

- 5. 06. 2015

Příkazce operace: JKU

Správce rozpočtu: JKU

Hlavní účetní: JKU

Odbor MJP: JKU

Smlouva o dílo č. 26/2015

uzavřená v souladu se zněním § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jako „občanský zákoník“), jeho platném znění.

1. Smluvní strany.

Město Šumperk

se sídlem: nám. Míru 1, 787 01 Šumperk

IČO: 00303461

DIČ: CZ00303461

Zastoupené:

ve věcech smluvních: **Mgr. Tomášem Spurným**, 2. místostarostou

ve věcech technických: **Ing. Irenou Bittnerovou**, vedoucí odboru strategického rozvoje, územního plánování a investic

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Šumperk

číslo účtu: 27-1905609309/0800

tel: 583 388 311

e-mail: posta@sumperk.cz

Dále jen: **Objednatel**

na straně jedné

a

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN, s.r.o.

se sídlem: Mostní 5552, 760 01 Zlín

IČO: 25560191

DIČ: CZ25560191

Zastoupené: **Markem Bainarem**, jednatelem společnosti

ve věcech smluvních: **Markem Bainarem**, jednatelem společnosti

ve věcech technických: **Markem Bainarem**, jednatelem společnosti

bankovní spojení: komerční banka

číslo účtu: 35-1597080297/0100

tel: +420 603 410 373

e-mail: sport.podlahy@seznam.cz

Dále jen: **Zhotovitel**

uzavřeli dnešního dne, měsíce a roku v souladu s výše uvedenými ustanoveními občanského zákoníku tuto smlouvu o dílo.

2. Předmět smlouvy

Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje zhotovit pro objednatele dílo specifikované v článku 3. této smlouvy.

Objednatel se zavazuje od zhotovitele řádně dokončené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu za jeho provedení. Cena za provedení díla je uvedena v článku 4. této smlouvy.

3. Předmět díla

Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje řádně, včas a s potřebnou péčí provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo: **„Modernizace sportoviště u ZŠ 8.května“** (dále jen: dílo), a to v rozsahu a za podmínek dohodnutých v této smlouvě a objednatel se zavazuje řádně, včas a s potřebnou péčí provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli cenu za jeho provedení.

Dílo bude provedeno dle a v rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby zpracované Jiřím Elhotou, Křimická 694, Vejprnice, pod číslem zakázky 01/15 a výkazem výměr, který je nedílnou součástí zadávací dokumentace.

Přesný rozsah předmětu plnění je uveden v položkovém rozpočtu stavby.

Zhotovitel prohlašuje, že se s touto projektovou dokumentací seznámil.

Podkladem pro uzavření smlouvy je nabídka zhotovitele na realizace předmětu plnění zakázky.

Místem plnění je hřiště u ZŠ 8. května 63, Šumperk.

Při provádění předmětu plnění se zhotovitel zavazuje k těmto činnostem:

- provozování zařízení staveniště, ostrahu a následnou likvidaci vlastního zařízení po dokončení a předání předmětu plnění včetně uvedení do původního stavu.
- likvidace odpadů vzniklých v souvislosti s touto stavbou, včetně jejich evidence (naložení, odvoz na skládku, skládkovné)
- provádění denního úklidu staveniště,
- zabezpečení pracovního prostoru proti vstupu nepovolaných osob a zabezpečení proti pádu osob,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, apod.),
- zajištění místa k připojení na odběr energií (vč.jejich měření) nutných k provádění díla (např.el.energie, voda) a jejich úhradu na náklady zhotovitele,
- dodávku dokumentace skutečného provedení v listinné podobě (2 paré),
- řízení stavebních a technologických prací,
- obstarání zařízení a materiálu, výroby, dopravy, dodání,
- zabezpečení včas a v potřebném rozsahu ochranu nedokončených prací a výkonů před vlivy nepříznivého počasí,
- stavební a montážní práce,
- zabezpečení požadovaných znaků jakosti a metodiky jejich prokázání včetně příslušných zkoušek,
- získání příslušných protokolů, potvrzení, povolení a podobně,
- zpracování a dodání provozního řádu hřiště a návodu na údržbu,
- od všech použitých materiálů a zařízení budou doloženy certifikáty, prohlášení o shodě, záruční listy,
- vedení stavebního deníku dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., v platném znění (příloha č.9),
- uvedení do provozu,
- poskytnutí záruk na celé dílo,
- servis a odstraňování vad v záruční době,
- obstarání veškerých dalších prací souvisejících se zhotovením díla.

Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

Předmětem díla je i vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření dokončeného díla.

Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad :

- Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
- Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
- Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele.
- U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou Objednatele a její souhlasné stanovisko.

Geodetické zaměření díla

Geodetické zaměření skutečného provedení díla bude jako součást díla provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem podle zák. č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství, ve znění pozdějších předpisů a bude předáno Objednateli 3x v grafické a 1x v digitální podobě.

Součástí geodetického zaměření jsou:

- Geodetické zaměření skutečného provedení díla.
- Geometrický plán pro zápis do katastru nemovitostí v 5 vyhotoveních. Před vyhotovením konečné verze bude GP konzultován s odborem MJP MěÚ Šumperk.
- Doklady o vytyčení stavby

4. Cena díla

1. Cena díla je pevná po celou dobu výstavby, je stanovena oceněním projektové dokumentace předané objednatelem zhotoviteli. Obsahem ceny jsou práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, který je součástí předané projektové dokumentace.

V případě rozporu mezi projektovou dokumentací a Výkazem výměr má přednost Projektová dokumentace.

2. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění a je dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH).

Cena bez DPH :	3 642 344,- Kč
DPH	764 892,- Kč
Cena:	<u>4 407 237,- Kč</u>

(slovy: čtyři miliony čtyři sta sedm tisíc dvě stě třicet sedm korun českých korun českých).

Cena díla je doložena cenovou nabídkou v příloze č. 1 k této smlouvě.

3. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek a též činností uvedených v čl. 3. této smlouvy zejména i náklady na:

- a) vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště
- b) zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce
- c) opatření k ochraně životního prostředí
- d) pojištění stavby a osob
- e) organizační a koordinační činnost
- f) poplatky spojené se zábořem veřejného prostranství
- g) zajištění podmínek pro činnost autorského a technického dozoru
- h) součinnost v řízení se stavebním úřadem o užívání dokončené stavby.

4. Jednotkové ceny uvedené v Položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu výstavby.

4.1. Doklady určující cenu

Cena díla je doložena naceněným Výkazem výměr. Položkové rozpočty slouží k prokazování finančního objemu provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro ocenění případných víceprací nebo méněprací. Položkové rozpočty jsou v úplném souladu s Výkazem výměr.

4.2. Podmínky pro změnu ceny

Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, do 5 pracovních dnů zpracovat změnový list, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy.

Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.

Změna sjednané ceny je možná pouze:

- a) pokud v průběhu realizace díla, po podpisu smlouvy dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu díla;
- b) pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace, nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění; tyto práce mohou být provedeny pouze na základě relevantního postupu upraveného zákonem (zákon č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění)
- c) pokud objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena Projektovou dokumentací;
- d) pokud Projektová dokumentace předaná objednatel zhotoviteli bude vykazovat vady nebo chyby, mající vliv na sjednanou cenu;
- e) pokud z důvodů na straně objednatele dojde k prodloužení termínu dokončení díla. Tato podmínka se týká pouze prací neprovedených v původní lhůtě výstavby;
- f) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.

4.3. Způsob sjednání změny ceny

Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení.

Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena objednatelem.

Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.

4.4. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování

Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k odsouhlasení. Tyto práce mohou být provedeny pouze na základě relevantního postupu upraveného zákonem (zákon č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění)

Vícepráce budou oceněny takto:

- a) na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen uvedených ve Výkaze výměr v nabídce zhotovitele. V případě ocenění víceprací, které ve Výkaze výměr nejsou obsaženy, budou použity ceny, které nesmí přesáhnout 85 % částky uvedené v aktuálním ceníku ÚRS (Ústav pro racionalizaci ve stavebnictví; ÚRS Praha, a.s., IČ 471 15 645, se sídlem Praha 10, Pražská 18, PSČ 102 00) v cenové úrovni odpovídající době provedení prací.
- b) vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady víceprací;
- c) k základním nákladům víceprací dopočte zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých Výkazech výměr;
- d) součet vedlejších a základních nákladů pak tvoří základnu pro kompletační přírážku, která bude dopočtena v takové výši, v jaké ji zhotovitel uplatnil ve svých Výkazech výměr
- e) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších nákladů a kompletační přírážce pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.

Méněpráce budou oceněny takto:

- a) na základě písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle Výkazu výměr ;
- b) vynásobením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady méněprací;
- c) k základním nákladům méněprací dopočte zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých Výkazech výměr ;
- d) součet vedlejších a základních nákladů pak tvoří základnu pro kompletační přírážku, která bude dopočtena v takové výši, v jaké ji zhotovitel uplatnil ve svých Výkazech výměr;
- e) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších nákladů a kompletační přírážce pak bude dopočtena DPH ve výši, v jaké byla dopočtena ve sjednané ceně.

Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 14 dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.

Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.

5. V případě uplatnění požadavku na změnu předmětu díla je zhotovitel povinen do 3 pracovních dnů od obdržení požadavku předložit objednateli položkový rozpis ceny na požadovanou změnu a

případně nový časový harmonogram prací, který zahrne uplatněnou změnu a zajistí dodržení konečného termínu zhotovení díla.

6. Drobné změny a upřesnění díla, která nemají vliv na cenu, termín plnění ani výsledné užité vlastnosti díla, mohou být rozhodnuty a potvrzeny technickým dozorem objednatele formou zápisu do stavebního deníku.

7. Objednatel je oprávněn zajistit realizaci požadovaných změn jinou firmou v případě, že zhotovitel ani po opakované výzvě objednatele uvedené ve stavebním deníku nesplní svou povinnost, a to na náklady zhotovitele. Tímto zásahem třetí osoby do předmětu díla nezaniká povinnost zhotovitele nést záruku za kvalitu díla jako celku.

8. Vícepráce do výše 20-ti% z celkové ceny díla bez DPH nemají vliv na konečný termín komplexního dokončení realizace předmětu plnění dle této smlouvy.

9. Výkony, které zhotovitel díla provede bez písemné objednávky objednatele nebo při svévolné odchylce od smlouvy, nebudou uhrazeny. Zhotovitel díla je musí na požádání během určené lhůty odstranit, jinak se tak může stát na jeho náklady. Kromě toho ručí za další škody, které objednateli tímto vzniknou.

10. Změny jednotkových cen ve výkazu výměr jsou vyloučeny.

5. Fakturace a platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy.

2. Veškeré platby se provádějí jako bezhotovostní a v českých korunách.

3. Zhotovitel je povinen jednou měsíčně nejpozději do 5. dne následujícího měsíce předložit ke schválení objednateli pro časové období předcházejícího měsíce soupis skutečně provedených prací a dodávek podle smlouvy. Skutečně provedené práce se oceňují jednotkovými cenami podle smlouvy o dílo. Oprávněný zástupce objednatele do pěti pracovních dnů odsouhlasí rozsah za daný měsíc. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelům odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.

4. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají zhotovitel s objednatelům v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran. Objednatel požádá o stanovisko nezávislého znalce, které je pro obě strany závazné. Náklady na znalce nesou obě strany napolovic.

