



MC05X00H2Y4R

0895/0/OSP/16

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění, a na základě usnesení RMČ Praha 5 č. 29/1092/2016 ze dne 3. 8. 2016
(dále jen „smlouva“)

1. Smluvní strany

- 1.1. Objednatel:** Městská část Praha 5
se sídlem: náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov
zastoupená: MUDr. Radek Klíma, starosta MČ Praha 5
IČ: 00063631
DIČ: CZ00063631
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
č. účtu: 27-2000857329/0800
(dále jen „objednatel“)
- 1.2. Zhotovitel: CENTRA a.s.**
se sídlem: Plzeňská 3185/5b, 150 00 Praha 5
zastoupená: Ing. Reginou Keřkovou, MBA, místopředsedou představenstva
IČ: 18628966
DIČ: CZ18628966
bankovní spojení: ČSOB, a.s.
č. účtu: 3536193/0300

zapsán v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 9490
(dále jen „zhotovitel“)

- 1.3. Osoby oprávněné jednat:**
- 1.3.1. Za objednatele:**
ve věcech smluvních: MUDr. Radek Klíma, starosta MČ Praha 5
ve věcech administrativně
technických: Bc. Jan Zeman, pověřen vedením Odboru správy
veřejného prostranství a zeleně, tel.: 257 000 465,
e-mail: jan.zeman2@praha5.cz
Odbor správy veřejného prostranství a zeleně
Ing. Kateřina Štástná, vedoucí oddělení správy
veřejného prostranství a zeleně, tel.: 257 000 153,
e-mail: katerina.stastna@praha5.cz
- 1.3.2. Za zhotovitele:**
ve věcech smluvních: Ing. Regina Keřková, MBA
ve věcech technických: Jan Červinka, ředitel divize doprava a
zahradnické služby, tel. 602 428 667
e-mail: cervinka@centra.eu

- 1.3.3. Při operativním technickém řízení činnosti na stavbě, potvrzování provedených prací, zápisů ve stavebním deníku, odsouhlasování výše faktur, potvrzování protokolů o předání a převzetí zastupuje zhotovitele Martin Kortus nebo Jan Červinka.

2. Úvodní ustanovení

- 2.1. Smluvní strana uvedená v článku 1.2. této smlouvy předložila doklady, které osvědčují údaje uvedené ve zmíněném odstavci.
- 2.2. Jestliže zhotovitel či objednatel některá práva nevykonává, neznamená to, že se jich zříká.
- 2.3. Na základě předložených dokladů zhotovitel prohlašuje, že je ve smyslu českého právního řádu oprávněn provést dílo tak, jak je specifikováno v této smlouvě. Dále pak prohlašuje, že disponuje takovými materiálními prostředky a profesemi, že je schopen dílo provést řádně, včas a ve vzorné kvalitě včetně všech objednatelům požadovaných změn díla a jeho součástí.
- 2.4. Zhotovitel prohlašuje, že k datu podpisu této smlouvy:
- splnil zadávací podmínky a akceptuje všechny podmínky zadání veřejné zakázky a zadávací dokumentace,
 - prověřil místní podmínky na staveništi,
 - nejasné podmínky pro realizaci stavby si vyjasnil s oprávněnými zástupci objednatele,
 - akceptuje požadavek objednatele, že přizpůsobí veškeré činnosti daným podmínkám,
 - všechny technické a dodací podmínky díla zahrnul do kalkulace cen, je plně seznámen i s ostatními podmínkami plnění zhotovitelových povinností podle této smlouvy, které z ní vyplývají a které nejsou v odstavci 2.4. tohoto článku uvedeny výslovně, ale které měl možnost zjistit prohlídkou na místě plnění díla,
 - veškeré své požadavky na objednatele uplatnil v této smlouvě.
- 2.5. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla zveřejněna v registru smluv za podmínek zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, do 30 dnů ode dne podpisu smlouvy poslední smluvní stranou. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním svých osobních údajů ve smlouvě, která bude zveřejněna v registru smluv podle věty první. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti obsažené ve smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku.
- 2.6. Tato smlouva se uzavírá na základě výsledků výběrového řízení malého rozsahu na stavební práce vyhlašované za podmínek a v souladu se zásadami stanovenými v § 6 a § 18 odst. 5 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, mimo režim tohoto zákona.

3. Předmět smlouvy, předmět díla a způsob jeho provedení

- 3.1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo a činnosti, jak specifikováno v této smlouvě a jejích přílohách řádně, včas a ve vzorné kvalitě včetně všech objednatelům požadovaných změn díla a jeho součástí. Předmětem této smlouvy je dále závazek objednatele za řádně provedené dílo zhotoviteli zaplatit cenu díla, a to za podmínek a v termínech touto smlouvou sjednaných.
- 3.2. Objednatel zadává a zhotovitel se zavazuje provést za podmínek v této smlouvě stanovených formou „na klíč“ následující dílo (dále jen „dílo“): „Školní zahrady“.

- 3.3. Smluvními podklady specifikujícími předmět, rozsah a způsob provádění díla jsou následující přílohy smlouvy:
1. Specifikace předmětu,
 2. Podrobný položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem,
 3. Platný doklad o pojištění zhotovitele na odpovědnost za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním této smlouvy o dílo.
- Výše uvedené dokumenty bod 1. až 3. tvoří Přílohy 1 až 3 a jsou nedílnou součástí této smlouvy.
- 3.4. Veškeré dodávky materiálů a zařízení v rámci této smlouvy musí být nové, originální a nepoužité. V případě zjištění, že dodávka nespĺňuje tyto požadavky, zhotovitel na své náklady provede okamžitou výměnu příslušných částí.
- 3.5. Součástí díla je předání dokumentace skutečného stavu ve dvou vyhotoveních, dokumentace o podmínkách údržby, atesty, certifikáty a doklady, které souvisí s předmětem smlouvy včetně zaškolení obsluhy. Tyto dokumenty předá zhotovitel objednateli při předání díla.
- 3.6. Veškeré práce budou provedeny a dílo bude dodáno komplexně, v termínech dle této smlouvy, ve vzorné kvalitě a v technických parametrech, vlastnostech a standardech dle zadávací dokumentace a bude zahrnovat mimo jiné i všechny související stavební práce, zajištění povolení a následně provedení nutných záborů, zařízení staveniště, dopravní a jiná opatření, bude obsahovat provedení veškerých úkonů a činností potřebných k přípravě, k vlastnímu provedení díla, k následnému uvedení do řádného provozu a užívání včetně všech dodávek a to za podmínek, které upravuje tato smlouva.
- 3.7. Zhotovitel zodpovídá po celou dobu realizace díla za dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví pracovníků (dále jen BOZP) a požární ochrany (dále jen PO) v prostorách staveniště, zejména dle požadavků a podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění a v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb., § 1-8 o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- 3.8. Zhotovitel má povinnost objednatele neprodleně informovat o účasti subdodavatele na plnění předmětu dle této smlouvy. V případě, že zhotovitel využívá na plnění předmětu dle této smlouvy subdodavatele, tak je povinen na vlastní náklad zajistit koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu § 14 odst. 1) zákona č. 309/2006 Sb. Dále má zhotovitel povinnost informovat místně příslušný inspektorát práce v případech stanovených § 15 odst. 1) a 2) zákona č. 309/2006 Sb.
- 3.9. Dílo musí být provedeno v souladu s požadavky objednatele, orgánů státní správy a s veškerými souvisejícími platnými předpisy, vyhláškami a technickými normami (ČSN, ČSN EN, atd.), které je nutno pro realizaci tohoto díla považovat za závazné.

4. Místo plnění

- 4.1. Místem plnění - provádění díla dle článku 3. této smlouvy jsou:
- pozemek parc.č. 3591/1, k.ú. Smíchov;
 - pozemky parc. č. 2106/2, 2106/3, k.ú. Košíře;
 - pozemky parc. č. 1544/4, 1546/2, k.ú. Košíře;
 - pozemek parc. č. 467/14, k.ú. Hlubočepy;
 - pozemek parc. č. 3982, k.ú. Smíchov.
- 4.2. Místa plnění dle předchozího odstavce jsou i místem předání a převzetí řádně provedeného díla.

