ARMATURA 3/4 pro exp.n.	KUS	1,00000	946,00	946,00
63	PC10	exp.n. DD33/10	KUS	1,00000	2 064,50	2 064,50
64	PC11	držák na stěnu -exp.n.	KUS	1,00000	538,40	538,40
65	PC12	Pojišťovací ventil 1" 10BAR	kus	2,00000	498,30	992,60
66	PC13	KK 1/2" s filtrem před čerpadlo	kus	1,00000	384,80	384,80
67	PC14	Manometr	kus	1,00000	437,70	437,70
68	PC15	filtr do potrubí G1/2 cč	kus	1,00000	117,70	117,70
69	PC16	Redukční ventil KK 3/4"	kus	1,00000	1 899,30	1 899,30
70	PC17	Třícestný ventil 1"	kus	1,00000	3 716,10	3 716,10
71	PC17	Třícestný ventil 3/4"	kus	1,00000	3 468,40	3 468,40
72	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	577,44950	1,20	692,94
Díl:	723	<b>Vnitřní plynovod</b>				<b>6 677,53</b>
73	723120203R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 20	m	12,00000	247,70	2 972,40
74	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného závitového do DN 25	m	8,00000	27,10	216,80
75	723150367R00	Potrubí ocel. černé svařované - chráničky D 57/2,9	m	1,00000	296,90	296,90
76	723190203R00	Přípojka plynovodu, trubky závitové černé DN 20	soubor	1,00000	807,20	807,20
77	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	12,00000	15,00	180,00
78	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	1,00000	142,50	142,50
79	723239102RT2	Montáž plynovodních armatur, 2 závitů, G 3/4 včetně kulového kohoutu	kus	1,00000	60,70	60,70
80	PC	hadice plyn panc. pro kotel	m	1,00000	948,80	948,80
81	PC	NÁTĚR POTRUBÍ 3x	m	12,00000	80,90	970,80
82	998723201R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	%	90,48000	0,90	81,43
Díl:	724	<b>Strojní vybavení</b>				<b>1 725,12</b>
83	724149101R00	Montáž čerpadel	kus	1,00000	501,30	501,30
84	PC138	Čerpadlo cirkulační DN15 řízeno teplotou a časově	kus	1,00000	1 141,70	1 141,70
85	998724201R00	Přesun hmot pro strojní vybavení, výšky do 6 m	%	74,65000	1,10	82,12
Díl:	725	<b>Zařizovací předměty</b>				<b>60 013,83</b>
86	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	2,00000	119,30	238,60
87	725119306R00	Montáž klozetu závěsného	soubor	2,00000	410,40	820,80
88	725119401R00	Montáž předstěnových systémů pro zadržování	soubor	2,00000	540,90	1 081,80
89	725122813R00	Demontáž pisoárů s nádrží + 1 záchodkem	soubor	1,00000	78,00	78,00

90	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,00000	74,90	222,90
91	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	3,00000	460,40	1 381,20
92	725334301RT1	Nálevka se sifonem PP, DN 32 rozměry 78x55 mm, výška 100 mm	kus	1,00000	234,90	234,90
93	725339101R00	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	1,00000	539,70	539,70
94	725540801R00	Demontáž zásobníků plyn. ohřevačů 1000 l	soubor	1,00000	188,70	183,70
95	725810401R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky T 68 G 1/2	soubor	6,00000	158,10	948,60
96	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky G 1/2	soubor	6,00000	99,50	597,00
97	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	3,00000	44,20	132,60
98	725829202R00	Montáž baterie umyv.a dřezové nástěnné VF	kus	1,00000	192,00	192,00
99	725829301R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	3,00000	121,00	363,00
100	725840850R00	Demontáž baterie sprch.diferenciální G 3/4x1	kus	3,00000	81,80	245,40
101	725840860R00	Demontáž ramene sprchy	kus	3,00000	4,10	12,30
102	725849201R00	Montáž baterií sprchových, pevná výška	kus	5,00000	195,70	978,50
103	PC	Pračková přípojka D+m	kus	2,00000	417,00	834,00
104	pc	Páková nást.baterie sprchová +sprch.přisl.	ks	5,00000	2 229,70	11 148,50
105	64271102R	Výlevka stacionár. diturvit. plast mřížka, svislý	kus	1,00000	2 807,70	2 807,70
106	Z 01	Umyvadlo 55CM	kus	3,00000	1 507,50	4 522,50
107	Z 03	Umyvadlová stojánková baterie	kus	3,00000	1 516,20	4 548,60
108	Z 04	Dřezová stojánková baterie	kus	1,00000	2 312,20	2 312,20
109	Z 05	Urínál se senzorem vč., instalační sady,sifonu a s.	kus	1,00000	7 172,10	7 172,10
110	Z 07	ZDROJ napájení k pisoárům	kpl	1,00000	1 304,40	1 304,40
111	Z 15	Sedátko WC	kus	2,00000	663,10	1 326,20
112	Z 16	Ovládací tlačítko	kus	2,00000	904,30	1 808,60
113	Z 17	Závěsný klozet	kus	2,00000	1 841,50	3 683,00
114	Z 18	Duofix pro WC, UP 320, h 112 cm 111.300.00.5 pro zazdění	kus	2,00000	4 124,90	8 249,80
115	Z 20	Páková nást.baterie VF	ks	1,00000	1 891,10	1 891,10
116	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	770,65850	0,20	154,13
Díl: D96		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>6 607,14</b>
117	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1. podlaží	t	8,28896	234,90	1 947,08
118	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	8,28896	165,20	1 369,34
119	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	157,49024	12,20	1 921,38
120	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	8,28896	165,20	1 369,34