5. Úhrada ceny díla bude prováděna formou měsíčních daňových dokladů – faktur, přičemž za smluvní datum zdanitelného plnění se považuje poslední den daného měsíce. Datem uskutečnění zdanitelného plnění na konečném daňovém dokladu-konečné faktuře je den předání a převzetí díla uvedený v zápise o předání a převzetí díla. Přílohou každého měsíčního daňového dokladu je soupis provedených prací, včetně jejich ocenění, odsouhlasený oprávněným zástupcem Objednatelům. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná

6. Lhůta splatnosti daňového dokladu-faktury je do 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury, lhůta splatnosti počíná běžet prvního dne následujícího po doručení daňového dokladu do podatelny objednatele. Dnem úhrady daňového dokladu-faktury se rozumí den odepsání fakturované částky z bankovního účtu objednatele. Fakturace bude prováděna měsíčně s tím, že součástí faktury bude soupis provedených prací a dodávek odsouhlasený zástupcem objednatele. Faktury doložené soupisem provedených prací a dodávek, potvrzených oprávněným zástupcem objednatele budou hrazeny do výše 90% celkové smluvní ceny díla bez DPH. Faktura, doplatek

ceny díla ve výši 10% z ceny díla bez DPH, bude tvořit pozastávku, která bude uhrazena do 15 dnů po ukončení a kladném vyhodnocení zkušebního provozu a odstranění případných závad ke dni 30.4.2016.

7. Oprávněně vystavená faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Pokud faktura nebude obsahovat náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli jako neúplnou na doplnění nejpozději do 15 dnů ode dne doručení. V takovém případě se přerušuje běh lhůty splatnosti a nová začne běžet po doručení opravené faktury objednateli.

8. Zhotovitel je povinen u prací v režimu přenesené daňové povinnosti u kódu CZ-CPA 41 až 43 uvádět na fakturu, kromě odkazu na ustanovení § 92e zákona o DPH, i celé číslo kódu prováděných prací. U stavebních nebo montážních prací většího rozsahu pak první dvojčíslí kódu. Je-li předmětem plnění dodávka v klasickém režimu i v režimu přenesené daňové povinnosti, pak je zhotovitel povinen tyto práce fakturovat zvlášť, nelze na jednu fakturu uvádět běžný režim a režim přenesené daňové povinnosti. Zhotovitel dále na fakturu uvede sazbu DPH pro předmět zdanitelného plnění.

Dodavatel dále na fakturu uvede sazbu DPH pro předmět zdanitelného plnění. Zhotovitel se zavazuje, že v případě chybné či opožděné fakturace u prací v režimu přenesené daňové povinnosti, uhradit objednateli úrok z prodlení, který bude objednateli, z důvodu pochybení zhotovitele při fakturaci u prací v režimu přenesené daňové povinnosti, vyměřen finančním úřadem.

9. Platby za vícepráce

Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně.

Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.

6. Doba plnění

Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo podle této smlouvy a řádně jej předat objednateli způsobem uvedeným dále v následujícím termínu:

- a) předání a převzetí staveniště: nejpozději 12.6.2015
- b) zahájení stavebních prací: 15.6.2015
- c) dokončení stavebních prací: 28.8.2015
- d) zkušební provoz: do 30.4.2016

Dokončením stavebních prací se rozumí dokončení předmětu plnění, vyklizení staveniště, předání originálů dokladů o předepsaných zkouškách, revizích, podepsání zápisu o předání a převzetí díla a předání dokumentace skutečného provedení a odstranění vad a nedodělků, originál stavebního deníku, fotodokumentace.

7. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje plnit závazky, vyplývající z rozhodnutí správních orgánů, pokud mu byla tato rozhodnutí předána prokazatelným způsobem, např. zápisem ve stavebním deníku. Na výzvu

objednatel se zhotovitel zúčastní projednání ve správním řízení a podá potřebná stanoviska a vysvětlení.

2. Zhotovitel provede dílo v rozsahu, kvalitě a termínech podle této smlouvy o dílo.

3. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat veškeré české obecně závazné právní předpisy, zejména stavební předpisy, veškeré platné technické předpisy, veškeré obecné technické požadavky, jakož i veškeré příslušné normy a veškeré podmínky stanovené orgány veřejné správy, zejména stavební povolení. Zhotovitel je povinen dbát veškerých předpisů o bezpečnosti práce. Zhotovitel je povinen zajistit, aby všechny osoby na staveništi používaly pracovní ochranné pomůcky, zejména ochrannou přilbu, pracovní oděv, pracovní obuv atd.

4. Zhotovitel se zavazuje dodržovat právní předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v rozsahu uvedeném v platném zákoníku práce, jakož i platné předpisy hygienické, požární a předpisy na ochranu životního prostředí. Za tím účelem zajistí zhotovitel vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu bezpečnosti práce, seznámí se s riziky na pracovišti, upozorní na ně prokazatelným způsobem své pracovníky a subdodavatele a určí a zabezpečí způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví. Zhotovitel se zavazuje upozornit objednatel na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovišti objednatel k ohrožení života a zdraví pracovníků objednatel nebo třetích osob nebo k ohrožení provozu a bezpečného stavu technických zařízení a objektů. Zhotovitel v případě úrazu jeho pracovníka úraz vyšetří a sepiše o něm záznam ve spolupráci s objednatel. Zhotovitel je povinen před započatím prací provést školení svých pracovníků v oblasti BOZP, požární ochrany a ochrany životního prostředí ve smyslu příslušných právních předpisů, a to na své náklady. Zhotovitel je dále povinen dbát pokynů koordinátora BOZP určeného objednatel.

5. Při plnění této smlouvy je zhotovitel povinen řídit se pokyny objednatel, autorského dozoru projektanta, technického dozoru investora a koordinátora BOZP vydanými v souladu s předanou dokumentací, právními předpisy České republiky a touto smlouvou. Takové pokyny objednatel nepředstavují změnu této smlouvy a plnění takových pokynů vydaných před provedením nebo v průběhu provádění určité práce zhotovitelem nemůže být důvodem pro zvýšení cen za plnění ani pro prodloužení lhůt pro plnění podle této smlouvy.

6. Zhotovitel odpovídá za kvalifikaci svých pracovníků pro jednotlivé profese tak, aby byla platná po celou dobu výkonu profese. Zhotovitel odpovídá za to, že všichni jeho pracovníci byli podrobeni vstupní lékařské prohlídce, na základě níž jsou schopni výkonu práce v určené profesi. U profesí, u nichž to požaduje právní předpis, zajišťuje Zhotovitel pravidelné kontrolní lékařské prohlídky.

7. Zhotovitel je povinen zajistit aktuální seznam pracovníků přítomných na stavbě, včetně pracovníků svých subdodavatelů, tento seznam denně aktualizuje.

8. Zhotovitel je povinen nepřekročit hlučnost a prašnost svých prací dle platných ČSN, hygienických předpisů a stavebního povolení, a zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, v platném znění.

9. Zhotovitel je povinen chránit veškerá stávající zařízení a vybavení zhotovovaného díla, pokud dojde k jeho poškození, je povinen neprodleně zajistit odbornou opravu na své náklady.

10. Zhotovitel je povinen neprodleně nebo v dohodnutých termínech průběžně odstraňovat vady díla zjištěné a označené v průběhu realizace díla oprávněným zástupcem objednatel.

11. Zhotovitel se zavazuje dbát pokynů objednatel, udržovat na převzatém pracovišti, výjezdech z něho, přilehlých chodnících a příp. přenechaných inženýrských sítích čistotu a pořádek a je povinen denně odstraňovat odpady a nepořádek vzniklé jeho činností na své náklady a je povinen denně stavenišť (pracovišť) uklízet.

12. Zhotovitel se zavazuje jako původce odpadů, že bude na své náklady nakládat s odpady vzniklými z činnosti, která je předmětem prováděného díla ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění a ostatních souvisejících předpisů. Zhotovitel povede evidenci odpadů.

13. Zhotovitel si zajistí dodávky a samostatné měření odběru vody a elektrické energie v místě jejich odběru a to na své vlastní náklady. Tyto náklady včetně nákladů na spotřebu elektrické energie a vody jsou již obsaženy v celkové ceně díla. Zhotovitel si dále zajistí na vlastní náklady a odpovědnost výpůjčku veřejných prostranství a komunikací potřebných pro realizaci předmětu díla na dobu nezbytně nutnou u správce nebo majitele předmětných pozemků či komunikací. Tyto náklady jsou rovněž již obsaženy v celkové ceně díla.

14. Zhotovitel je povinen zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech zjištěných při realizaci této smlouvy o dílo a není oprávněn poskytovat třetím osobám jakékoliv informace bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

15. Zhotovitel je povinen provádět dílo v kvalitě a způsobem předepsaným platnými technickými normami a předpisy. Při provádění prací je zhotovitel povinen dodržovat podmínky bezpečnosti práce a požární ochrany, stanovené příslušnými normami a předpisy.

16. Dle §147a odst. 4) zákona č. 137/2006 Sb., v platném znění, nejpozději do 60 dnů od splnění smlouvy předloží zhotovitel objednateli seznam subdodavatelů díla, jimž za plnění subdodávky zhotovitel uhradil více než 10% z celkové ceny díla. Má-li subdodavatel formu akciové společnosti, je přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10% základního kapitálu.

17. V případě změny stavbyvedoucího, kterého uvedl zhotovitel ve své nabídce na veřejnou zakázku s názvem „Modernizace sportoviště u ZŠ 8.května, Šumperk“, je zhotovitel povinen zajistit, aby nový stavbyvedoucí splňoval podmínky dané zadávací dokumentací na výše uvedenou veřejnou zakázku a tuto kvalifikaci je zhotovitel povinen doložit příslušnými doklady.

18. Zhotovitel je povinen při realizaci stavby použít umělé povrchy, které uvedl se své nabídce.

19. Zhotovitel je povinen se zavčas přesvědčit o bezvadné jakosti materiálů a stavebních částí, které používá, jakož i o bezvadném provedení předběžných prací a dodávek a případně o všech nedostacích, které mají nebo by mohly mít vliv na předepsanou kvalitu prací a dodávek, které má podat a zavčas písemně zpravit objednatele.

20. Zhotovitel se zavazuje obstarat na vlastní náklady veškerá povolení, stanoviska a vyjádření orgánů veřejné správy, jakož i všech dotčených organizací, právnických a fyzických osob, která jsou nezbytná k vybudování, dokončení (provedení). Zhotovitel se zavazuje provést kompletní veškeré dokumentace.

21. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy:

- a) řádně překontroloval předanou dokumentaci,
- b) řádně prověřil místní podmínky na staveništi,
- c) vyjasnil si všechny nejasné podmínky pro realizaci plnění s oprávněnými zástupci objednatele a při prohlídce staveniště.

22. Zhotovitel v souvislosti s předchozími prohlášeními uvedenými v tomto článku prohlašuje, že předaná dokumentace je dostatečná, jednoznačná, srozumitelná a plně vhodná pro uskutečnění plnění zhotovitele v souladu s touto smlouvou.

23. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit, zastavit, zatížit, nabízet nebo jinak prezentovat jakoukoliv pohledávku vzniklou na základě smlouvy za objednatelem třetí osobě.

24. Zhotovitel se zavazuje, že poskytne objednateli na jeho výzvu doklady osvědčující, že zaplatil clo, příslušné daně a poplatky, stejně jako doklady o tom, že řádně a včas uhradil pohledávky svým subdodavatelům, kteří se podílejí na realizaci díla.

25. V případě, že zhotovitel poruší některou ze svých povinností (např. pořádek na staveništi, nařízení koordinátora BOZP, termín dokončení celé stavby, dodání seznamu subdodavatelů, ...) a objednateli bude v této souvislosti uložena sankce, je zhotovitel povinen tuto sankci (finanční

prostředky) v plném rozsahu uhradit objednateli, a to ve lhůtě 14-ti dnů ode dne doručení písemné výzvy objednatele k úhradě.