5. Doba plnění

- 5.1. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo specifikované v článku 3. této smlouvy v těchto termínech:
 - 5.1.1. převzetí staveniště ihned po podpisu smlouvy,
 - 5.1.2. předání díla nejpozději do 8 týdnů od podpisu smlouvy, vč. zajištění případného správního rozhodnutí o povolení k užívání nebo uvedení do provozu pro provedené dílo.
 - 5.1.3. likvidace staveniště do 3 kalendářních dnů po předání díla.
- 5.2. Zhotovitel není v prodlení, pokud nemohl plnit předmět smlouvy v důsledku vyšší moci nebo jiných, pro něho neodvratitelných okolností. Za vyšší moc se nepovažují finanční a ekonomické změny, běžná obchodní rizika, poplašné zprávy, nemoci, úrazy.
- 5.3. O vzniku a ukončení všech výše uvedených okolností musí zhotovitel písemně informovat objednatele do 24 hodin.
- 5.4. Termínem splnění předmětu této smlouvy je předání díla objednateli bez vad a nedodělků, které neomezují provoz a užívání díla, po dokončení všech prací.
- 5.5. Zhotovitel prokazatelně vyzve objednatele k převzetí díla tři pracovní dny předem.
- 5.6. Objednatel se zavazuje převzít předmět díla i před termíny uvedenými v bodě 5.1. této smlouvy, budou-li splněna všechna ostatní ujednání této smlouvy.
- 5.7. V případě, že objednatel vyzve zhotovitele k přerušení prací na dobu delší než 12 hodin z důvodů na straně objednatele, má zhotovitel právo prodloužit termín plnění o stejnou dobu, o kterou došlo k přerušení prací vinou objednatele. Tyto případy musejí být zapsány ve stavebním deníku.

6. Realizace smlouvy, práva a povinnosti

- 6.1. Při realizaci smlouvy vystupuje zhotovitel jako samostatný právní subjekt vůči státním i kontrolním orgánům a odpovídá za dodržování všech obecně platných právních předpisů týkajících se požární ochrany (včetně začlenění provozovaných činností do kategorie požárního nebezpečí podle § 4 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů), bezpečnosti práce, ochrany majetku a hygieny práce. Dále pak odpovídá objednateli za dodržování jeho interních předpisů, se kterými byl v rámci plnění předmětu díla seznámen. V této souvislosti bude zhotovitel realizovat smlouvu tak, aby nedocházelo k poškozování majetku objednatele, příp. majetku třetích osob, který se nachází v objektech objednatele, resp. na jeho pozemcích.
- 6.2. Pracovní doba je možná od 7,00 hod. do 20,00 hod. v pracovních dnech s výjimkou provádění hlučných prací (bourací práce apod...) v době mezi 12,30 hod. až 14,30 hod., dále ve dnech pracovního klidu. Protože práce budou probíhat v prostorách školského zařízení, musí být dodržovány hygienické podmínky při provádění prašných prací (musí být průběžně prováděn úklid dotčených prostor).
- 6.3. Za ekologické škody vzniklé prováděním díla odpovídá zhotovitel. Objednatel má právo jednostranně zastavit práce zhotovitele, které jsou v rozporu s předpisy na ochranu životního prostředí. Zhotovitel může pokračovat u takto zastavených prací pouze po odstranění závad poškozujících životní prostředí. Objednatelův nárok na úhradu škody v tomto případě nezaniká odstraněním ekologické závady.
- 6.4. Před zahájením objednané práce doručí zhotovitel objednateli písemné sdělení o rizicích, která vzniknou z vykonávané činnosti pro zaměstnance objednatele a ostatní osoby v místě prováděné práce a jaká opatření učiní k ochraně před jejich působením.

- 6.5. Zhotovitel a objednatel se zavazují úzce spolupracovat při přípravě a realizaci celé předmětné akce a poskytnout si nezbytné informace potřebné pro splnění úkolu.
- 6.6. Zhotovitel se zavazuje, že:
- 6.6.1. bude realizovat předmět smlouvy v požadovaném čase a kvalitě dle podmínek uvedených v čl. 3. této smlouvy, v souladu s příslušnými normami a předpisy, dle určení objednatele, při dodržování správných pracovních a technologických postupů. O průběhu realizace povede zhotovitel po celou dobu smluvního vztahu stavební deník (trvale přístupný na pracovišti), vlastníkem originálních stránek a prvního průpisu stavebního deníku je objednatel, kterému budou po skončení stavby předány, druhý průpis si uschová a archivuje zhotovitel,
 - 6.6.2. na realizaci díla budou použity pouze dodávky odpovídající platným předpisům ČR,
 - 6.6.3. práce budou prováděny pracovníky s odbornou kvalifikací a platným oprávněním pro výkon činnosti; vybouraný materiál bude uložen na skládku – doklad o uložení bude předán objednateli,
 - 6.6.4. zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky znemožňující jeho provedení dohodnutým způsobem, oznámí tuto skutečnost objednateli zápisem do stavebního deníku a dohodne s ním další postup,
 - 6.6.5. objednateli bude umožněna průběžná kontrola prováděného díla v každé fázi jeho provádění s tím, že zhotovitel dle připomínek objednatele odstraní eventuální zjištěné závady, plnění zhotovitele, které vykazuje v době provádění díla nedostatky, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním bez vlivu na cenu a termín, jestliže si kontrolní zásahy vyžádají vícepráce a vícenáklady nad rozsah smluvených prací a dodávek, případně změnu dohodnutých termínů, zapíše tuto skutečnost oprávněné osoby do stavebního deníku a potvrdí ji svými podpisy, na základě zápisů ve stavebním deníku bude vyhotoven dodatek k této smlouvě, případné vícepráce a vícenáklady zhotovitele nejsou podkladem pro navýšení celkové ceny díla, která je smluvena jako konečná, zápis ve stavebním deníku není dodatkem této smlouvy, zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi a nedodržuje příslušná ustanovení smlouvy, je oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním díla a dílo prováděl řádným způsobem, v případě, že zhotovitel závady neodstraní ani v dodatečně stanovené přiměřené lhůtě, jde o podstatné porušení smlouvy a objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit, dílo či části díla, které vykazují prokazatelný nesoulad s projektovou dokumentací či s pokyny objednatele a změny díla, které zhotovitel provede bez písemného souhlasu objednatele, se nehradí,
 - 6.6.6. bude na místě prací a v jeho okolí udržovat pořádek a čistotu, odstraňovat průběžně odpady a nečistoty, vzniklé jeho pracemi, odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, okolních prostor (včetně trávníků a zeleně), ke kterým dojde provozem zhotovitele,
 - 6.6.7. při provádění prací budou dodržovány předpisy o ochraně zdraví a bezpečnosti při práci, které bude trvale kontrolovat vlastní dozor zhotovitele,
 - 6.6.8. předá do 3 dnů před zahájením prací objednateli seznam pracovníků pro montážní a realizační práce včetně požadovaných dat (jméno, datum narození, trvalý pobyt). Toto ujednání se týká nejen pracovníků zhotovitele, ale i subdodavatelů. Zhotovitel předložil místopřísežné prohlášení o bezúhonnosti těchto pracovníků a prohlášení, že se svými subdodavateli uzavře řádné smlouvy na provádění prací,
 - 6.6.9. zajistí vykládku dodávaného zařízení a materiálu svými pracovníky a technikou,