**Celkem**

**182 334,96**

Poznámky uchazeče k zadání

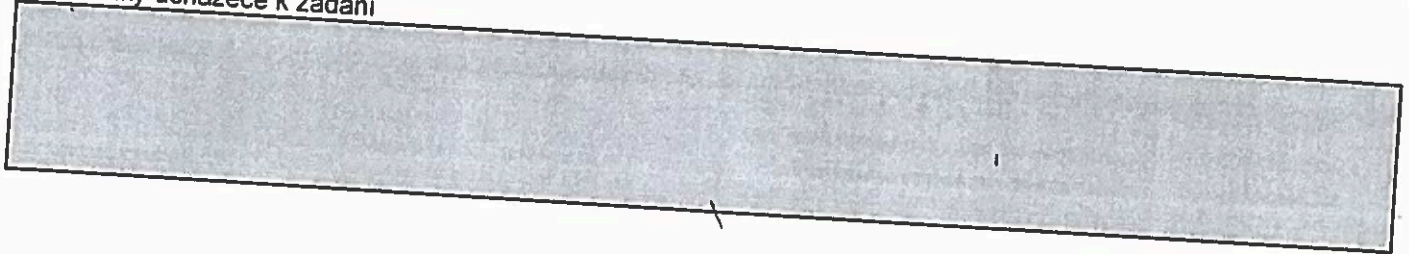
## Položkový rozpočet

S:	331	Rekonstrukce fotbalového hřiště na Sportovním ostrově v Blansku
O:	03	SO 03 - tribuna
R:	3	tribuna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	<b>Zemní práce</b>				11 880,32
	1 113202111R00	Vytrhání obrub krajiniků obrubníků stojatých	m	223,50000	45,30	10 124,55
	2 139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	0,90000	714,80	642,87
	3 174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	14,36000	77,50	1 112,90
Díl:	2	<b>Zakládání</b>				5 465,84
	4 275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20	m3	1,80000	1 915,90	3 448,62
	5 275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli 10505	t	0,07500	26 896,27	2 017,22
Díl:	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				64 556,80
	6 311261111R00	Osazování bloků nadzákl.zdl,objem bloku do 0,10 m3	kus	80,00000	287,00	22 960,00
	7 592278570	deska betonová 300 x 190 x 50 mm	kus	80,00000	351,00	28 080,00
	8 592310030	sloupek betonový 160x105 mm	kus	44,00000	307,20	13 516,80
Díl:	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				33 182,40
	9 434121415R00	Osazení žebet. slupňů na schodnice, broušených	m	36,00000	384,40	13 838,40
	10 593737920	stupeň schodišťový betonový univerzální dl.150cm	kus	24,00000	806,00	19 344,00
Díl:	5	<b>Komunikace</b>				10 710,34
	11 564751111R00	Podklad z kameniva drčeného vel.32-63 mm,tř. 15 cm	m2	98,26000	109,00	10 710,34
Díl:	6	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				15 389,31
	12 635111132	Násyp z drobného kameniva 0-4 s udusáním	m3	3,93000	858,80	3 375,08
	13 635111242	Násyp z hrubého kameniva 16-32 se zhutněním	m3	9,83000	1 222,20	12 014,23
Díl:	9	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				64 430,68
	14 917832111R00	Osazení stojat. obrub. bet.bez opěry,lože z C12/15	m	39,10000	125,50	4 907,05
	15 592174650S	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	31,50000	130,50	4 110,75
	16 592174100S	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	7,60000	106,50	809,40
	17 961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,90000	2 052,10	1 846,89
	18 965082941R00	Odstranění násypu tl. nad 20 cm jakékoliv plochy	m3	13,46000	160,60	2 161,68
	19 979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	55,83700	203,20	11 346,08
	20 979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	55,83700	142,00	7 928,85
	21 979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	837,55500	12,60	10 553,19
	22 979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	55,83700	173,00	9 659,80
	23 979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	223,34800	19,20	4 288,28
	24 979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	20,64400	330,30	6 818,71
Díl:	99	<b>Přesun hmot</b>				12 593,33
	25 999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	63,66700	197,80	12 593,33
Díl:	764	<b>Konstrukce klempířské</b>				273 798,29
	26 764905102RT2	Lindab,krytina z trapéz plechů LTP/LVP 20,na ocel, tl. 0,5 mm, povrchová úprava HBP	m2	248,40000	1 032,30	256 423,32
	27 764312842R00	Demont. krytiny, tab 2 x 0,67 m,nad 25 m2, nad 45°	m2	326,30000	48,10	15 695,03
	28 998764101R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	1,52500	1 101,60	1 679,94
Díl:	767	<b>Konstrukce zámečnické</b>				364 561,71
	29 767162220R00	Montáž zábradlí rovného 76/3 mm	m	27,52000	2 072,40	57 032,45
	30 1431274AA	trubka ocelová	kpl.	1,000	9 596,60	9 596,60
	31 767995A	Montáž vazníků a paždíků U 100	m	257,00000	602,80	154 919,60
	32 1338442AA	vazníčky a paždíky U 100 ,spoj.materiál	kpl	1,000	80 647,60	80 647,60
	33 767996A1	Demontáž příhradových vazníků	m	58,40000	180,90	10 564,56
	34 767996A2	Demontáž podpěrných sloupů 120 mm	m	8,00000	56,20	449,60