26. Pokud vznikne působením zhotovitele škoda na majetku objednatele případně na majetku, třetí osoby je zhotovitel povinen tuto škodu odstranit případně pokud to není možné nahradit. V případě, že tuto povinnost zhotovitel nesplní a škodu na své náklady neodstraní nebo nenahradí ke spokojenosti objednatele, je objednatel oprávněn škodu napravit na náklady zhotovitele. Tímto není dotčen nárok objednatele na náhradu škody.

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

Nedohodnou-li se strany na změně smlouvy v přiměřené lhůtě, může kterákoli z nich od smlouvy odstoupit. Zhotovitel má právo na cenu za část díla provedenou do doby, než překážku mohl při vynaložení potřebné péče odhalit.

8. Staveniště

1. Zhotovitel je povinen převzít a předat staveniště ve lhůtách, které jsou uvedeny v článku 6. této smlouvy o dílo. O tomto předání a převzetí staveniště bude vždy vyhotoven písemný zápis, v tomto zápisu bude uveden způsob zabezpečení staveniště a lhůta (nejpozději k datu předání a převzetí) pro odstranění zařízení staveniště a jeho vyklizení po předání zhotoveného díla objednateli. Záписы budou podepsány zástupcem objednatele a zástupcem zhotovitele.

2. Při předání a převzetí staveniště zhotovitelem, objednatel určí osobu vykonávající technický dozor investora (TDI).

3. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště proti vniknutí nepovolaných osob. Dále je zhotovitel povinen udržovat staveniště ve stavu zabraňujícím vzniku případných škod na vlastním díle, majetku objednatele nebo třetích osob. Zhotovitel přebírá plnou odpovědnost za veškeré případné škody způsobené na majetku objednatele nebo na majetku, zdraví a životě třetích osob. Zhotovitel je povinen uzavřít příslušnou pojistku na krytí škod způsobených objednateli nebo třetím osobám při plnění předmětu této smlouvy.

4. Na staveniště smí vstupovat výhradně osoby jmenovitě uvedené v článku 7./7 této smlouvy. Jiné osoby mohou vstupovat na staveniště pouze s vědomím objednatele a v doprovodu objednatelem určené osoby. Objednatel neodpovídá za škody vzniklé porušením tohoto ustanovení smlouvy.

5. Předané pracoviště (staveniště) bude zhotovitelem užíváno výhradně pro účely plnění předmětu díla a to po dobu realizace díla a po dobu potřebnou pro jeho vyklizení.

6. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto buď vhodným způsobem přeložit nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.

7. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením. Zhotovitel neodpovídá za škody na stávajících inženýrských sítích, které nebyly vyznačeny v podkladech objednatele.

8. Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které byly řádně vytyčeny, nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu zhotovitel včetně případných škod, pokud apod.

9. Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které nebyly vyznačeny v podkladech objednatele, je zhotovitel povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu a

veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu nese objednatel včetně případných škod, pokut apod.

10. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště a uvést staveniště do původního stavu ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do deseti dnů od termínu předání a převzetí díla.

Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště, nechá objednatel staveniště vyklidit a uklidit na náklady zhotovitele díla.

9. Kontrola

1. Zhotovitel se zavazuje písemně vyzvat objednatele ke kontrole všech prací, které mají být zabudované nebo se stanou nepřístupné, a to nejméně do 3 pracovních dnů předem. Pokud se objednatel v ohlášený den a hodinu na místo samé nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, má zhotovitel právo v práci pokračovat. Pokud však zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole těchto prací tak, jak je shora uvedeno, má objednatel právo požadovat na náklady zhotovitele odkrytí těchto prací za účelem kontroly a to i v případě, že práce byly řádně provedeny.

2. Objednatel je oprávněn kontrolovat průběžně provádění díla a zhotovitel je povinen umožnit objednateli, respektive jeho zástupci pro věci technické, kdykoliv vstup na staveniště. Pokud objednatel zjistí, že zhotovitel neprovádí dílo dle povinností vyplývajících z této smlouvy, zejména v případě porušení ustanovení článku 6. této smlouvy týkající se doby plnění předmětu díla, nebo v případě zjištění vad díla, je oprávněn požadovat u zhotovitele odstranění všech zjištěných nedostatků. V ostatních případech využije přiměřeně ustanovení týkající se sankčních ujednání za porušení povinností ze strany zhotovitele. Zjištěné skutečnosti se zaznamenávají do stavebního deníku.

10. Stavební deník

1. Zhotovitelem pověřený jeho pracovník má povinnost ode dne převzetí pracoviště (staveniště) o prováděných pracích vést stavební deník a to až do případného odstranění vad díla. Do tohoto deníku zapisuje všechny skutečnosti předepsané stavebním zákonem, v platném znění, dále skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Při vedení stavebního deníku vede zhotovitel záznamy o prováděných pracích subdodavatelů ve svém stavebním deníku a doloží tyto zápisy výpisem nebo kopií ze stavebního deníku subdodavatele.

Potřebné záznamy zapisuje do stavebního deníku objednatel – jím pověřená osoba. Smluvní strany mají povinnost činit neprodlené opatření k odstranění vytknutých závad. Pokud se zhotovitel nevyjádří k zápisu objednatele ve stavebním deníku do 2 pracovních dnů, má se za to, že s příslušným zápisem zhotovitel souhlasí. Zhotovitel zajistí přístupnost stavebního deníku objednateli v průběhu pracovní doby. Zhotovitel má povinnost předávat 1x podepsanou kopii každého listu ze stavebního deníku objednateli. Pokud budou práce na díle přerušeny nebo zastaveny, bude stavební deník uložen u objednatele. Originál stavebního deníku předá zhotovitel objednateli při předání díla.

2. Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jaké jsou uvedeny pro vedení stavebního deníku, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence samostatný deník víceprací a změn díla /dále jen Deník víceprací/. Do Deníku víceprací zapisuje zhotovitel zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace, a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou. Zhotovitel je povinen vypracovat a do Deníku víceprací uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání zhotovitele, nejpozději však do pěti pracovních dnů od písemného vyzvání zhotovitelem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném Stavebním deníku a přesné určení, kde a kdy vícepráce vznikly, a z jakého důvodu.

11. Projektová dokumentace, doklady a kontrolní dny

1. Objednatel předal zhotoviteli projektovou dokumentaci ve třech paré. Zajištění dalších paré, potřebných pro práci zhotovitele nebo pro vyhotovování projektu skutečného provedení zajistí zhotovitel na své náklady. Veškeré předané podklady jsou vlastnictvím objednatele, zhotovitel je může použít výhradně ke zhotovování předmětného díla.
2. Zhotovitel se zavazuje předávat objednateli během provádění díla písemné doklady (vyhodnocení) o provedených kontrolách, kontrolních zkouškách a měření. Zhotovitel se zavazuje pravidelně svolávat kontrolní dny a to vždy podle potřeby, nejdéle však za 10 pracovních dnů od minulého kontrolního dne formou zápisu ve stavebním deníku a emailem adresovaným technickému dozoru objednatele, případně příslušným zástupcům orgánů státní správy.

12. Vlastnictví díla, dokončení díla, předání a převzetí díla

1. Zhotovitel provede dílo na vlastní nebezpečí a na své vlastní náklady. Vlastníkem zhotovovaného předmětu díla je od počátku objednatel, nebezpečí škody na díle nese zhotovitel až do jeho převzetí objednatelem. V případě, že objednatel převezme dílo s vadami a nedodělkami, nese zhotovitel nebezpečí škody až do odstranění vad a nedodělků.
2. Dílo se považuje za dokončené okamžikem podpisu zápisu o předání a převzetí celého díla mezi zhotovitelem a objednatelem.
3. Připravenost díla k převzetí oznámí zhotovitel objednateli písemně a ten svolá převjímací řízení do 6 dnů od tohoto oznámení. Zhotovitel je povinen předat objednateli takto připravený předmět díla nejpozději v poslední den dodací lhůty – termínu dokončení díla ve stavu odpovídajícímu smlouvě o dílo.
4. Podmínkou předání a převzetí díla je úspěšné provedení veškerých zkoušek předepsaných zejména příslušnými právními předpisy, platnými normami, projektovou dokumentací a objednatelem, které provede zhotovitel na své náklady. Protokol o průběhu a výsledku zkoušek předá zhotovitel objednateli do 2 dnů od jejich provedení. Všechny doklady, jimiž je zhotovitel povinen dokladovat řádné provedení díla předloží zhotovitel objednateli nejpozději ke dni zahájení převjímk. Pokud se při převjímc zjistí nutnost dodání dalších dokladů, zavazuje se zhotovitel dodat takové doklady objednateli na své náklady v termínu určeném objednatelem nebo příslušným orgánem. Zhotovitel na své náklady zajistí a předá objednateli nejpozději ke dni zahájení převjímk dokumentaci skutečného provedení ve dvou vyhotoveních, geodetické zaměření ve třech vyhotoveních, provozní řád, návod na údržbu, certifikáty povrchů a potřebné revize.
5. Dodání chybných, nepravdivých či neúplných dokladů se hodnotí jako nesplnění předmětu díla. Zhotovitel je povinen do 3 dnů ode dne doručení výzvy objednatele provést nápravu a dodat doklady bez vad.
6. Zhotovitel odpovídá za vady, které má předmět díla v době jeho předání objednateli. Tímto není dotčena platnost ust. § 2615 a násl. občanského zákoníku.
7. Při předání díla objednatel vyhotoví zápis, který podepíše všichni účastníci převjímacího řízení. Podpisem zápisu dochází k předání díla objednateli. Převzetí díla je možno odepřít v případě úplného nebo částečného nesplnění provedení díla zhotovitelem, při nepředložení požadovaných dokladů pro převjímací řízení nebo při zjištění vad.
8. Objednatel může převzít dílo i v případě, že vykazuje malý počet drobných vad, které samy o sobě či ve spojení s jinými nebrání v užívání díla. V takovém případě bude součástí zápisu o předání a převzetí díla seznam zjištěných vad s termíny jejich odstranění nebo dohoda o slevě z ceny v případě vad neodstranitelných. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje.

9. Pokud objednatel v průběhu předávání díla zjistí jakékoliv vady, je oprávněn přerušit přejímací řízení, vyhotovit seznam zjištěných vad s termíny jejich odstranění a po kontrole odstraněných vad v přejímacím řízení pokračovat.

13. Kvalita díla, záruky a odpovědnost za vady

1. Stavbyvedoucí: Ing. Jaroslav Čepický

2. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude splňovat požadavky na jakost specifikované v projektové dokumentaci a souvisejících platných technických normách, včetně technických požadavků na stavební výrobky ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., vyhlášky č.163/2002 Sb., vždy v platném znění a dalším platným právním předpisům. Předmět díla nesmí mít nedostatky jakosti, které brání užívání nebo je stěžují anebo způsobují rychlejší opotřebení předmětu plnění. Zhotovitel se zavazuje vybudovat a vybavit dílo v souladu s projektovou dokumentací a výkazem výměr, používat pouze stavebniny a materiály (výrobky) uvedené v těchto podkladech a provést dílo technicky bezvadně profesionálním způsobem v souladu se současným stavem technologického vývoje, uznávaných architektonických zásad.

3. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické a kvalitativní podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

4. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku v délce 5 let ode dne protokolárního převzetí a předání díla. Poskytnutá záruka se nedotýká nároků a lhůt z odpovědnosti za vady.

5. Po dobu záruční lhůty odpovídá zhotovitel za to, že dílo bude mít vlastnosti předpokládané obecně závaznými normami a projektem. Je vázán k bezplatnému odstranění vad, ke kterému jej bez zbytečného odkladu vyzve objednatel, případně uživatel převzatého díla.