- 6.6.10. provede účinná protiprašná opatření, aby bylo v maximální míře zamezeno šíření prachu do objektu,
 - 6.6.11. pracovníci zhotovitele se budou pohybovat pouze ve vymezených prostorech a budou označeni logem firmy;
 - 6.6.12. v průběhu prací bude na staveništi trvale přítomen zodpovědný pracovník zhotovitele nebo jeho zástupce (dále jen stavbyvedoucí), který bude mít pravomoc řešit případné problémy vzniklé v průběhu realizace díla,
 - 6.6.13. vyzve objednatele k prověření prací, které v dalším postupu prací budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými; výzva bude provedena zápisem s třídním předstihem a musí být podepsána objednatelem, jestliže se objednatel k prověření prací ve stanovené lhůtě nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje; zjistí-li se však při dodatečném odkrytí, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel,
 - 6.6.14. pokud budou probíhat na stavbě svářečské práce, zajistí zhotovitel při a po svářečských pracích dohled v souladu s příslušnými předpisy; zhotovitel předá objednateli před započítím svářečských prací, paličských prací nebo prací s rozbrusem seznam pracovníků, kteří jsou kvalifikováni k provádění těchto prací včetně evidenčních čísel svářečských průkazů a dobou platnosti těchto průkazů; tento seznam musí být předán tři dny přede dnem svařování; za dodržování požárního dohledu, bezpečnost práce, ochranu zdraví a požární ochranu po celou dobu odpovídá zhotovitel; osoba provádějící požární dohled bude určena v zápisu o předání staveniště.
- 6.7. Objednatel se zavazuje:
 - 6.7.1. předat zhotoviteli staveniště ihned po podpisu smlouvy samostatným zápisem,
 - 6.7.2. určit přípojné body pro montážní práce (el. energie, vody),
 - 6.7.3. na vyžádání zhotovitele určit transportní cesty a místa dočasné skládky demontovaného materiálu; za materiál, stroje a nástroje objednatel neodpovídá,
 - 6.7.4. poskytnout zhotoviteli na základě jeho předložených písemných požadavků veškeré potřebné a objednateli dostupné informace a fotokopie dokladů, nutných k provedení prací.
 - 6.8. V průběhu provádění díla budou konány pravidelné kontrolní dny (dále také „KD“), a to minimálně 1x týdně. Kontrolní dny dle tohoto článku budou svolány objednatelem. Objednatel i zhotovitel jsou povinni se v rámci plnění dle této smlouvy jich zúčastnit. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje zhotovitel číslovaným zápisem z kontrolního dne (případně zápisem do stavebního deníku). Závěry z kontrolních dnů jsou pro obě strany závazné, nemohou však změnit ustanovení této smlouvy.
 - 6.9. V případě škody způsobené objednateli zhotovitelem nedodržením správné technologie, kázně nebo interních předpisů objednatele, pokud byl s nimi zhotovitel seznámen, je zhotovitel povinen zajistit nápravu vlastními prostředky a vlastním nákladem, případně uhradit škodu v penězích v plné výši.
 - 6.10. Mimo osoby uvedené v bodě 1.3. této smlouvy je oprávněn provádět záznamy ve stavebním deníku pracovník pověřený autorským dozorem, technickým dozorem objednatele, jako investora, orgány státního stavebního dohledu, popř. zástupci jiných státních orgánů.
 - 6.11. Stavbyvedoucí je povinen předložit objednateli denní zápis nejpozději následující pracovní den a odevzdat mu první průpis. Jestliže objednatel nesouhlasí s obsahem zápisu, vyjádří se do tří dnů do deníku s uvedením důvodů, jinak se má za to, že s obsahem souhlasí.

7. Cenová ujednání

- 7.1. Celková cena za řádně provedené a předané dílo dle článku 3. je stanovena ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodou smluvních stran a činí:

Cena za školní zahradu MŠ Holečkova v Kč bez DPH	374 087,66 Kč
DPH 21%	78 558,41 Kč
Cena za školní zahradu MŠ Holečkova v Kč vč. DPH	452 646,07 Kč
Cena za školní zahradu MŠ Trojdílná v Kč bez DPH	940 073,52 Kč
DPH 21%	197 415,44 Kč
Cena za školní zahradu MŠ Trojdílná v Kč vč. DPH	1 137 488,96 Kč
Cena za školní zahradu MŠ Beníškové v Kč bez DPH	771 947,90 Kč
DPH 21%	162 109,06 Kč
Cena za školní zahradu MŠ Beníškové v Kč vč. DPH	934 056,96 Kč
Cena za školní zahradu ZŠ Pod Žvahovem v Kč bez DPH	1 056 370,80 Kč
DPH 21%	221 837,87 Kč
Cena za školní zahradu ZŠ Pod Žvahovem v Kč vč. DPH	1 278 208,67 Kč
Cena za školní zahradu MŠ Podbělohorská v Kč bez DPH	832 424,27 Kč
DPH 21%	174 809,10 Kč
Cena za školní zahradu MŠ Podbělohorská v Kč vč. DPH	1 007 233,37 Kč

Cena celkem **3 974 904,15 Kč**

DPH 21 % **834 729,87 Kč**

Cena celkem vč. DPH **4 809 634,02 Kč**

Slovy: tři miliony devět set sedmdesát čtyři tisíc devět set čtyři korun českých a patnáct haléřů bez DPH

- 7.2. Cena za dílo uvedená v bodě 7.1. této smlouvy je cenou podle závazné nabídky ze dne 21.7.2016 a zahrnuje veškeré nutné náklady k řádnému provedení díla. Cena za dílo je stanovena jako konečná a nejvýše přípustná.
- 7.3. Cenu uvedenou v bodě 7.1. tohoto článku uhradí objednatel zhotoviteli na základě zhotovitelem vystavené dílčí faktury s **doloženým** zjišťovacím protokolem o provedených pracích a soupisem skutečně provedených prací díla v příslušném období objednatelem odsouhlasených. Soupis prací bude členěn po jednotlivých činnostech v souladu s položkovým rozpočtem zpracovaným zhotovitelem ve skladbě dle zadávací dokumentace. Výše fakturované částky bude odpovídat hodnotě provedených prací provedených v uplynulém období snížené o částku (pozastávku) rovnající se 10% hodnoty těchto prací bez DPH na odstranění případných vad a nedodělků díla.
- 7.4. Konečná cena díla bude uhrazena objednatelem na základě faktury vystavené zhotovitelem, ve které budou zúčtovány všechny proplacené dílčí faktury, pozastávky, DPH. Tato konečná faktura bude doložena krycím listem a rekapitulací s vyčíslením všech skutečných nákladů stavby členěných po jednotlivých činnostech včetně DPH. Tuto fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit do 14 ti dnů po vystavení kolaudačního

- souhlasu s nabytím právní moci (nebo jiného správního rozhodnutí o povolení k užívání nebo uvedení do provozu), ne však dříve než po úspěšném ukončení a po odstranění případných vad a nedodělků z přijímacího protokolu. Objednatel má právo, před konečným zaplacením ceny díla zadržet odpovídající částky v důsledku:
- 7.4.1. smluvní pokuty,
 - 7.4.2. nároku na slevu z ceny, jestliže je odstranění vad a nedodělků nemožné, anebo by vyžadovalo neúměrně vysoké náklady, a proto se mu zhotovitel brání,
 - 7.4.3. požadavků na náhradu škody na základě vad a nedodělků díla, které podstatně snižují kvalitu díla nebo/a jeho užívání.
- 7.5. Splatnost faktur je do 30-ti dnů od jejich prokazatelného doručení objednateli. Za den platby faktury se považuje den odepsání částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
 - 7.6. Faktura musí splňovat veškeré požadavky stanovené českými právními předpisy, zejména náležitosti dané ustanovením § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Faktury budou doručeny ve dvou vyhotoveních.
 - 7.7. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli před dnem splatnosti fakturu, která nemá náležitosti uvedené v bodě 7.6. tohoto článku, případně má jiné vady v obsahu, s uvedením důvodu vrácení. Zhotovitel je povinen podle povahy závad fakturu opravit, případně vystavit novou. Vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Lhůta běží znovu ode dne doručení faktury opravené či nově vystavené.
 - 7.8. Do výše uvedené ceny za dílo jsou zakalkulovány veškeré související náklady, to znamená kromě montážních a demontážních prací a vypracování dokumentace a dokumentace skutečného provedení stavby také zejména, ale nikoliv pouze, náklady a poplatky na zajištění kompletní dodávky:
 - 7.8.1. vybudování, provoz a údržba zařízení staveniště, oplocení, doprava materiálu a zařízení, vyklizení staveniště, likvidace a skládkování odpadů,
 - 7.8.2. veškeré práce související s předmětem díla,
 - 7.8.3. malířské a lakýrnické práce,
 - 7.8.4. uvedení prostor do původního stavu.
 - 7.9. Spotřeba materiálu se řídí platnou technologickou normou, resp. určením výrobce a takto se promítá ve smluvní ceně.
 - 7.10. Náklady na uzavření pojistné smlouvy dle bodu 10.1. této smlouvy jsou náklady zhotovitele.