35	767996A4	Demontáž vazníků a paždíků	m	269,00000	190,80	51
36	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce	t	0,03600	725,00	
Díl: 783		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				15 582
37	783101821R00	Odstranění nátěrů z ocelových konstrukcí otryskání (obroušení)	m2	30,00000	114,80	3 444
38	783151216R00	Nátěry epoxidové OK jednonásobné a 3x email	m2	30,00000	404,60	12 138,00
<b>Celkem</b>						<b>872 151,02</b>

Poznámky uchazeče k zadání



## Položkový rozpočet

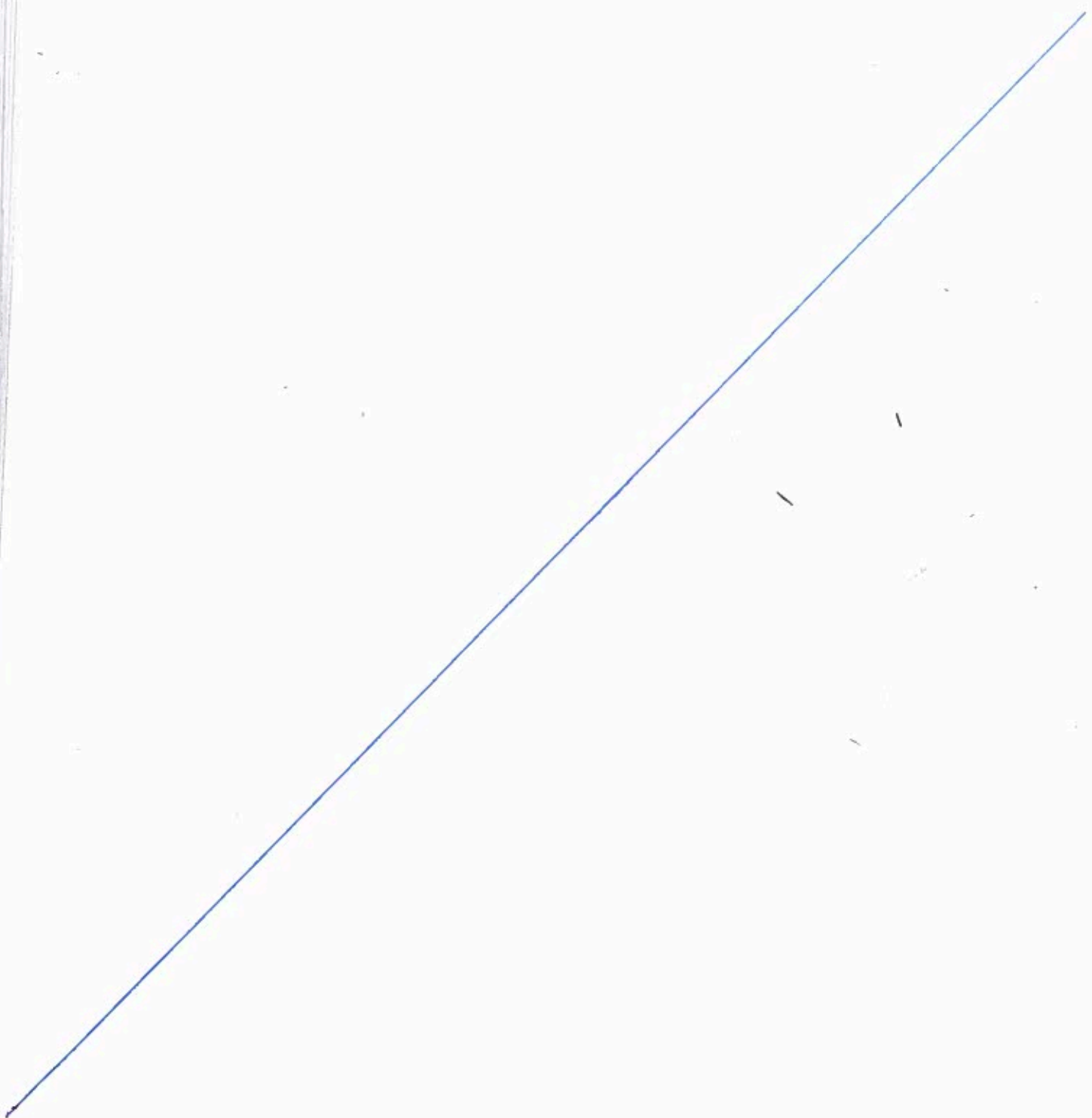
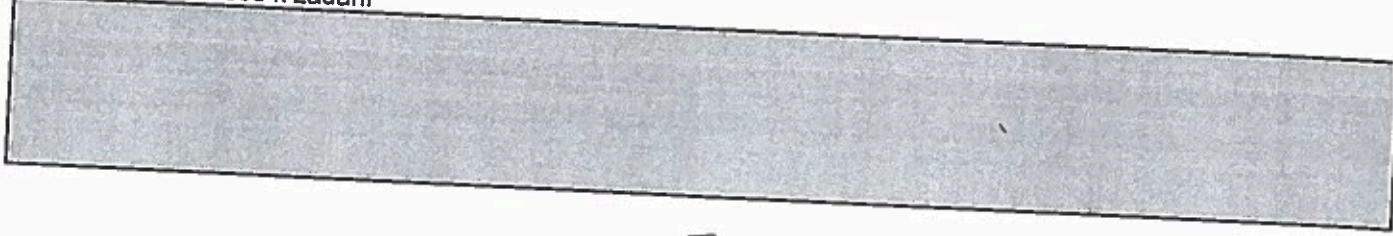
S:	331	Rekonstrukce fotbalového hřiště na Sportovním ostrově v Blansku
O:	04	SO 04 - oplocení + vegetační úpravy
R:	1	oplocení+ vegetační úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	VN	<b>Vedlejší náklady</b>				0,00
1	1001T	Zřízení výrobní podmínky	Soubor	1,00000	0,00	0,00
2	1006T	Oborová přírážka	Soubor	1,00000	0,00	0,00
3	1007T	Přesun stavebních kapacit	Soubor	1,00000	0,00	0,00
4	1000T	Mimostaveništní doprava	Soubor	1,00000	0,00	0,00
5	005121R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	0,00	0,00
6	1005T	Provoz investora	Soubor	1,00000	0,00	0,00
7	1003T	Kompletační činnost (IČD)	Soubor	1,00000	0,00	0,00
8	VRN7	Rezerva rozpočtu	Soubor	1,00000	0,00	0,00
Díl:	1	<b>Zemní práce</b>				96 333,80
9	181301113R00	Rozprostření ornice, rovina, tl.15-20 cm,nad 500m2	m2	1 400,00000	9,90	13 860,00
10	327154T10	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	1 400,00000	1,70	2 380,00
11	252340020	herbucid totální, bal. 5 l	litr	67,00000	217,20	14 552,40
12	182001111R00	Plošná úprava terénu zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	1 400,00000	15,70	21 980,00
13	327148T10	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	1 400,00000	1,70	2 380,00