6. Zhotovitel po dobu záruky díla zaručuje:

- a) bezvadnou jakost a bezporuchovou funkci celého díla,
- b) že dílo bude plně odpovídat projektové dokumentaci,
- c) že dílo bude splňovat požadavky všech platných souvisejících norem a předpisů;

7. Záruční doba začíná běžet dnem řádného předání a převzetí dokončeného díla a právo reklamace přechází z objednatele na uživatele .

8. Zhotovitel je zavázán odstranit na své náklady všechny vady, které se vyskytnou během záruční doby. Objednatel (či jeho zástupce) bude u zhotovitele reklamovat písemnou formou bez zbytečného odkladu vady po jejich zjištění. Na písemné ohlášení vad je zhotovitel povinen odpovědět do 5 dnů ode dne jeho doručení. Zhotovitel je povinen v záruční době vadu bezplatně odstranit bez zbytečného odkladu po jejím oznámení, nejpozději však do 21 dnů ode dne doručení reklamace, nedojde-li k písemné dohodě o jiném termínu odstranění. Pokud se jedná o havárii, zavazuje se zhotovitel zahájit odstraňování vad nejpozději ve lhůtě 5 dnů ode dne doručení ohlášení vad. Pokud bude vada předmětu plnění neodstranitelná, zhotovitel se zavazuje dodat do 10 pracovních dnů od zjištění, že vadu nelze odstranit, náhradní předmět plnění na své náklady a uhradit objednateli náhradu škody, pokud vznikla. Pokud nedodrží zhotovitel dohodnutý nebo stanovený termín odstranění vady v průběhu záruční lhůty, je objednatel oprávněn vadu odstranit na náklady zhotovitele. Odstranění vady v záruční době, objednatelem, resp. jím určenou jinou právnickou nebo fyzickou osobou se nedotýká nijak záručních nároků objednatele vůči zhotoviteli.

9. Je-li vada způsobena zaviněním zhotovitele nebo jeho pracovníků, je zhotovitel kromě toho povinen uhradit objednateli příslušnou škodu.

10. Objednatel může požadovat od zhotovitele náhradu nákladů za odstranění vady také bez předchozí výzvy a stanovení lhůty, pokud je odstranění vady ve veřejném zájmu, pokud je nebezpečí z prodlení a nebo je-li potřebné pro zabránění okamžitě nastávajících následných vad.

11. Záruční doba se prodlužuje o dobu, počínající dnem oznámení vad a končící dnem protokolárního převzetí opraveného díla objednatelem nebo uživatelem.

12. Záruka se nevztahuje na vady, u nichž zhotovitel prokáže, že byly způsobeny objednatelem, třetí osobou nebo nahodilou událostí.

14. Právo Objednatele

1. Objednatel si vyhrazuje právo na provedení kontroly v sídle Zhotovitele a umožnění ověření dokladů souvisejících s realizací díla po dobu 10 let od ukončení realizace díla.

15. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel je v prodlení s prováděním a dokončením díla dle termínů uvedených v této smlouvě. Tímto není dotčeno právo kterékoliv smluvní strany na odstoupení od této smlouvy podle příslušných ustanovení občanského zákoníku.

2. Odstoupení nabývá účinnosti dnem jeho doručení druhé smluvní straně a jeho účinky se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

3. V případě odstoupení objednatele je zhotovitel povinen předat objednateli nedokončené dílo vč. věcí, které jsou součástí díla a byly jím opatřeny, a uhradit objednateli příp. vzniklou škodu.

4. Zhotovitel může odstoupit od smlouvy v případě nezaplacení řádné faktury ze strany objednatele delším jak 30 dnů po termínu splatnosti a vyúčtovat objednateli veškeré dosud vzniklé náklady, včetně případných škod, způsobených odstoupením od smlouvy.

16. Sankce

1. Sankce za nesplnění dohodnutých termínů

1.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu předání a převzetí díla sjednanému podle této smlouvy o dílo, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2% z celkové sjednané ceny bez DPH a 5 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

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

2.1. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělků či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.

3. Úrok z prodlení a majetkové sankce za prodlení s úhradou

3.1. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,04% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

3.2. Prodlení objednatele s úhradou faktury delší jak šedesát dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.

4. Způsob vyúčtování sankcí

4.1. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) může vyúčtovat oprávněná strana straně povinné. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.

4.2. Strana povinná se musí k vyúčtování sankce vyjádřit nejpozději do deseti dnů ode dne jeho doručení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto rozumí písemné stanovisko strany povinné.

4.3. Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním sankce, je povinna písemně nejpozději do deseti dnů ode dne doručení vyjádření sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování sankce neuznává.

5. Lhůta splatnosti sankcí

5.1. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do čtrnácti dnů ode dne doručení příslušného vyúčtování.

5.2. Stejná lhůta se vztahuje i na úrok z prodlení.

6. Omezení celkové výše sankcí

6.1. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že celková výše sankcí a celková výše úroku z prodlení uplatněných podle Smlouvy o dílo nesmí přesáhnout 50% z celkové sjednané ceny díla vč. DPH.

6.2. Zaplacením sankce (smluvní pokuty) není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti zhotovitele, na niž se sankce vztahuje.

17. Subdodávky

1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (subdodavatele), kterou zhotovitel uvádí v nabídce, v souladu s textem podané nabídky zhotovitele. Zhotovitel odpovídá za činnost subdodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.

2. Pokud Zhotovitel hodlá zadat část díla subdodavateli uvedenému v nabídce nebo subdodavateli neuvedenému v nabídce nad rámec prací uvedených v nabídce musí zhotovitel písemně oznámit tuto změnu objednateli min. 5 pracovních dnů před zahájením příslušných prací. Změnu musí objednatel zhotoviteli odsouhlasit.

3. Zhotovitel smí zadat dílo nebo jeho část subdodatelům jen s předchozím písemným souhlasem objednatele. O této skutečnosti zhotovitel informuje objednatele písemně, a to dopisem, který musí obsahovat:

- přesné národné třetí osoby či subdodavatele (dále jen subdodavatele), který se bude podílet na zhotovení části díla (kopie výpisu z OR nebo ŽL + osvědčení registrace k DIČ)
- přesné vymezení rozsahu části díla, které bude tento subdodavatel provádět

I při odsouhlasení subdodavatele objednatelem odpovídá zhotovitel, jako by dílo prováděl sám.

4. Zadavatel si vyhrazuje, že subdodavatelem nesmí být provedena pokládka umělého povrchu. Za subdodávku je pro tento účel považována realizace dílčích zakázek stavebních prací jinými subjekty pro vítěze výběrového řízení.

5. Zhotovitel je povinen doložit objednateli seznam subdodavatelů dodavatele veřejné zakázky, ve kterém uvede subdodavatele, jímž za plnění subdodávky zhotovitel uhradil více než 10% celkové ceny díla (vč. jejich podílu na akci) a to do 60 dnů od splnění smlouvy.

18. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se řídí právem České republiky.

2. Tato smlouva může být změněna pouze písemnými dodatky, které budou vstupně číslovány a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.

3. Smlouva může být ukončena také písemnou dohodou smluvních stran, která bude upravovat vzájemná práva a povinnosti.

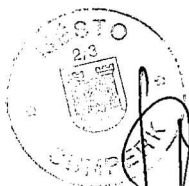
4. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti ze smlouvy na třetí osobu.

5. Objednatel je oprávněn jednostranně započítat svou peněžitou pohledávku vůči peněžitě pohledávce zhotovitele, které smluvním stranám vznikly z titulu této smlouvy o dílo.
6. Smluvní strany se dohodly, že v případě nástupnictví jsou právní nástupci vázáni ustanoveními této smlouvy v plném rozsahu.
7. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. V případě, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
8. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
9. Tato smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel dvě vyhotovení.
10. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
11. Tato smlouva byla uzavřena v souladu s usnesením RM Šumperk č. 617/15 ze dne 7.5.2015.

Příloha: Výkaz výměr

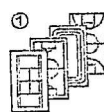
V Šumperku dne: - 8. 06. 2015

V Zlíně dne: 3-6-2015



Město Šumperk
Mgr. Tomáš Spurný
2.místostarosta

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN, s.r.o..
Marek Bainar
jednatel společnosti



SPORTOVNÍ PODLAHY
ZLÍN, s.r.o.

Mostní 5552, 760 01, Zlín
IČ: 25560191, DIČ: CZ25560191

STAVBA

Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk

DATUM 01/2015

OBJEKT

3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

List č.

1

CENOVÝ POLOŽKOVÝ PROPOČET

Poznámka:

Při zpracování nabídky je možné využít při zpracování přenos jednotkových cen mezi opakujícími se položkami.

Zadáváním jednotkových cen postupně tak, jak jsou položky řazené za sebou se jednotkové ceny přenáší do dalších položek.

Položky do nichž se jednotková cena zapíše po prvním zapsání příslušné jednotkové ceny jsou v propočtu nyní vyplněné nulou "0".

Zadáváním jednotkových cen se pak provede celkový výpočet položkového propočtu.

CENOVÝ POLOŽKOVÝ PROPOČET

STAVBA
OBJEKT

Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk
3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

DATUM 01/2015
List č. 2

CENA bez DPH CELKEM			3 642 344 Kč
DPH 21 %	%	21,00	764 892 Kč
CENA včetně DPH celkem			4 407 237 Kč

CENOVÝ POLOŽKOVÝ PROPOČET

Vypracoval:
Ing. Jiří Elhota
elhota@centrum.cz
602 11 73 83

REKAPITULACE

část 1	HŘIŠTĚ S UMĚLÝM SPORTOVNÍM POVRCHEM				
	CENA bez DPH CELKEM			1 995 487 Kč	
	DPH 21 %	%	21,00	1 995 487	419 052 Kč
	CENA včetně DPH celkem				2 414 540 Kč
část 2	ZARÍZENÍ A VYBAVENÍ				
	CENA bez DPH CELKEM			200 045 Kč	
	DPH 21 %	%	21,00	200 045	42 009 Kč
	CENA včetně DPH celkem				242 054 Kč
část 3	ZÁCHYTNÉ SÍTĚ A MANTINELY				
	CENA bez DPH CELKEM			404 356 Kč	
	DPH 21 %	%	21,00	404 356	84 915 Kč
	CENA včetně DPH celkem				489 270 Kč
část 4	ZPEVNĚNÉ PLOCHY				
	CENA bez DPH CELKEM			184 008 Kč	
	DPH 21 %	%	21,00	184 008	38 642 Kč
	CENA včetně DPH celkem				222 650 Kč
část 5	ZATRAVNĚNÉ PLOCHY				
	CENA bez DPH CELKEM			18 729 Kč	
	DPH 21 %	%	21,00	18 729	3 933 Kč
	CENA včetně DPH celkem				22 662 Kč

CENOVÝ POLOŽKOVÝ PROPOČET

164

STAVBA **Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk**
OBJEKT **3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk**

DATUM 01/2015
List č. 4

část 6	PŘÍPRAVNÉ PRÁCE				
	CENA bez DPH CELKEM			764 208 Kč	
	DPH 21 %	%	21,00	764 208	160 484 Kč
	CENA včetně DPH celkem				924 692 Kč
část 7	HŘIŠTĚ S POVRCHEM Z TRAVNÍHO KOBERCÉ				
	CENA bez DPH CELKEM			75 512 Kč	
	DPH 21 %	%	21,00	75 512	15 857 Kč
	CENA včetně DPH celkem				91 369 Kč

CENOVÝ POLOŽKOVÝ PROPOČET

STAVBA
OBJEKT

Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk
3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

ČÁST 1 HŘIŠTĚ S UMĚLÝM SPORTOVNÍM POVRCHEM

DATUM
List č.