8. Sankční ujednání

- 8.1. Pokud zhotovitel nedodrží kterýkoli termín při realizaci předmětu smlouvy uvedený v bodě 5.1. této smlouvy, má objednatel právo v každém jednotlivém případě požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
- 8.2. Smluvní pokuta za nedodržení termínu vyklizení staveniště je 15.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
- 8.3. Smluvní pokuta za neprovedení řádného úklidu na staveništi je 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- 8.4. Smluvní pokuta za porušení povinností stanovených zhotoviteli v čl. 3. odst. 3.8. této smlouvy je stanovena ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a za každý započatý den trvání tohoto závadného stavu.

- 8.5. Pokud objednatel nedodrží termín 30 denní splatnosti řádně vystavené a doručené faktury, má zhotovitel právo počínaje jednatřicátým dnem požadovat, vedle zaplacení úroku z prodlení v zákonné výši z dlužné částky, smluvní pokutu ve výši 0,2 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 8.6. Pokud bude zhotovitel v prodlení se započatím odstraňování reklamované vady, má objednatel právo požadovat od zhotovitele zaplacení smluvní pokuty ve výši 5 000,- Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení.
- 8.7. Ustanovení o smluvních pokutách nezbavuje žádnou ze smluvních stran, a to ani částečně, povinnosti k náhradě škody v plné výši, která by vznikla v důsledku porušení ustanovení této smlouvy, či obecně platných předpisů, a to i v případě, že by eventuelní výše škody přesáhla výši smluvní pokuty. Smluvní pokuta se do náhrad škody nezapočítává.
- 8.8. Splatnost smluvních pokut je 30 dnů od doručení faktury, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou smluvní straně povinné. Smluvní strany prohlašují, že s ohledem na předmět této smlouvy a charakter díla s výši smluvních pokut souhlasí a považují je za přiměřené.
- 8.9. Veškeré sporné problémy, vznikající při plnění této smlouvy a v souvislosti s jejím plněním, budou smluvní strany řešit smířícím způsobem prostřednictvím určeného svého zástupce. Teprve po neúspěšném smířícím řízení bude spor řešen před příslušným soudem v ČR. Do doby případného zahájení soudního řízení, nebudou smluvní strany sdělovat informace o sporné problematice třetí osobě a budou instruovat a zavází své zaměstnance k dodržení závazku důvěrnosti o případných sporných problematikách. Poruší-li některá ze smluvních stran ustanovení tohoto článku, zavazuje se uhradit druhé straně smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč.

9. Nebezpečí škody na věci, předání a převzetí díla, záruční doba

- 9.1. Zhotovitel nese od doby předání staveniště do doby protokolárního předání díla objednateli nebezpečí škody:
 - 9.1.1. na díle a všech jeho zhotovovaných a upravovaných částech,
 - 9.1.2. na plochách, inženýrských sítích a cizích zařízeních v dotčených prostorách staveniště a to ode dne jejich převzetí zhotovitelem do doby předání díla, pokud v jednotlivých případech nebude dohodnuto jinak,
 - 9.1.3. na majetku, zdraví a právech třetích osob vzniklých v souvislosti s prováděním předmětu díla,
 - 9.1.4. na objektu, v kterém je dílo prováděno, pokud vznik škody je v souvislosti s prováděním předmětu díla nebo způsobený zaměstnanci či spolupracujícími subjekty zhotovitele,
 - 9.1.5. na ostatních přilehlých objektech a pozemcích.
- 9.2. Zhotovitel nese též do doby navrácení staveniště objednateli nebezpečí škody vyvolané věcmi jím opatřovanými k provedení díla, které se z důvodu svojí povahy nemohou stát součástí zhotovovaného díla, nebo které jsou používány k provedení díla a nestávají se jeho součástí, jimiž jsou zejména:
 - 9.2.1. pomocné stavební konstrukce všeho druhu nutné k provedení díla (lešení, podpěrné konstrukce atp.)
 - 9.2.2. zařízení staveniště provozního, výrobního i sociálního charakteru,
 - 9.2.3. ostatní provizorní konstrukce a objekty v rozsahu vymezeném příslušnou dokumentací a touto smlouvou, a to jak vůči objednateli, tak vůči třetím osobám

- 9.3. Předání a převzetí díla či staveniště nemá vliv na odpovědnost za škodu podle obecně závazných předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla, nebo jiným porušením závazku zhotovitele.
- 9.4. Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného díla a jeho oddělitelných částí i součástí je od počátku objednatel.
- 9.5. Zhotovitel odpovídá za provedení a kvalitu prací v souladu s platnými ČSN. Smluvní strany uznávají závaznost příslušných ČSN (i po 1. 1. 1995) pro hodnocení kvalitativních parametrů předmětu smlouvy. Případné, objednatel zjištěné nekvalitně provedené práce předmětu díla je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady okamžitě tak, aby odpovídaly požadavkům objednatele.
- 9.6. O předání a převzetí dokončeného díla bude zhotovitelem sepsán zápis formou předávacího protokolu, který bude obsahovat zejména:
- identifikační údaje o díle i jeho částí,
 - zhodnocení jakosti díla nebo jeho částí,
 - případnou dohodu o slevě z ceny,
 - prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přejímá a souhlas pověřeného zástupce „ÚMČ Praha 5 – Odbor správy veřejného prostranství a zeleně“ s kompletně provedeným dílem,
 - stavební deníky,
 - soupis předávaných dokladů, dokumentace, revizí a zkoušek, které budou v samostatné příloze včetně návodu potřebných pro řádnou obsluhu technologických zařízení, provozování a údržbu technologických zařízení s kopiemi platných záručních listů,
 - soupis případných vad a nedodělků, s kterými je objednatel ochoten dílo převzít a které nebrání provozování a užívání díla.
- 9.7. Součástí závazku dle článku 3. této smlouvy je dále zkompletované předání:
- dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) ve 4 vyhotoveních (paré) v tištěné formě; DSPS bude zpracována v rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby (DPS) a utříděna podle seznamu, který bude její součástí, v DSPS budou zapracovány veškeré změny a odchylky skutečného provedení stavby od DPS a její součástí rovněž bude zhotovitelem zpracovaný seznam všech těchto provedených změn a odchylek v průběhu stavby,
 - veškeré přílohy dokumentace skutečného provedení stavby, včetně soupisu provedených změn a odchylek od odsouhlasené zadávací dokumentace musí být zhotovitelem potvrzeny,
 - kompletní výchozí revize a zkoušky - zápisy o vyzkoušení technologických zařízení, o provedených revizích a provozních zkouškách (v rozsahu této smlouvy), včetně fotodokumentace v digitální podobě,
 - doklady prokazující splnění technických požadavků na použité materiály a výrobky dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění, a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, v platném znění,
 - kopie platných záručních listů s identifikací a podrobný seznam s označením konkrétních jednotlivých typů zařízení a výrobků s uvedením přesného termínu záruční doby od – do,
 - provozní manuály, atesty, certifikáty, bezpečnostní listy,
 - zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - veškerá předávaná dokumentace musí být přiložena v českém jazyce s výjimkou obecně uznávaných certifikátů v rámci EU,