14	180403111R00	Založení parterového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 400,00000	16,50	23 100,00
15	005724100S	osivo směs travní parková rekreační	kg	42,00000	179,20	7 526,40
16	327151T10	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	1 400,00000	1,70	2 380,00
17	01	Kácení stromů průměru do 90cm vč. odstranění pařezů, zemních prací	ks	10,00000	817,50	8 175,00
Díl:	96	<b>Bourání konstrukcí</b>				15 846,00
18	767900040RA0	Demontáž oplocení z pletiva	m	139,00000	114,00	15 846,00
Díl:	99	<b>Staveništní přesun hmot</b>				2 057,12
19	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	39,56000	52,00	2 057,12
Díl:	4	<b>Zámečnické k-ce-oplocení sever</b>				120 709,98
20	326800T10	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou	m	84,00000	107,40	9 021,60
21	918101111R00	Lože pod obrubníky, obruby dlažeb a bet. žlab z B 12,5	m3	4,20000	1 927,40	8 095,08
22	59217335R	Obrubník zahradní ABO 10-20 1000/50/250 mm	kus	88,00000	52,90	4 655,20
23	01	Sloupek tr.48mm L 2600 PVC	ks	36,00000	704,40	25 358,40
24	02	Vzpěra tr. 38mm L 2500 PVC	ks	8,00000	590,60	4 724,00
25	03	Brána jednokřídlová 0,9x2,0 m z jeklu	ks	1,00000	9 941,80	9 941,80
26	04	Pletivo PVC 2000mm s nap.drátem	m	84,00000	166,80	14 011,20
27	05	Napínák pletiva	ks	24,00000	21,50	516,00
28	06	Napínací drát	m	88,00000	3,30	290,40
29	07	Vázací drát	m	88,00000	2,50	220,00
30	08	Patky oplocení	ks	44,00000	697,80	30 703,20
31	09	Osazení kovových sloupků do patek	ks	36,00000	119,70	4 309,20
32	10	Montáž vzpěr	ks	8,00000	229,60	1 836,80
33	11	Montáž pletiva do v.2,0 m	m	84,00000	71,80	6 031,20
34	12	Montáž branky na ocel sloupky do 6 m2	ks	1,00000	995,90	995,90
Díl:	5	<b>Zámečnické k-ce- oplocení východ</b>				85 223,40
35	01	Sloupek 60x60mm L 2,6m, zavičkováný, ZN, vč. přichytek a šroubů	ks	28,00000	759,70	21 271,60
36	02	Plotový panel, oko 50/200 mm	ks	26,00000	913,30	23 745,80