01/2015
5

REKAPITULACE

Z R N					
C 800 - 1	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
	ZEMNÍ PRÁCE				142 764,16 Kč
C 822 - 1	POZEMNÍ KOMUNIKACE				724 455,32 Kč
C 827 - 1	ODVODNĚNÍ				84 543,09 Kč
SP	SPORTOVNÍ POVRCHY				953 532,14 Kč
SC	OSTATNÍ PRÁCE A DODÁVKY				4 692,85 Kč
C 800 - 4	PŘESUN HMOT				32 092,61 Kč
Z R N	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM				1 942 080,17 Kč
V R N	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
	ZARŽENÍ STAVENIŠTĚ	1,00	1 942 080,17		19 420,80 Kč
	INŽ. A KOMPLETEČNÍ ČINNOST ZHOTOVITELE	1,50	1 942 080,17		29 131,20 Kč
	GEODETICKÉ PRÁCE	0,25	1 942 080,17		4 855,20 Kč
	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM	2,75			53 407,20 Kč
	CENA bez DPH CELKEM				1 995 487,38 Kč
	DPH 21 %				419 052,35 Kč
	CENA včetně DPH celkem	21,00	1 995 487,38		2 414 539,72 Kč

Vypracoval Ing. Jirí Elhota

e-mail : elhota@centrum.cz

mob.tf. : 602 11 73 83

STAVBA

Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk

ČÁST 1 HŘIŠTĚ S UMĚLÝM SPORTOVNÍM POVRCHEM

DATUM

01/2015

P.Č.	Označení číslo	P o p i s p o l o ž k y	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
	C 800 - 1	Z E M N Í P R Á C E						
1.	122 10 - 1102	Odkopávky a prokopávky hornině tř. 2 přes 100 do 1000 m3 s naložením na dopravní prostředek	m ³	91,97	52,53	4 831,07	0,000	0,000
2.	122 20 - 1102	Odkopávky a prokopávky hornině tř. 3 přes 100 do 1000 m3 s naložením na dopravní prostředek	m ³	214,59	73,44	15 759,60	0,000	0,000
3.	132 20 - 1102	Hloubení rýh nezapažených šířky do 600 mm v hornině tř. 3, přes 100 m3 (výměřna přes 100 m ³ je součtem hloubení rýh na stavbě) s naložením na dopravní prostředek	m ³	58,61	297,93	17 461,08	0,000	0,000
4.	131 20 - 1102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3, přes 100 m3	m ³	47,25	138,13	6 526,64	0,000	0,000
5.	162 70 - 1101	Vodorovné přemístění výkopku z horniny z horniny tř. 1-4, přes 5 000 do 6 000 m bez naložení se složením, bez rozhrnutí, přebytný výkopek	m ³	412,42	70	28 869,21	0,000	0,000
6.	171 20 - 1201	Uložení sypaniny na skládku	m ³	412,42	12,75	5 258,32	0,000	0,000
7.	Smluvní cena	Poplatek za skládku - zemina (skládkovné)	t	742,35	45	33 405,80	0,000	0,000
8.	181 10 - 1102	Úprava pláně se zhutněním, v zářezech nebo v násypch v hornině tř. 1 - 4, se zhutněním	m ²	800,42	8,93	7 147,71	0,000	0,000
		meziisoučet				119 259,45		0,000

P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
9.	130 00 - 1101	přenos Příplatek k cenám hloubených vykopávek za zřízení vykopávky - v blízkosti podzemního vedení pro jakoukoliv třídu horniny	m ³	9,00	359,98	119 259,45	0,000	0,000
10.	122 20 - 1109	Příplatek za lepivost hornině tř. 3 pro odkopávky a prokopávky	m ³	214,59	24,57	5 272,51		0,000
	132 20 - 1109	pro rýhy š do 600 mm	m ³	58,61	153,85	9 016,84		0,000
	131 20 - 1109	pro nezapažené jámy	m ³	47,25	18,53	875,54		0,000
12.	Smluvní cena	Vytýčení průběhu podzemních sítí	kmpl	1	5100	5 100,00		0,000
	C 800 - 1	ZEMNÍ PRÁCE				142 764,16		0,000

STAVBA Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk
 OBJEKT 3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

ČÁST 1 HŘIŠTĚ S UMĚLÝM SPORTOVNÍM POVRCHEM

DATUM 01/2015
 List č. 8

P.Č.	Označení	měrná	množství	cena	hmoty
	Popis položky			cena	hmoty

číslo		jednotka		jednotka	celkem	jednotka	celkem
C 822 - 1	POZEMNÍ KOMUNIKACE						
1.	564 23 - 1111 Podklad nebo podsyp ze šterkoplsku s rozprostřením, vlhčením a zhuštěním po zhuštění tl. 100 mm	m ²	800,42	60,01	48 032,96	0,202	161,684
2.	564 73 - 2111 Podklad z kameniva drceného, frakce 32 / 63 mm s rozprostřením, vlhčením a zhuštěním tl. vrstvy po zhuštění 120 mm	m ²	777,86	112,2	87 275,44	0,297	231,023
3.	564 81 - 1113 Podklad z kameniva drceného, frakce 8 / 16 mm frakce 16 / 22 mm s rozprostřením, vlhčením a zhuštěním tl. vrstvy po zhuštění 70 mm	m ²	777,86	55,59	43 241,02	0,134	104,233
5.	Agregovaná položka P565 12 - 5111 P565 13 - 5211 Dodávka a položení podkladní vrstvy um. sport. povrchu asf. koberec AKDJ(S) tl. 30 mm, vodonepropustný míchaný asfaltový makadam 2/5 nebo 2/8 položený za tepla finišerem se zhuštěním na stupěň 95%, 70 kg/m ² asf. koberec AKDS(H) tl. 50 mm, vodonepropustný míchaný asfaltový makadam 2/11 nebo 2/16 položený za tepla finišerem se zhuštěním na stupěň 95% 120 kg/m ²	m ²	777,86	556	432 487,94	0,211	164,128
	mezioučet				611 037,36		661,068

STAVBA		Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk		ČÁST 1		HRŠTĚ S UMĚLÝM SPORTOVNÍM PОВRCHEM		DATUM		01/2015
OBJEKT		3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk		měrná jednotka		množství		cena jednotka		cena celkem
P.Č.	Označení číslo	Popis položky		cena jednotka		cena celkem		hmoty jednotka		hmoty celkem
								List č.		9

6.	917 86 - 2111	Osazení obrubníku betonového ohraničení hřiště do lože z betonu s podbetonováním a boční opěrou z betonu	přenos	m	118,40	160,65	611 037,36	0,135	661,068
7.	Specifikace	Dodávka obrubníků z vibrolisovaného betonu 500 x 80 x 250 mm, prořez a ztratiné 3%		kus	16,48	70,55	19 020,96	0,020	15,984
8.	Specifikace	Dodávka obrubníků z vibrolisovaného betonu 1000 x 80 x 250 mm, prořez a ztratiné 3%		kus	107,53	137,7	14 807,16	0,039	4,194
9.	Specifikace	Dodávka obrubníků z vibrolisovaného betonu, roh 250 x 80 x (250 + 250) mm		kus	12,36	157,25	1 943,61	0,017	0,210
10.	211 56 - 1111	Výplň rýh travivodů z drenážních trub DN 100 z kameniva těžného a draceného		m ³	41,41	857,65	35 517,82	1,897	78,560
11.	P211 52 - 1111 P211 53 - 1111	Výplň odvodňovacích jam z kameniva draceného frakce 32/63 + 63/125		m ³	47,25	867	40 965,75	1,824	86,184
	C 822 - 1	POZEMNÍ KOMUNIKACE		c e l k e m			724 455,32		846,529
	C 827 - 1	ODVODNĚNÍ							
1.	211 75 - 2112	Trativody z drenážních plastových trubek DN 100 položení drenážních trub odvodnění včetně lože v tl. 100 mm ze ŠP včetně dodání drenážních plastových trub DN 100	mezisoučet	m	447,20	156,83	70 134,38	0,235	105,092
							70 134,38		105,092
STAVBA		Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk		ČÁST 1		HŘIŠTĚ S UMĚLÝM SPORTOVNÍM POVRCHEM		DATUM	
OBJEKT		3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk						01/2015	
P.Č.		Označení položky		měrná jednotka		cena jednotka		hmoty jednotka	
		přenos				70 134,38		celkem	
								10	
								celkem	
								105,092	

1.	998 22 - 5111	Přesun hmot pro plochy s krytem živičným Výpočet výměry (viz dílčí položky oddílů) : Zemní práce Pozemní komunikace Odvodnění Sportovní povrchy	t	972,503 0,000 846,529 105,308 20,667	33	32 092,61	
		PŘESUN HMOT celkem				32 092,61	
1.	Smluvní cena	SPORTOVNÍ POVRCHY Dodávka a položení umělý sportovní povrch barva červená, výška min 10 mm směs granulátu frakce 2 - 4 mm a PU pojiva prováděný na místě, pokládáný finišerem vodopropustnost min. 45 litrů / m2 / min mikrobionálně odolný, s UV stabilizací popis vlastností viz. technická zpráva	m ²	777,86	1150	894 534,40	20,535 0,026
2.	Smluvní cena	Lajnování hřiště	m	1 311,06	45	58 997,74	0,131
		SPORTOVNÍ POVRCHY celkem				953 532,14	20,667

CENOVÝ POLOŽKOVÝ PROPOČET

STAVBA Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk ČÁST 5 Zatravněné plochy DATUM 01/2015
OBJEKT 3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk List č. 12

REKAPITULACE

Z R N ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY
 C 800 - 1 ZEMNÍ PRÁCE 18 008,56 Kč
 ZRN ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM 18 008,56 Kč

V R N VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY
 ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ 1,00 18 008,56 180,09 Kč
 INŽ. A KOMPLETAČNÍ ČINNOST ZHOTOVITELE 1,50 18 008,56 270,13 Kč
 GEODETICKÉ PRÁCE 1,50 18 008,56 270,13 Kč
 VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM 4,00 720,34 Kč

CENA bez DPH CELKEM 18 728,91 Kč
 DPH 21 % 3 933,07 Kč
 CENA včetně DPH celkem 22 661,98 Kč

Vypracoval Ing. Jiří Elhota e-mail : elhota@centrum.cz mob.tf. : 602 11 73 83

STAVBA		Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk				ČÁST 5		Zatravněné plochy		DATUM	01/2015	
OBJEKT		3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk				List č.		13				
P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem				
1.	C 800 - 1	ZEMNÍ PRÁCE	m ²	412,16	8,93	3 680,59	0,000	0,000				
1. Úprava pláně v zářezech nebo v násypch v hornině tř. 1 - 4, se zhuťněním												

2.	167 10 - 1102	před rozproštěním ornice								
		Nakládání neulehlého výkopku z horniny 1 - 4 ornice z mezideponie po sejmutí ornice v ploše stavebních úprav	m ³	41,22	49,73	2 049,67	0,000	0,000	0,000	
3.	162 30 - 1101	Vodorovné přemístění výkopku z horniny z horniny tř. 1- 4, přes 50 do 500 m bez naložení se složením, bez rozhrnutí ornice z mezideponie v areálu	m ³	41,22	45,82	1 888,52	0,000	0,000	0,000	
4.	181 30 - 1111	Rozproštění ornice v tl. vrstvy 100 mm v ploše přes 500 m ² , s přemístěním do 30 m	m ²	412,16	6,12	2 522,42	0,000	0,000	0,000	
5.	180 40 - 2111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině	m ²	412,16	12,84	5 292,13	0,000	0,000	0,000	
6.	Specifikace	Travní semeno pro zatěřované trávníky 715,93 m ² x 30 g / m ² x 0,001 kg/g =	kg	12,365	208,25	2 574,97	0,000	0,000	0,012	
7.	998 22 - 2011	Přesun hmot	t	0,012	21,25	0,26				
		Sejmutí ornice, výkopové a ostatní zemní práce jsou součástí části 6. Přípravné a dokončovací práce								
	C 800 - 1	ZEMNÍ PRÁCE	celkem			18 008,56			0,012	