- další doklady obsažené ve stavebních povoleních a ve stanoviscích a vyjádřeních orgánů státní správy,
 - doklady o uložení sutí, zeminy a odpadů, kopie vážních a skládkových listů,
 - kolaudační souhlas nebo jiné správní rozhodnutí,
 - návrhy uživatelských manuálů – podle potřeby,
- 9.8.** Každé plnění předmětu smlouvy (i jeho části) musí být převzato (zkontrolováno) určeným pracovníkem objednatele. Pokud při přejímacím řízení budou zjištěny drobné vady a nedodělky, stanoví smluvní strany termíny pro jejich odstranění. Toto však nijak nemění sjednaný termín plnění a povinnost zhotovitele platit smluvní pokutu dle bodu 8.1. této smlouvy. Teprve po odstranění všech vad a nedodělků bude přejímací řízení ukončeno. Za vady způsobené objednatelem, nenese zhotovitel odpovědnost.
- 9.9.** Zhotovitel poskytuje záruku na kvalitu a jakost jím provedených prací po dobu 60 měsíců ode dne předání díla objednateli. V tento den přechází na objednatele nebezpečí škody na díle. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít po dobu trvání uvedené záruční doby vlastnosti stanovené v projektové dokumentaci (včetně jejích změn a doplňků), v technických normách a předpisech, které se na provedení díla vztahují, jinak vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy.
- 9.10.** Po sjednanou záruční dobu zhotovitel odpovídá za jakost a kompletnost provedeného díla, za použitý materiál, za kvalitu a úplnost montáže stavebních prací a funkci díla.
- 9.11.** Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejím projevení se/po jejím zjištění, a to písemnou formou, přičemž v reklamaci vadu popíše a uvede požadovaný způsob a termín jejího odstranění. Zhotovitel povinen zahájit bezplatné odstraňování reklamované vady neprodleně nejpozději do 48 hodin od doručení reklamace a odstranit ji v co nejkratším možném termínu, nejpozději však do 3 dnů ode dne doručení písemné reklamace, je-li to technicky a technologicky možné, jinak do data dohodnutého smluvními stranami; nedohodnou-li se smluvní strany, bude vada odstraněna do 10 dnů. Pokud zhotovitel do 3 dnů vadu neodstraní a ani neposkytl objednateli vyjádření, jak a kdy reklamovanou vadu odstraní, popřípadě, že reklamovanou vadu neuznává, má se za to, že zhotovitel tuto vadu uznává a odstraní ji v uvedené lhůtě 10 dnů. Vady odstraní zhotovitel na vlastní náklady, včetně případných škod vzniklých v důsledku vadného plnění této smlouvy.
- 9.12.** Záruka se nevztahuje na změny vzniklé následnou činností třetí osobou, vlivy způsobené živelnými pohromami, či nepředvídatelnými událostmi.
- 9.13.** Zhotovitel odpovídá za část díla za stejných podmínek a po stejnou dobu, jak je uvedeno výše, a to od data předání záruční opravy. V případě reklamace prací objednatelem je reklamační místo u zhotovitele následující: e-mail: cervinka@centra.eu
- 9.14.** Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve lhůtách uvedených v odst. 9.11. tohoto článku, je objednatel oprávněn provést tyto práce sám, nebo jejich provedením pověřit jinou osobu nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14 dnů ode dne doručení faktury - daňového dokladu. Tímto se zhotovitel nezavazuje odpovědnosti za dílo, jako celek, ani za jeho jednotlivé části.

10. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Po dobu platnosti této smlouvy o dílo má zhotovitel povinnost mít uzavřenou pojistnou smlouvu na odpovědnost za škodu způsobenou činností zhotovitele 3. osobám, která je uzavřena na minimální výši pojistné částky 2 mil. Kč.
- 10.2. Smlouva může být měněna pouze písemnou dohodou obou stran ve formě vzestupně číslovaných, oboustranně podepsaných dodatků, které se stanou nedílnou součástí této smlouvy.
- 10.3. Nestanoví-li tato smlouva, že se oznámení činěné dle této smlouvy druhé smluvní straně mohou provést zápisem ve stavebním deníku, či jiným způsobem, provádí se oznámení písemně, a to osobním předáním listiny oznámení obsahující pověřenému pracovníku nebo zástupci druhé strany, a nelze-li tak učinit, jejím zasláním poštou formou doporučeného dopisu, nebo e-mailem s potvrzením doručení a přečtení. Oznámení je účinné dnem jeho doručení nebo převzetí, dnem potvrzení o přečtení e-mailu, případně dnem, kdy bylo převzetí listiny, nebo potvrzení o přečtení e-mailu, druhou stranou odmítnuto nebo třetím dnem po sdělení pošty, že doporučený dopis, jímž byla listina zaslána druhé straně na adresu uvedenou v této smlouvě, byl pro nepřítomnost adresáta uložen na poště, i když se adresát o uložení nedozvěděl. Toto ustanovení platí přiměřeně i pro doručování jiných listin a podkladů, které mají být předány.
- 10.4. Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě jejího hrubého porušení ze strany zhotovitele. Hrubým porušením je:
 - 10.4.1 nedodržení kteréhokoli z termínů při realizaci předmětu smlouvy uvedeného v bodě 5.1. této smlouvy o 15 kalendářních dnů;
 - 10.4.2 nedodržení kvality a/nebo podmínek stanovených orgány státní správy, požárních, bezpečnostních nebo ekologických předpisů, které mohou mít vliv na povolení k užívání a provozu díla;
 - 10.4.3 porušení dohody o použité a projednané technologii.
- 10.5. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v případě, je-li na majetek druhé strany vyhlášeno konkursní řízení nebo je-li tento návrh zamítnut pro nedostatek majetku.
- 10.6. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně, právo odstoupit od smlouvy nemá ta strana, která se podstatného porušení smlouvy dopustila, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
- 10.7. V případě odstoupení od smlouvy se zhotovitel zavazuje opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště nejpozději do 3 dnů od účinnosti odstoupení.
- 10.8. Zhotovitel má v případě neplnění ujednání této smlouvy ze strany objednatele právo na pozastavení prací až do odstranění důvodů a právo na úhradu škod, které tímto zhotoviteli vzniknou.
- 10.9. Smluvní strany sjednávají, že veškeré vzájemné a splatné pohledávky je možné započítat, nebo postoupit třetí straně.
- 10.10. V záležitostech neupravených v textu této smlouvy platí ustanovení zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, v platném znění, příp. dalších obecně platných právních předpisů, které mají vztah ke sjednanému smluvnímu vztahu.
- 10.11. Smluvní strany se dohodly, že na písemně předkládané zásadní návrhy a připomínky budou písemně reagovat do 5 pracovních dnů po obdržení. Pro zápisy ve stavebním

deníku platí lhůta 3 pracovních dnů. Pokud druhá strana na zápis v dané lhůtě nereaguje, má se za to, že se zápisem souhlasí a nemá námitek.

- 10.12. Smlouva je vyhotovena v pěti (5) stejnopisech, čtyři (4) z nich obdrží objednatel a jeden (1) zhotovitel. Všechny stejnopisy mají hodnotu originálu.
- 10.13. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 10.14. Tímto se ve smyslu ustanovení § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění zákona č. 303/2013 Sb., zákon, kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím rekodifikace soukromého práva, potvrzuje, že byly splněny podmínky pro platnost právního jednání městské části Praha 5, a to usnesením RMČ č. 29/1092/2016 ze dne 3. 8. 2016.

Přílohy:

- Příloha č. 1: Specifikace předmětu
Příloha č. 2: Položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem (dodá uchazeč ve své nabídce)
Příloha č. 3: Platný doklad o pojištění zhotovitele na odpovědnost za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním této smlouvy o dílo

V Praze dne 22 -08- 2016 2016



za objednatele:
MUDr. Radek Klíma,
starosta MČ Praha 5

Martin Slabý
1. zástupce starosty



V Praze dne 16. 8. 2016 2016



za zhotovitele:
Ing. Regina Keřková, MBA
místopředseda představenstva
CENTRA a.s.