37 03	Patky oplocení	ks	28,00000	741,60	20
38 04	Dodávka a montáž podhrabových desek	ks	26,00000	531,80	13 62
39 05	Osazení kovových sloupků do patek	ks	28,00000	112,30	3 14
40 06	Montáž plotových panelů	ks	26,00000	95,00	2 470

**Celkem** **320 170,30**

Poznámky uchazeče k zadání





MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

## SUBDODAVATELSKÉ SCHÉMA

„REKONSTRUKCE FOTBALOVÉHO HRŠTĚ NA SPORTOVNÍM OSTROVĚ V BLANSKU 2016“

Číslo	Popis části veřejné zakázky	Označení subdodavatele (obchodní firma, IČ)	Výše finančního plnění v Kč včetně DPH	Podíl v %
1.	§ 54 písm. d) <i>Pozemní stavby</i> Dohled nad činnostmi spojenými s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, nezbytný pro řádné dokončení díla, související s oborem, v němž za dodavatele prokazuje odbornou způsobilost.	Ing. Jan Zona IČ 72321041 Jiráskova 889/18, 767 01 Kroměříž zona@vianet.cz, tel: 724 136 660	-  /56 000,-/	3
2.	Neprokuje kvalifikaci v žádném bodě. Předmět plnění : Objekt SO 02 Šatna	PROSTAVBY, a.s. IČ 27713130 Dědina 447, 683 54 otnice Kontakt: Ing. Jaroslav Bubla info@prostavyby.cz, tel: 544 210 817	6 337 205,-	26
3.	Neprokuje kvalifikaci v žádném bodě. Předmět plnění : Objekt SO 03 Tribuna	K+S STAVEBNÍ, s.r.o. IČ 41604041 Vrchlického 2899/31, 767 01 Kroměříž Kontakt: Martin Hassa, jednatel m.hassa@ks-stavebni.cz, tel: 573 330 070	1 055 303,-	4
Celkový podíl v %			-	33

Dále za uchazeče čestně prohlašuji, že část plnění veřejné zakázky – pokládka umělého trávníku provede naše firma bez účasti subdodavatele, tedy ve 100 % plnění.

V Kroměříži dne 11.4.2016

Petr Klár, statutární ředitel