CENOVÝ POLOŽKOVÝ PROPOČET

STAVBA Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk ČÁST 4 Zpevněné plochy DATUM 01/2015
OBJEKT 3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk List č. 14

REKAPITULACE

Z R N ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY
C 800 - 1 ZEMNÍ PRÁCE

26 424,65 Kč

C 801 - 1 BĚŽNÉ STAVEBNÍ PRÁCE 111 856,63 Kč
 C 822 - 1 POZEMNÍ KOMUNIKACE 40 367,41 Kč
ZRN ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM 178 648,69 Kč

V R N VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ	%	1,00	178 648,69	1 786,49	Kč
INŽ. A KOMPLETAČNÍ ČINNOST ZHOTOVITELE	%	1,50	178 648,69	2 679,73	Kč
GEODETICKÉ PRÁCE	%	0,50	178 648,69	893,24	Kč
VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM	%	3,00		5 359,46	Kč

CENA bez DPH CELKEM				184 008,15	Kč
DPH 21 %	%			38 641,71	Kč
CENA včetně DPH celkem				222 649,86	Kč

Vypracoval Ing. Jiří Elhota

e-mail : elhota@centrum.cz

mob.tř. : 602 11 73 83

STAVBA Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk
 OBJEKT 3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

ČÁST 4 Zpevněné plochy

DATUM 01/2015
 List č. 15

P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
1.	C 800 - 1 122 10 - 1102	ZEMNÍ PRÁCE Odkopávky a prokopávky hornině tř. 2 přes 100 do 1000 m3 s naložením na dopravní prostředek	m ³	61,46	52,53	3 228,25	0,000	0,000

2.	162 70 - 1101	Vodorovné přemístění výkopku z horniny z horniny tř. 1- 4, přes 5 000 do 6 000 m bez naložení se složením, bez rozhrnutí, přebytečný výkopek	m ³	61,46	157,25	9 663,86	0,000	0,000
3.	171 20 - 1201	Uložení sypaniny na skládku	m ³	61,46	12,75	783,56	0,000	0,000
4.	Smluvní cena	Poplatek za skládku - zemina (skládkovné)	t	110,62	100	11 061,96	0,000	0,000
5.	181 10 - 1102	Úprava pláně se zhutněním, v zářezech nebo v násypch v hornině tř. 1 - 4, se zhutněním	m ²	188,92	8,93	1 687,02	0,000	0,000
	C 800 - 1	Z E M N Í P R Á C E				26 424,65		0,00
	C 801 - 1	BĚŽNÉ STAVEBNÍ PRÁCE						
1.	P596 81 - 1111	Kladení dlažby z vibrolisovaného betonu obdélníková 100 x 200 mm, tl. dlažby 60 mm přístupový chodník a plocha u sportovišť	m ²	179,92	242,25	43 585,62	0,120	21,590
		mezisoučet				43 585,62		21,590

ČÁST 4 Zpevněné plochy

STAVBA Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk

OBJEKT 3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

DATUM 01/2015

List č. 16

P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
		přenos				43 585,62		21,590
2.	Specifikace	Dodávka dlažby z vibrolisovaného betonu barva přírodní, tl. dlažby 60 mm obdélníková 100 x 200 mm prořez, ztrátne 3%	m ²	185,32	267,75	49 618,79	0,136	25,203

3.	917 86 - 2111	Osazení obrubníku betonového do lože z betonu s podbetonováním a boční opěrou	m	110,07	95,2	10 478,66	0,135	14,859
4.	Specifikace	Dodávka obrubníků z vibrolisovaného betonu 1000 x 50 x 200 mm, prořez a ztrátě 3%	kus	97,92	71,4	6 991,64	0,021	12,862
5.	Specifikace	Dodávka obrubníků z vibrolisovaného betonu 500 x 50 x 200 mm, prořez a ztrátě 3%	kus	30,90	38,25	1 181,93	0,011	12,862
	C 801 - 1	BĚŽNÉ STAVEBNÍ PRÁCE				111 856,63		87,377
						celkem		

STAVBA		Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk		ČÁST 4 Zpevněné plochy		DATUM		01/2015	
OBJEKT		3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk				List č.		17	
P.Č.	Označení	P o p i s p o l o ž k y		měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
1.	C 822 - 1	POZEMNÍ KOMUNIKACE		m ²	104,58	93,5	9 778,23	0,196	20,498
	P564 73 - 1111	Podklad z kameniva drčeného, frakce 16 / 32 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním tl. vrstvy po zhutnění 100 mm							

2.	P564 73 - 1111	Podklad z kameniva drceného, frakce 16 / 32 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním tl. vrstvy po zhutnění 200 mm	m ²	84,34	177,65	14 982,29	0,392	33,060
3.	P564 82 - 1111	Podklad z kameniva drceného, frakce 4 / 8 mm frakce 8 / 16 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním tl. vrstvy po zhutnění 80 mm	m ²	188,92	63,53	12 001,83	0,152	28,715
4.	998 22 - 3011	Přesun hmot pro plochy s krytem dlažďeným	t	169,650	21,25	3 605,06		
	C 822 - 1	POZEMNÍ KOMUNIKACE				40 367,41		82,273

CENOVÝ POLOŽKOVÝ PROPOČET

STAVBA Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk
OBJEKT 3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

ČÁST 2 Zařízení a vybavení

DATUM 01/2015
List č. 18

REKAPITULACE

Z R N ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

C 800 - 1	ZEMNÍ PRÁCE	5 459,21 Kč
C 801 - 1	BĚŽNÉ STAVEBNÍ PRÁCE	50 426,44 Kč
SC	ZARÍZENÍ A VYBAVENÍ	139 280,00 Kč
Z R N	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM	195 165,65 Kč

V R N

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ	%	1,00	195 165,65	1 951,66 Kč
INŽ. A KOMPLETAČNÍ ČINNOST ZHOTOVITELE	%	1,50	195 165,65	2 927,48 Kč
VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM	%	2,50		4 879,14 Kč
CENA bez DPH CELKEM				200 044,79 Kč
DPH 21 %	%	21,00	200 044,79	42 009,41 Kč
CENA včetně DPH celkem				242 054,20 Kč

Vypracoval Ing. Jiří Elhota

e-mail : elhota@centrum.cz

mob.tl. : 602 11 73 83

STAVBA Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk
OBJEKT 3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

ČÁST 2 Zařízení a vybavení

DATUM 01/2015
List č. 19

P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
1.	131 20 - 1102	ZEMNÍ PRÁCE Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3, přes 100 m3 pro patky sloupků a kotev	m ³	9,36	138,13	1 292,28	0,000	0,000
2.	162 70 - 1101	Vodorovné přemístění výkopku z horniny z horniny tř. 1 - 4, přes 5 000 do 6 000 m bez naložení se složením, bez rozhrnutí, přebytkový výkopek	m ³	9,36	157,25	1 471,15	0,000	0,000

3.	171 20 - 1201	Uložení sypaniny na skládku	m ³	9,36	12,75	119,28	0,000	0,000	0,000
4.	Smluvní cena	Poplatek za skládku - zemina	t	16,84	153	2 576,50	0,000	0,000	0,000
	C 800 - 1	ZEMNÍ PRÁCE				5 459,21			0,000
	C 801 - 1	BĚŽNÉ STAVEBNÍ PRÁCE							
1.	275 31 - 3611	Beton základových patek B20 (C 16/20) sloupků volejbal, tenis, nohejbal, brank házené, stojanů basketbalu, laviček	m ³	8,363	2137,75	17 878,54	2,417	20,214	20,214
2.	275 35 - 1215	Bednění základových patek při horním okraji v = 150 mm, zřízení	m ²	33,30	328,1	10 925,73	0,001	0,033	0,033
3.	275 35 - 1216	Bednění základových patek při horním okraji v = 150 mm, odstranění	m ²	33,30	67,49	2 247,42	0,000	0,000	0,000
		mezisoučet				31 051,68		20,247	20,247
STAVBA		Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk			ČÁST 2	Zařízení a vybavení	DATUM	01/2015	
OBJEKT		3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk					List č.	20	
P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem	
4.	Smluvní cena	Osazení pouzder na tenisové a volejbalové sloupky pro sloupky průměru 102 mm do betonových patek	kus	4	400	1 600,00	0,003	0,012	0,012
5.	Smluvní cena	Osazení pouzder na nohejbalové sloupky pro sloupky průměru 102 mm do betonových patek	kus	2	400	800,00	0,003	0,006	0,006
6.	Smluvní cena	Osazení kotevních prvků 2 kusů brank minifotbalu	kus	8	725	5 800,00	0,008	0,064	0,064

7.	Smluvní cena	Osazení kotevních prvků konstrukcí basketbalových košů	kmpI	8	1 250,00	10 000,00	0,032	0,256
8.	631 57 - 1003	Násyp pod patky sloupků a kotev ze šterkopísku	m ³	1,316	892,5	1 174,75	1,837	2,418
	C 801 - 1	BĚŽNÉ STAVEBNÍ PRÁCE				50 426,44		23,003

STAVBA
OBJEKT
Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk
3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

ČÁST 2 Zařízení a vybavení

DATUM
List č.
01/2015
21

P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
1.	SC Specifikace	ZAŘÍZENÍ A VYBAVENÍ Branky 3,00 x 2,00m přemisitelná rám z oválného hliníkového profilu, var. pozink. ocel (100x120 mm, tl. 2,5 mm) s prvky pro zajištění proti převrácení a zcizení	kmpI	2	14 800,00	29 600,00	0,045	0,090
2.	Specifikace	Síť pro fotbalovou branku 3,00 x 2,00 m polypropylen, tl 3-4 mm, oka 100 x 100	kmpI	2	580	1 160,00	0,002	0,004

3.	Specifikace	Venkovní sloupky pro volejbalové hřiště pro venkovní prostředí, 2 ks, průměr 102 mm, tl. 2 mm výška 2,55 m + osazení 0,30 m, celková délka 2,85 včetně navijení a napínacího mechanismu, 3x háček, 1x kolečko 2 ks pouzdra, 2 ks víčka pro zavíčkování pouzder, s úpravou žárový zinek	kmpl	1	4 700,00	4 700,00	0,000	
4.	Smluvní cena	Kotvicí systém pro branku	kmpl	2	560,00	1 120,00	0,000	
5.	Specifikace	Volejbalová síť s oky 100 x 100 mm, s lemováním z provázků tl. 2-3 mm z polypropylénu, silná páska, nánosové lanko, s obšitím a lemováním, s úvazky	kmpl	1	1 610,00	1 610,00	0,000	
6.	Specifikace	Venkovní sloupky pro tenisové hřiště včetně čtyřhry hliníkové, průměr sloupku 83 mm s podpěrami, napínacím mechanismem, víčky pro uzátkování osazovacích pouzder	kmpl	1	4 330,00	4 330,00	0,000	
			mezisoučet		42 520,00	42 520,00	0,094	
STAVBA		Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk		ČÁST 2		Zařízení a vybavení	DATUM	01/2015
OBJEKT		3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk		množství		cena	hmoty	22
P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
7.	Specifikace	Venkovní pouzdra na tenisové a volejbalové sloupky pro sloupky průměru 102 mm, průměr pouzdra 106 mm s úpravou žárový zinek	kus	4	552,50	2 210,00		0,000
8.	Smluvní cena	Venkovní sloupky pro nohejbal průměr 102 mm, tl. 2 mm výška 1,15 m + osazení 0,30 m, celková délka 1,45 včetně navijení a napínacího mechanismu, 3x háček, 1x kolečko 2 ks pouzdra, 2 ks víčka pro zavíčkování pouzder, s úpravou žárový zinek	kmpl	1	4 000,00	4 000,00		0,000
						42 520,00		0,094