SPECIFIKACE PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce (dále jen „veřejná zakázka“) jsou stavební práce v objektech – školních zahradách:

MŠ Holečkova, pozemek parc.č. 3591/1, k.ú. Smíchov:

- návrh řešení: zpracovat a předložit návrh rozmístění jednotlivých aktivit (herních prvků) do školní zahrady, který bude obsahovat následující herní prvky:
 - houpačku typ „hnízdo“
 - pružinová houpadla min. 3 kusy
 - sportovní plocha na míčové hry z lité pryže (EPDM a SBR dle specifikace níže) o rozměrech 5 x 10 metrů vč. branek s možností kotvení a opětovné demontáže – při tvorbě povrchu použít min. dvě barvy pro větší atraktivitu, umístit plochu s ohledem na dodržení bezpečnostních a dopadových vzdáleností od ostatních herních prvků instalace pítka u zdroje vody – u budovy MŠ
 - věková hranice herních prvků: 3 - 6 let
 - materiály herních prvků - kov + tvrzené plasty, v menší míře mohou být stojny některých prvků z dřevěných lepených hranolů – patky vždy kovové. Požadavky na vzhled: stálobarevné, atraktivní pro děti, esteticky hodnotné, podporující dětskou představivost. Herní prvky budou odpovídat kvalitou a estetikou výrobcům typu KOMPAN nebo HAGS.
 - normy - herní prvky musí být certifikovány a musí splňovat normy ČSN EN 1176 a 1177.
 - montáž herních prvků – odtěžení terénu do potřebné hloubky dle předepsané dopadové plochy herních prvků včetně odvozu a samotná montáž.
 - zhotovení dopadových ploch z lité pryže o potřebné mocnosti vzhledem k typu herního prvku
- Specifikace pro litou pryž (vrchní EPDM vrstva a podkladová SBR vrstva)
- Povrch musí mít atest o zdravotní nezávadnosti. Záruka na povrch je 60 měsíců.
 - Bezpečnostní povrch hřiště musí být lité na místě realizace. Vrchní EPDM vrstva i 2D grafické prvky musí mít tloušťku nejméně 11 mm. Musí se jednat o plně probarvený materiál, nikoli o povrch z gumových dlaždic, stříkaný povrch, nebo jednobarevný povrch s dodatečnou stříkanou nebo natíranou grafikou.
 - Konečnou úpravou je žehlení povrchu EPDM speciální žehličkou, čímž dojde ke snížení drsnosti povrchu a vytvoření přirozeného skluzu.
 - Vrchní vrstva - EPDM je extrémně trvanlivá nášlapná vrstva, vyrobená z celoprobarveného EPDM gumového granulátu (Ethylen Propilen Diene Monomer), což je uměle vyrobený kaučuk. Vyrábí se v různých barvách. EPDM granulát je smíchán se speciálním polyuretanovým pojivem a pokládá se jako monolitická vrstva beze spojů. Podkladová vrstva - SBR je vysoce elastická vrstva z tzv. SBR granulátu (Styrene Butadene Rubber - recyklovaná technická guma), smíchaná se speciálním polyuretanovým pojivem, případně s dalšími přísadami, například s keramickým kamenivem pro úpravu tvrdosti podkladu.
 - konečné terénní úpravy plochy – odvoz veškerého materiálu, úklid, rekonstrukce travnatých ploch atd.

- dodání pomontážní výstupní kontroly provedené nezávislou certifikovanou osobou dle norem ČSN EN 1176 a 1177
- záruční lhůty a reklamace - požadujeme maximální záruční lhůty na herní prvky a rychlé řešení případných reklamací nejpozději do 14 dnů ode dne sdělení reklamace (může být i ústní či e-mailové)
- popis zahrady: Část školní zahrady určená pro realizaci dětského hřiště je běžně využívána dětmi MŠ, povrch tvoří trávník. V dotčeném prostoru je umístěno pískoviště a herní sestava. Prostor bude doplněn dle prostorových možností o požadované herní prvky s ohledem na dodržení bezpečnostních zón. Plocha k umístění houpačky „hnízdo“ se nachází v mírném svahu, dále se svažuje do roviny.
- inženýrské sítě: v dotčené části je veden plyn, v rámci realizace doporučujeme přesné vytýčení skutečného vedení
- Doporučení: vhodné terénní šetření před podáním nabídky k ujasnění prostorových skutečností.

Místo realizace



MŠ Trojdielná, pozemky parc. č. 2106/2, 2106/3, k.ú. Košíře:

- návrh řešení: zpracovat a předložit návrh rozmístění jednotlivých aktivit (herních prvků) a mobiliáře do školní zahrady, který bude obsahovat následující prvky:
část vpravo
- venkovní učebna – altán, ve spojení se s lezeckou sítí a skluzavkou
- smyslová stezka - vytvořený chodníček s kamennými okraji, uvnitř jednotlivých polí náplň z nejrůznějšího přírodního materiálu, na němž děti mohou poslepu nebo bosýma nohama vnímat a rozpoznávat různé povrchy; obsah hmatových materiálů: oblázky, hrubší štěrk, ploché kameny, písek, šišky, kůra. Lze využít i jako “tvořící chodníčky“ pro tvoření dětí a zlepšení jemné motoriky.
- kruh pro tvořivé aktivity z různých přírodních materiálů – kamenný okraj a náplň z kačírku
- tabule na kreslení s multifunkcí např. pexeso, abeceda, počítadlo
část vlevo
- multifunkční pískoviště 3D zhotoveno z lité pryže se zastíněním a s úchyty na plachtu k zakrytí písku, ve středu pískoviště umístit multifunkční prvek na přesypání či bagrování písku
- balanční dráha – požadavky: rozvoj pohybových dovedností dětí na různých typech balančních prvků (palisády, lávky, pohyblivé cesty na lanech nebo řetězech)
- stínící prvek ve volném prostoru ve tvaru deštníku
- pokud bude možné s ohledem na dodržení dopadových a bezpečnostních zón herních prvků umístit 3 kusy laviček
- věková hranice herních prvků: 3 - 6 let
- materiály herních prvků a mobiliáře - kov + dřevo nebo tvrzený plast, patky vždy kovové. Požadavky na vzhled: stálobarevné, atraktivní pro děti, esteticky hodnotné, podporující dětskou představivost. Herní prvky budou odpovídat kvalitou a estetikou výrobcům typu KOMPAN nebo HAGS.
- normy - herní prvky musí být certifikovány a musí splňovat normy ČSN EN 1176 a 1177
- montáž herních prvků – odtěžení terénu do potřebné hloubky dle předepsané dopadové plochy herních prvků včetně odvozu a samotná montáž
- zhotovení dopadové plochy z písku o potřebné mocnosti vzhledem k typu herního prvku – písek musí splňovat normy pro dětská hřiště a být v odpovídající frakci
Specifikace pro litou pryž (vrchní EPDM vrstva a podkladová SBR vrstva)
- Povrch musí mít atest o zdravotní nezávadnosti. Záruka na povrch je 60 měsíců.
- Bezpečnostní povrch hřiště musí být lity na místě realizace. Vrchní EPDM vrstva i 2D grafické prvky musí mít tloušťku nejméně 11 mm. Musí se jednat o plně probarvený materiál, nikoli o povrch z gumových dlaždic, stříkaný povrch, nebo jednobarevný povrch s dodatečnou stříkanou nebo natíranou grafikou.
- Konečnou úpravou je žehlení povrchu EPDM speciální žehličkou, čímž dojde ke snížení drsnosti povrchu a vytvoření přirozeného skluzu.
- Vrchní vrstva - EPDM je extrémně trvanlivá nášlapná vrstva, vyrobená z celoprobarveného EPDM gumového granulátu (Ethylen Propilen Diene Monomer), což je uměle vyrobený kaučuk. Vyrábí se v různých barvách. EPDM granulát je smíchán se speciálním polyuretanovým pojivem a pokládá se jako monolitická vrstva beze spojů. Podkladová vrstva - SBR je vysoce elastická vrstva z tzv. SBR granulátu (Styrene Butadene Rubber - recyklovaná technická guma), smíchaná se speciálním

polyuretanovým pojivem, případně s dalšími přísadami, například s keramickým kamenivem pro úpravu tvrdosti podkladu.