9.	Specifikace	Sít nohejbalová, 3 mm, polypropylén silná páska, nános.lanko, rozm. 12,8x1,08m	kmpl	1	1 340,00	1 340,00	0,000
10.	Smluvní cena	Sít tenis, 3 mm, polypropylén	kmpl	1	2 311,00	2 311,00	0,000
11.	Specifikace	Venkovní pouzdra na nohejbalové sloupky pro sloupky průměru 102 mm, průměr pouzdra 106 mm s úpravou žárový zinek	kus	2	552,50	1 105,00	0,000
12.	Smluvní cena	Venkovní stojan streetbalu s protírázovou ochrannou Basketbalová konstrukce s dvěma nosnými sloupky nosná konstrukce z oválných hliníkových profilů 115x100 mm o síle stěny 4 až 6 mm deska 1,80 x 1,05 m s polyesterovou povrchovou úpravou z odolného laminátu, koš je přišroubován skrze desku k základní celosvařené konstrukci ocelový koše + bílá nylonová síť o tl. provázku 6 mm	kmpl	4	10 794,00	43 176,00	0,000
		meziisoučet				96 662,00	0,094

STAVBA Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk

ČÁST 2 Zařízení a vybavení

DATUM 01/2015

OBJEKT 3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

List č. 23

P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
		přenos				96 662,00		0,094
14.	Specifikace	Lavičky d = 2,00 m	kmpl	3	4 000,00	12 000,00		
15.	Specifikace	Sedací souprava stolu a dvou lavic	kmpl	1	9 000,00	9 000,00		
16.	Specifikace	Košik na odpadky	kmpl	3	3 500,00	10 500,00		
17.	Smluvní cena	Přesun hmot, dopravné	kmpl	1	7 225,00	7 225,00		
18.	Agregovaná položka	Dodávka a osazení informační tabule	kmpl	1	3 893,00	3 893,00		

SC	ZARÍZENÍ A VYBAVENÍ	celkem				139 280,00			0,094
----	---------------------	--------	--	--	--	------------	--	--	-------

CENOVÝ POLOŽKOVÝ PROPOČET

STAVBA	Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk	ČÁST 3	Záchytné sítě a mantinely	DATUM	01/2015
OBJEKT	3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk			List č.	24

REKAPITULACE

Z R N	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY								
C 800 - 1	ZEMNÍ PRÁCE					8 582,97	Kč		
C 801 - 1	BĚŽNÉ STAVEBNÍ PRÁCE					93 847,99	Kč		
SC	ZÁCHYTNÉ SÍTĚ					199 033,73	Kč		
SC	MANTINELY					93 028,65	Kč		
ZRN	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM					394 493,34	Kč		
V R N	VEGLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY								
	ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ		1,00			394 493,34	Kč		
	INŽ. A KOMPLETEAČNÍ ČINNOST ZHOTOVITELE		1,50			5 917,40	Kč		
	VEGLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM		2,50			9 862,33	Kč		

CENA bez DPH CELKEM
 DPH 21 %
 CENA včetně DPH celkem

% 21,00 404 355,68

404 355,68 Kč
 84 914,69 Kč
 489 270,37 Kč

Vypracoval Ing. Jiří Elhota

e-mail : elhota@centrum.cz

mob.tf. : 602 11 73 83

STAVBA Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk
 OBJEKT 3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

ČÁST 3 Záchytné sítě a mantinely

DATUM 01/2015
 List č. 25

P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
1.	131 20 - 1102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3, přes 100 m ³ pro patky sloupků se záchytnými sítěmi	m ³	14,26	138,13	1 969,18	0,000	0,000
2.	162 70 - 1101	Vodorovné přemístění výkopku z horniny z horniny tř. 1-4, přes 5 000 do 6 000 m bez naložení se složením, bez rozhrnutí, přebytkový výkopek	m ³	14,26	157,25	2 241,76	0,000	0,000
3.	171 20 - 1201	Uložení sypaniny na skládku	m ³	14,26	12,75	181,76	0,000	0,000
4.	Smluvní cena	Poplatek za skládku - zemina (skládkovné)	t	25,66	153,00	3 926,10	0,000	0,000

8.	131 20 - 1109	Příplatek za lepivost v hor. tř. 3	m ³	14,26	18,53	264,16	0,000	0,000
	C 800 - 1	ZEMNÍ PRÁCE	celkem			8 582,97	0,000	0,000
	C 801 - 1	BĚŽNÉ STAVEBNÍ PRÁCE						
1.	275 31 - 3611	Beton základových patek B20 (C 16/20) sloupků pro záchytné sítě	m ³	12,312	2 137,75	26 319,98	2,417	29,758
2.	275 35 - 1215	Bednění základových patek při horním okraji v = 200 mm, zřízení	m ²	28,80	328,10	9 449,28	0,001	0,029
3.	275 35 - 1216	Bednění základových patek při horním okraji v = 150 mm, odstranění	m ²	28,80	67,49	1 943,71	0,000	0,000
4.	631 57 - 1003	Násyp pod patky sloupků ze štěrkopísku	m ³	1,944	892,50	1 735,02	1,837	3,571
		mezisoučet				39 447,99		33,358
STAVBA		Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk	ČÁST 3		Záchytné sítě a mantinely		DATUM	01/2015
OBJEKT		3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk					List č.	26
P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
		přenos				39 447,99		33,358
5.	Smluvní cena	Osazení pouzder pro sloupky záchytných sítí	kmpl	64	297,50	19 040,00	0,008	0,512
6.	Specifikace	Pouzdro pro sloupky záchytných sítí s víčkem	kmpl	64	552,50	35 360,00	0,009	0,576
	C 801 - 1	BĚŽNÉ STAVEBNÍ PRÁCE				93 847,99		34,446
	SC	ZÁCHYTNÉ SÍTĚ						
1.	Specifikace	Dodávka sloupků pro záchytné sítě pro zachycení míčů z trubek průměru 76 mm, tl. stěny 4 mm hmotnosti 7,20 kg / m, délka 5,00 m	kus kg	64 2 304,00	1 012,00	64 768,00	0,036	2,304

2.	Smluvní cena	Osazení sloupeků pro záchytné sítě do osazených pouzder	kmpl	64	385,00	24 640,00	0,008	0,512
3.	Smluvní cena	Pozinkování kovových výrobků sloupky a spojení oplocení pro zachycení míčů	kg	2 671,04	19,00	50 749,76	0,001	2,671
4.	Smluvní cena	Montáž záchytných sítí na sloupky materiál polypropylen oko 45-50 x 45-50 mm	m ²	355,20	45,00	15 984,00	0,002	0,710
5.	Specifikace	Dodávka záchytných sítí (ztratiné, prořez 3%) oko 45-50 x 45-50 mm, materiál polypropylen pletená, UV stabilizovaná šňůrka průměr 3 mm	m ²	365,86	46,00	16 829,38	0,002	0,732
6.	Smluvní cena	Dodávka a montáž spojení sloupek trubka 45/3, 3, 10 kg/m	kg m	367,04 118	30,00	11 011,20	0,001	0,367
			mezioučet			183 982,34		7,296

ČÁST 3 Záchytné sítě a mantinely

STAVBA
OBJEKT
Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk
3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

DATUM
List č.
01/2015
27

P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
7.	Specifikace	Dodávka lano ocelové včetně naplnacích prvků, spojek průměr lana 5 mm	kg	55,13	273,00	15 051,40	0,055	0,022
	SC	ZÁCHYTNÉ SÍTĚ				199 033,73		7,318
	SC	MANTINELY						
1.	Smluvní cena	Osazení mantinelů dřevěných na ocelovou konstrukce včetně vrátek	m	118,40	165,00	19 536,00	0,003	7,162
			přenos			183 982,34		7,296

2.	Specifikace	Dodávka mantinelů z hoblovaných fošen se sražením hran, včetně vrátek tlaková impregnace , trojnásobný nátěr	m	118,40	462,00	54 700,80	0,053	6,252
3.	Smluvní cena	Vrata pro přístup na hřiště šířka 2,00 m	kmpl	1	6 050,00	6 050,00	0,349	0,349
4.	Smluvní cena	Vrátka v mantinelu pro přístup na hřiště šířka 1,00 m	kmpl	3	3 850,00	11 550,00	0,187	0,561
5.	SC	Přesun hmot	t	56,09	21,25	1 191,85		
	SC	MANTINELY				93 028,65		
		celkem						

CENOVÝ POLOŽKOVÝ PROPOČET

STAVBA Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk
OBJEKT 3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

ČÁST 6 Přípravné práce

DATUM 01/2015
List č. 28

REKAPITULACE

Z R N	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
C 800 - 1	ZEMNÍ PRÁCE	154 044,46 Kč	
C 801 - 1	BĚŽNÉ STAVEBNÍ PRÁCE	279 572,02 Kč	
C 801 - 3	BOURÁNÍ	108 190,48 Kč	
C 822 - 1	POZEMNÍ KOMUNIKACE	101 388,43 Kč	
C 827 - 1	ODVODNĚNÍ	45 268,62 Kč	
SC	OSTATNÍ PRÁCE	57 104,66 Kč	
Z R N	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM	745 568,67 Kč	
V R N	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
	ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ	7 455,69 Kč	1,00 %
	INŽ. A KOMPLETAČNÍ ČINNOST ZHOTOVITELE	11 183,53 Kč	1,50 %

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM

% 2,50

18 639,22 Kč

CENA bez DPH CELKEM

764 207,89 Kč

DPH 21 %

% 21,00

160 483,66 Kč

CENA včetně DPH celkem

924 691,55 Kč

Vypracoval Ing. Jiří Elhota

e-mail : elhota@centrum.cz

mob.tř. : 602 11 73 83

STAVBA Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk

ČÁST 6 Přípravné práce

DATUM 01/2015

OBJEKT 3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

List č. 29

P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
1.	122 10 - 1102	ZEMNÍ PRÁCE Odkopávky a prokopávky hornině tř. 2 přes 100 do 1000 m ³ , s naložením na dopravní prostředek na niveletu hřiště, 30% výkopku	m ³	112,49	52,53	5 908,99	0,000	0,000
2.	122 20 - 1102	Odkopávky a prokopávky hornině tř. 3 přes 100 do 1000 m ³ , s naložením na dopravní prostředek na niveletu hřiště, 70% výkopku	m ³	262,47	40,00	10 498,88	0,000	0,000
3.	132 20 - 1102	Hloubení ryh nezapažených šířky do 600 mm v hornině tř. 3, přes 100 m ³ pro osazení palisád s naložením na dopravní prostředek	m ³	36,59	297,93	10 902,52	0,000	0,000

4.	131 20 - 1102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3, přes 100 m3 pro odvodnění palisád	m ³	6,75	138,13	932,38	0,000	0,000	0,000
5.	162 70 - 1101	Vodorovné přemístění výkopku z horniny z horniny tř. 1- 4, přes 5 000 do 6 000 m bez naložení se složením, bez rozhrnutí, přebytečný výkopek	m ³	418,30	80,00	33 464,34	0,000	0,000	0,000
6.	131 20-1109	Příplatek za lepivost hornině tř. 3	m ³	305,82	18,53	5 666,78	0,000		0,000
	171 20 - 1201	Uložení sypaniny na skládku	m ³	418,30	12,75	5 333,38	0,000	0,000	0,000
	Smluvní cena	Poplatek za skládku - zemina (skládkovné)	t	752,95	60,00	45 176,86	0,000	0,000	0,000
	C 800 - 1	ZEMNÍ PRÁCE	celkem			117 884,13			0,000
STAVBA Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk OBJEKT 3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk									
ČÁST 6 Přípravné práce									
P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem	DATUM List č.
	C 801 - 1	BĚŽNÉ STAVEBNÍ PRÁCE							01/2015 30
1.	Smluvní cena	Osazení palisád 175 x 200 délky 600 až 800 mm z vibrolisovaného betonu do betonového lože 100 mm s oboustranou betonovou opěrou do výšky 1/3 délky palisád	m	7,19	598,40	4 304,28	0,098	0,705	
2.	Smluvní cena	dtto položka č. 1 palisád délky 1 000 až 1 200 mm	m	32,11	681,70	21 886,16	0,098	3,146	
3.	Smluvní cena	dtto položka č. 1 palisád délky 1 500 až 2 000 mm	m	50,53	1 045,50	52 825,26	0,098	4,952	
4.	Specifikace	Palisády z vibrolisovaného betonu, mrazuvzdorné pro opěrnou zídku, s přísadou proti nasáklivosti vnitřní dutina do 75 mm	kus	5	157,25	786,25	0,037	0,183	

C 801 - 3		BOURÁNÍ									
1.	P113 20 - 4111	Vybourání betonových obrubníků stávajícího chodníku s naložením na dopravní prostředek stávajícího chodníku	m	174,05	27,63	4 809,00	0,040	6,962			
2.	Agreg. položka	Vybourání stávajících skruží	kmpl	3	1 827,50	5 482,50	0,982	2,946			
3.	Agreg. položka	Vybourání stávajících výtokových objektů	kmpl	6	2 082,50	12 495,00	0,257	1,542			
4.	Agregovaná položka 113 10 - 7142 113 10 - 7122	Vybourání asfaltového chodníku bez vybourání obrubníků asfaltový koberec 60 - 80 mm podklad z kameniva 100 - 200 mm	m ²	165,73	276,25	45 782,91	0,416	68,944			
5.	979 08 - 4216	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot do 5 km	t	86,290	21,25	1 833,67					
6.	979 08 - 4219	Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km	t	86,290	21,25	1 833,67					
			mezisoučet			72 236,76		80,394			
STAVBA		Modernizace sportoviště u školských zařízení Šumperk		ČÁST 6		Přípravné práce		DATUM		01/2015	
OBJEKT		3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk						List č.		32	
P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem			
7.	Smluvní cena	Vybourání betonové schrány kompostu 2,457 m ³	kmpl	1	2 244,85	2 244,85	5,897	5,897			
8.	171 20 - 1201	Uložení sypaniny na skládku - asfaltový koberec drcené kamenivo beton	m ³ m ³ m ³	9,94 24,86 5,77	12,75 12,75 12,75	126,78 316,96 73,51					
9.	Smluvní cena	Poplatek za skládku - asfaltový koberec (skládkovné)	t	29,997	637,50	19 123,17					
10.	Smluvní cena	Poplatek za skládku - kamenivo drcené (skládkovné)	t	38,947	153,00	5 958,82					
11.	Smluvní cena	Poplatek za skládku - beton(skládkovné)	t	17,347	467,50	8 109,63					
C 801 - 3		BOURÁNÍ				108 190,48		86,290			
		celkem									

1.	C 822 - 1	POZEMNÍ KOMUNIKACE																	
	P211 56 - 1111	Drenažní zášyp za palisádami z kameniva těžkého a drceného	m ³	131,35	771,89	101 388,43	1,824	239,584											
	C 822 - 1	POZEMNÍ KOMUNIKACE																	
	C 827 - 1	ODVODNĚNÍ																	
1.	211 75 - 2212	Trativody z drenažních plastových trubek DN 100 položení drenažních trub odvodnění včetně lože v tl. 100 mm ze ŠP včetně dodání drenažních plastových trub DN 100 do drenažního zášypu palisád	m	95,82	156,83	15 028,17	0,235	22,519											
2.	211 97 - 1110	Položení vodonepropustné izolační fólie překrytí palisád	m ²	144,82	19,64	2 844,35	0,002	0,217											
		mezi součet				17 872,52		22,736											

STAVBA
OBJEKT
Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk

ČÁST 6 Přípravné práce

DATUM 01/2015

List č. 33

P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
			přenos			17 872,52		22,736
3.	Specifikace	Izolační vodonepropustná fólie tl. 1,50 mm, izolace palisád překrytí a prořez 15%	m ²	166,55	114,75	19 111,41	0,048	7,994
4.	P211 52 - 1111 P211 53 - 1111	Výplň odvodňovacích jam z kameniva drceného frakce 32/63 + 63/125	m ³	6,75	867,00	5 852,25	2,020	13,635
5.	Specifikace	Dodávka vodopropustné netkané geotextilie překrytí ryh a vsakovacích jam min 300 g/m ² ztrátě, napojení 20%	m ²	66,16	20,40	1 349,64	0,000	0,020
6.	211 97 - 1110	Položení vodopropustné netkané geotextilie překrytí ryh a vsakovacích jam	m ²	55,13	19,64	1 082,80	0,000	0,017

C 827 - 1	ODVODNĚNÍ	celkem				45 268,62	44,402
C 800 - 1	ZEMNÍ PRÁCE						
1.	112 20 - 1101	Odstranění pařezů stromů průměru přes 100 do 300 mm	kus	4	168,30	673,20	0,000
2.	162 30 - 1421	Vodorovné přemístění pařezů do 5000 m	kus	4	95,63	382,52	0,000
3.	162 30 - 1921	Vodorovné přemístění - příplatek do 6000 m	kus	4	18,45	73,80	0,000
4.	111 10 - 1102	Odstranění travin v ploše přes 0,1 ha, s uložením na hromady do 50 m	har	0,164	14 620,00	2 403,07	0,000
5.	121 10 - 1101	Sejmutí ornice s vodorovným přemístěním do 50 m	m ³	246,55	40,21	9 913,92	0,074
6.	167 10 - 1102	Nakládání neulehlého výkopku z horniny 1 - 4 přebytečná ornice	m ³	103,37	49,73	5 140,66	0,031
		mezisoučet				18 587,18	0,105
STAVBA		Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk		ČÁST 6 Přípravné práce		DATUM	
OBJEKT		3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk				List č. 34	
P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty celkem
		přenos				18 587,18	0,105
7.	162 70 - 1101	Vodorovné přemístění výkopku z horniny z horniny tř. 1-4, přes 5 000 do 6 000 m bez naložení se složením, bez rozhrnutí, přebytečný výkopek	m ³	103,37	157,25	16 255,17	0,000
8.	171 20 - 1201	Uložení sypaniny na deponii	m ³	103,37	12,75	1 317,99	0,000
		Ornice uložena na deponii odděleně od ostatního výkopku.					
C 800 - 1	ZEMNÍ PRÁCE	celkem				36 160,33	0,105
SC	OSTATNÍ PRÁCE						
1.	Agregovaná	Napojení rozvodu vody pro závluku zahrady	kmpl	1	297,50	297,50	0,000

2.	položka Agregovaná položka	na rozvod vody ve škole ventil pro napojení hadice s vypouštěním Odvodnění přechod přes odvodňovací žlab napojení chodníku na stávající asfaltovou plochu s položením šterbinových odvodňovacích žlabů	kmpl	1	6 443,00	6 443,00	0,000
3.	položka Agregovaná položka	Zábradlí nad palisádami výšky 1,05 m nad zatravněním sloupky z Jáklí profilů 50x50x4 mm viz. Situace, Technická práva a Výkaz výměr	m	91,04	470,90	42 872,88	0,000
4.	998 02 - 2021	Přesun hmot Výpočet výměry (viz dle položky oddílů)	t	312,531	21,25	6 641,28	
5.	Smluvní cena	Ostatní práce neuvedené v propočtu ceny	kmpl	1	850,00	850,00	0,000
SC						57 104,66	

CENOVÝ POLOŽKOVÝ PROPOČET

STAVBA
OBJEKT

Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk
3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

ČÁST 7 HRŠTĚ S POVRCHEM Z TRAVNÍHO KOBERCE

DATUM
01/2015

35.

REKAPITULACE

Z R N	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY						
C 800 - 1	ZEMNÍ PRÁCE					73 476 Kč	
C 800 - 4	PŘESUN HMOT					158 Kč	
Z R N	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM					73 634 Kč	
V R N	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY						
	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	%	1,00		73 634	736 Kč	
	INŽ. A KOMPLETAČNÍ ČINNOST ZHOTOVITELE	%	1,50		73 634	1 105 Kč	
	GEODETICKÉ PRÁCE	%	0,05		73 634	37 Kč	
	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM	%	2,55			1 878 Kč	

CENA bez DPH CELKEM

DPH 21 %

CENA včetně DPH celkem

75 512 Kč

15 857 Kč

91 369 Kč

% 21,00 75,512

Vypracoval Ing. Jiří Elihota

e-mail : elihota@centrum.cz

mob.tf. : 602 11 73 83

STAVBA Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk
OBJEKT 3. ZŠ, 8. května 63, Šumperk

ČÁST 7 HRŠTĚ S POVRCHEM Z TRAVNÍHO KOBERCE

DATUM

01/2015

P.Č.	Označení číslo	Popis položky	měrná jednotka	množství	cena jednotka	cena celkem	hmoty jednotka	hmoty celkem
1.	181 10 - 1102	Úprava pláně se zhuťněním, v zářezech nebo v násypch v hornině tř. 1 - 4, se zhuťněním	m ²	405,00	8,93	3 616,65	0,000	0,000
2.	181 30 - 1112	Rozprostření ornice v tl. vrstvy do 100 mm v ploše přes 500 m ² , přemístěním do 30 m	m ²	405,00	8,16	3 304,80	0,000	0,000
3.	167 10 - 1102	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 - 4 přes 100 m ³ ornice z mezideponie v areálu	m ³	60,75	49,73	3 021,10	0,000	0,000
4.	162 30 - 1101	Vodorovné přemístění výkopku z horniny z horniny tř. 1- 4, přes 50 do 500 m bez naložení se složením, bez rozhrnutí ornice z mezideponie v areálu	m ³	60,75	45,82	2 783,57	0,000	0,000

5.	Smluvní cena	Dodávka, doprava a položení travního koberce	m ²	405,00	150,00	60 750,00	0,018	7,428
	C 800 - 1	ZEMNÍ PRÁCE				73 476,11		7,428
	C 800 - 4	PŘESUN HMOT						
1.	998 22 - 2011	Přesun hmot	t	7,428	21,25	157,84		
	C 800 - 4	PŘESUN HMOT				157,84		
		celkem						

Modernizace sportovišť u školských zařízení Šumperk

2015

Květen	Červen				Červenec				Srpen				Září				Říjen				Listopad														
	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48					

Název akce:

Rok:

Měsíc:
Týden:

- 00 Předání staveniště
- 01 Hřiště s umělým sportovním povrchem
- Zemní práce
- Odvodnění a podkladní vrstvy
- Sportovní povrchy a ostatní práce
- 02 Zařízení a vybavení
- 03 Záchytné sítě a mantinely
- 04 Zpevněné plochy
- 05 Zatravněné plochy
- 06 Přípravné práce
- 07 Hřiště s povrchem z travního koberce

Předání staveniště: 12.6.2015
Termín zahájení: 15.6.2015
Termín dokončení: 28.8.2015
Zkušební provoz: 28.8.2015 - 30.4.2016