- konečné terénní úpravy plochy – odvoz veškerého materiálu, úklid, rekonstrukce travnatých ploch atd.
- dodání pomontážní výstupní kontroly provedené nezávislou certifikovanou osobou dle norem ČSN EN 1176 a 1177
- záruční lhůty a reklamace - požadujeme maximální záruční lhůty na herní prvky a rychlé řešení případných reklamací nejpozději do 14 dnů ode dne sdělení reklamace (může být i ústní či e-mailová)
- popis zahrady: Část upravované školní zahrady určená pro realizaci dětského hřiště se nachází u vstupu do MŠ, současný povrch tvoří trávník. V dotčeném prostoru není žádný herní prvek umístěn, prostor je rozdělen chodníkem na dvě části a ohraničen oplocením. První část je určena pro venkovní učebnu, kreslicí tabuli, smyslovou stezku a kruh pro tvořivé aktivity. Druhá část je určena k umístění pískoviště 3D, balanční dráhy a stínícího prvku. Terén dotčené plochy je mírně svažité.
- inženýrské sítě: na okraji pozemku je vedena voda, elektro a kanalizace, v rámci realizace doporučujeme přesné vytýčení skutečného vedení s ohledem na umístění herních prvků
- Doporučení: vhodné terénní šetření před podáním nabídky k ujasnění prostorových skutečností

Místo realizace



MŠ Beníškové, pozemky parc. č. 1544/4, 1546/2, k.ú. Košíře

- návrh řešení: zpracovat a předložit návrh rozmístění jednotlivých aktivit (herních prvků) do školní zahrady, který bude obsahovat následující prvky:
- multifunkční herní sestava včetně dopadové plochy z lité pryže (EPDM a SBR dle specifikace níže) – více možností vstupů a výstupů na herní prvek, šikmá plošina k lezení, 2 tyče na šplhání, klouzačka, balanční prvky
- věková hranice herního prvku: 3 - 7 let
- materiály herního prvku - kov + dřevo nebo tvrzený plast, patky vždy kovové. Požadavky na vzhled: stálobarevné, atraktivní pro děti, esteticky hodnotné, podporující dětskou představivost. Herní prvky budou odpovídat kvalitou a estetikou výrobcům typu KOMPAN nebo HAGS.
- normy - herní prvky musí být certifikovány a musí splňovat normy ČSN EN 1176 a 1177.
- montáž herního prvku – odtěžení terénu do potřebné hloubky dle předepsané dopadové plochy herního prvku včetně odvozu a samotná montáž.
- zhotovení dopadové plochy z lité pryže o potřebné mocnosti vzhledem k typu herního prvku
- Specifikace pro litou pryž (vrchní EPDM vrstva a podkladová SBR vrstva)
- Povrch musí mít atest o zdravotní nezávadnosti. Záruka na povrch je 60 měsíců.
- Bezpečnostní povrch hřiště musí být litý na místě realizace. Vrchní EPDM vrstva i 2D grafické prvky musí mít tloušťku nejméně 11 mm. Musí se jednat o plně probarvený materiál, nikoli o povrch z gumových dlaždic, stříkaný povrch, nebo jednobarevný povrch s dodatečnou stříkanou nebo natíranou grafikou.
- Konečnou úpravou je žehlení povrchu EPDM speciální žehličkou, čímž dojde ke snížení drsnosti povrchu a vytvoření přirozeného skluzu.
- Vrchní vrstva - EPDM je extrémně trvanlivá nášlapná vrstva, vyrobená z celoprobarveného EPDM gumového granulátu (Ethylen Propilen Diene Monomer), což je uměle vyrobený kaučuk. Vyrábí se v různých barvách. EPDM granulát je smíchán se speciálním polyuretanovým pojivem a pokládá se jako monolitická vrstva beze spojů. Podkladová vrstva - SBR je vysoce elastická vrstva z tzv. SBR granulátu (Styrene Butadene Rubber - recyklovaná technická guma), smíchaná se speciálním polyuretanovým pojivem, případně s dalšími přísadami, například s keramickým kamenivem pro úpravu tvrdosti podkladu.
- konečné terénní úpravy plochy – odvoz veškerého materiálu, úklid, rekonstrukce travnatých ploch atd.
- dodání pomontážní výstupní kontroly provedené nezávislou certifikovanou osobou dle norem ČSN EN 1176 a 1177
- záruční lhůty a reklamace - požadujeme maximální záruční lhůty na herní prvky a rychlé řešení případných reklamací nejpozději do 14 dnů ode dne sdělení reklamace (může být i ústní či e-mailová)
- popis zahrady: Část upravované školní zahrady určená pro realizaci dětského hřiště se nachází ve využívané části zahrady MŠ, současný povrch v místech pro herní sestavu tvoří trávník. V dotčeném prostoru je umístěn herní prvek a sportovní plocha, při instalaci nového herního prvku je nutné dodržet předepsaný rozsah dopadové plochy.
- inženýrské sítě: v místě realizace dle dostupných podkladů žádné
- Doporučení: vhodné terénní šetření před podáním nabídky k ujasnění prostorových skutečností

Místo realizace



ZŠ a MŠ Kořenského – ZŠ Pod Žvahovem, pozemek parc. č. 467/14, k.ú. Hlubočepy

- návrh řešení: zpracovat a předložit návrh rozmístění jednotlivých aktivit (herních prvků) do školní zahrady, který bude obsahovat následující prvky:
- balanční sestava s dřevěnými a lanovými prvky – např. dřevěný mostek, lezecká a houpací síť, houpáčka pro více dětí typu „hnízdo“, sestavu lze rozdělit s ohledem na prostorové možnosti na cca 4 díly
- lanová pyramida
- multifunkční herní sestava s klouzačkou, šplhací tyčí, lanovým nebo dřevěným mostem, lezeckou stěnou, ručkovací překážkou, maximální možný rozvoj pohybových aktivit dětí
- věková hranice herních prvků: 6 – 12 let
- materiály herních prvků a mobiliáře - kov + dřevo nebo tvrzený plast, patky vždy kovové
- požadavky na vzhled: stálobarevné, atraktivní pro děti, esteticky hodnotné, podporující dětskou představivost. Herní prvky budou odpovídat kvalitou a estetikou výrobcům typu KOMPAN nebo HAGS.
- normy - herní prvky musí být certifikovány a musí splňovat normy ČSN EN 1176 a 1177
- montáž herních prvků – odtěžení terénu do potřebné hloubky dle předepsané dopadové plochy herních prvků včetně odvozu a samotné montáže
- zhotovení dopadové plochy z písku o potřebné mocnosti vzhledem k typu herního prvku
 - písek musí splňovat normy pro dětská hřiště a být v odpovídající frakci
- konečné terénní úpravy plochy – odvoz veškerého materiálu, úklid, rekonstrukce travnatých ploch atd.

- dodání pomontážní výstupní kontroly provedené nezávislou certifikovanou osobou dle norem ČSN EN 1176 a 1177
- záruční lhůty a reklamace - požadujeme maximální záruční lhůty na herní prvky a rychlé řešení případných reklamací nejpozději do 14 dnů ode dne sdělení reklamace (může být i ústní či e-mailová)
- popis zahrady: Část upravované školní zahrady určená pro realizaci dětského hřiště se nachází v zahradě ZŠ, současný povrch v místech pro lanovou pyramidu tvoří trávník, v prostoru pro herní sestavu jsou pod mechem umístěny betonové dlaždice (pro nacenění je doporučena prohlídka na místě), v místě pro balanční dráhu trávník a neudržované keře. V dotčeném prostoru jsou umístěny stavby, technické prvky a sportovní plocha, při instalaci nových herních prvku je nutné dodržet předepsaný rozsah dopadových ploch.
- inženýrské sítě: v místě realizace dle dostupných podkladů žádné
- Doporučení: vhodné terénní šetření před podáním nabídky k ujasnění prostorových skutečností

Místo realizace



MŠ Podbělohorská, pozemek parc. č. 3982, k.ú. Smíchov

Předmětem veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce je návrh řešení: zpracovat a předložit návrh úpravy školní zahrady s dodržením postupu a požadované specifikace:

- 1) Odstranění 37m² stávajících gumových dlaždic, nakládka a odvoz (5,4m x 6m pod bývalou skluzavkou + 2x kolem pérových houpadel), odstranění a odvoz staré skluzavky
- 2) Odkopávky hloubky cca 20-25 cm pro podkladové konstrukční vrstvy (kolem pískoviště a pod prolézací housenkou) celkem 88m²
- 3) Nakládka výkopku na kontejner a odvoz na skládku (vč. skládkovného) 20,5 m³
- 4) Přerovnání pláně do požadované rovinnosti a zhutnění 88m²
- 5) Nákup a osazení 9m nových obrubníků do betonového lože, včetně betonu (v místě u housenky)
- 6) Pokládka šterkové podkladové vrstvy výšky 20cm včetně rovnání a hutnění 88m²
- 7) Betonáž a tvarování 3D kopců výšky 0,65 - 0,8m vč. betonu (3x kopec) + betonáž valu na sezení u mlhoviště výška 0,45m, celkem 7,3 m³ betonu
- 8) Nerezový certifikovaný tunel v jednom z kopců uvedených v bodě 7 (tunel dle ČSN EN 1176-1, délka tunelu v nejkratším místě 1300mm, průměr 650mm)
- 9) Zřízení přívodu vody do prostoru mlhoviště (výkop rýhy, vyříznutí drážky v betonu, napojení uvnitř budovy, ventil, šachta, PE hadice + osazení mlžítka)
- 10) Dodávka a montáž nerezové mlhovací sprchy se třemi tryskami (vč. kotvícího dílu) + dodání 3D polyuretanové ochranné krytky na spodní část mlžítka (po demontáži sprchy v zimních měsících) - průměr krytky 0,5m, výška 20cm
- 11) Litá elastická podložka 25-30mm (směs SBR + pojivo + keramické kamenivo) na místa s vytvořeným šterkovým podkladem, kolem pérových houpadel, kolem kopců a valu + na povrchu kopců, celkem 178 m²
- 12) Povrch MULCH EPDM kolem stromu 2,5 m²
- 13) Napentrování podkladových vrstev a pokládka bezpečného polyuretanového povrchu EPDM 11-12mm (celková plocha 312 m²) v níže specifikované barevnosti, s plně probarvenou 2D grafikou a s 3D herními prvky dle bodů 14-16
- 14) Grafika EPDM - potažení 3D kopců a valu rozdílně barevnými „vrstevnicemi“, 2 rybičky v ploše mlhoviště, mlhoviště o dvou odstínech modré barvy, skákací panák, okruh pro odrážedla s přechodem pro chodce a parkovištěm, hnědo-béžová obruba okolo pískoviště, barevně odlišený povrch pod pérovými houpadly. Na ploše je nejvíce zastoupena béžovo-písková barva
- 15) 3D herní prvek - želva délky 1,2m, výška cca 30-35cm
- 16) 3D prvek - sluníčko s různě barevnými paprsky, průměr 2,2 m, výška cca 25cm
- 17) Hrubé terénní úpravy, dokončovací práce, úklid
- 18) Doprava a režijní náklady – spodní stavba a lité vrstvy

- Specifikace pro litou gumu (vrchní EPDM vrstva a podkladová SBR vrstva)

Povrch musí mít atest o zdravotní nezávadnosti.

Bezpečnostní povrch hřiště musí být litý na místě realizace. Vrchní EPDM vrstva i 2D grafické prvky musí mít tloušťku nejméně 11 mm. Musí se jednat o plně probarvený materiál, nikoli o povrch z gumových dlaždic, stříkaný povrch, nebo jednobarevný povrch s dodatečnou stříkanou nebo natíranou grafikou.

Konečnou úpravou je žehlení povrchu EPDM speciální žehličkou, čímž dojde ke snížení drsnosti povrchu a vytvoření přirozeného skluzu.

Záruka na povrch je 60 měsíců, použité prvky musí být certifikovány.

3D herní prvky jsou celé tvořeny polyuretanem, 3D kopce polyuretanem s beton. jádrem. Vrchní vrstva - EPDM je extrémně trvanlivá nášlapná vrstva, vyrobená z celoprobarveného EPDM gumového granulátu (Ethylene Propylene Diene Monomer), což je uměle vyrobený kaučuk. Vyrábí se v různých barvách. EPDM granulát je smíchán se speciálním polyuretanovým pojivem a pokládá se jako monolitická vrstva beze spojů. Podkladová vrstva - SBR je vysoce elastická vrstva z tzv. SBR granulátu (Styrene Butadiene Rubber -

recyklovaná technická guma), smíchaná se speciálním polyuretanovým pojivem, případně s dalšími přísadami, například s keramickým kamenivem pro úpravu tvrdosti podkladu.

- normy - herní prvky a povrch musí být certifikovány a musí splňovat normy ČSN EN 1176 a 1177
- montáž herních prvků a povrchů – odtěžení terénu do potřebné hloubky dle předepsané dopadové plochy herních prvků včetně odvozu a samotná instalace
- konečné terénní úpravy plochy – odvoz veškerého materiálu, úklid, rekonstrukce travnatých ploch atd.
- dodání pomontážní výstupní kontroly provedenou nezávislou certifikovanou osobou dle norem ČSN EN 1176 a 1177
- záruční lhůty a reklamace - požadujeme maximální záruční lhůty na herní prvky a rychlé řešení případných reklamací nejpozději do 14 dnů ode dne sdělení reklamace (může být i ústní či e-mailová)
- popis zahrady: Část upravované školní zahrady určená pro realizaci dětského hřiště se nachází v zadní části pozemku okolo MŠ, současný povrch tvoří zámková dlažba, beton, pryžové dlaždice a zhutněný povrch. V dotčeném prostoru jsou umístěny herní prvky – klouzačka, která bude demontována, pérová houpadla a prolézačka „houseska“ budou zachována, pískoviště a mlhoviště bude obnoveno.
- inženýrské sítě: dle dostupných informací a podkladů žádné

Doporučení: vhodné terénní šetření před podáním nabídky k ujasnění prostorových skutečností

z

Místo realizace



ŠKOLNÍ ZAHRADA MŠ HOLEČKOVA

poř. číslo pol.	Název položky	jednotka	počet jednotek	jednotková cena bez DPH	cena celkem bez DPH
1	Dodávka herního prvku - houpačka typ "hnízdo"	ks	1,00	30 444,00 Kč	30 444,00 Kč
	Montáž herního prvku - houpačka typ "hnízdo"	kpl	1,00	46 575,00 Kč	46 575,00 Kč
2	Dodávka herního prvku - pružinové houpadlo	ks	3,00	12 166,00 Kč	36 498,00 Kč
	Montáž herního prvku - pružinové houpadlo	kpl	3,00	15 109,89 Kč	45 329,66 Kč
3	Dodávka lité pryže - dopadové plochy k navrženým herním prvkům (EPDM a SBR dle specifikace níže) o potřebné mocnosti a rozměrech vzhledem k typu herního prvku	ks	4,00	3 800,00 Kč	15 200,00 Kč
	Pokládka lité pryže - dopadové plochy k navrženým herním prvkům (EPDM a SBR dle specifikace níže) o potřebné mocnosti a rozměrech vzhledem k typu herního prvku	kpl	4,00	6 440,00 Kč	25 760,00 Kč
4	Dodávka sportovní plochy na míčové hry z lité pryže (EPDM a SBR dle specifikace níže) o rozměrech 5 X 10 m vč. brank s možností kotvení a opětovné demontáže - povrch minimálně dvou barevný	ks	1,00	55 303,00 Kč	55 303,00 Kč
	Pokládka sportovní plochy na míčové hry z lité pryže (EPDM a SBR dle specifikace níže) o rozměrech 5 X 10 m vč. brank s možností kotvení a opětovné demontáže - při tvorbě povrchu použít minimálně dvě barvy pro větší atraktivitu, umístění plochy s ohledem na dodržení bezpečnostních a dopadových vzdáleností od ostatních herních prvků	kpl	1,00	65 150,00 Kč	65 150,00 Kč
5	Dodávka pítko u zdroje vody (u budovy MŠ)	ks	1,00	8 337,00 Kč	8 337,00 Kč
	Montáž pítko u zdroje vody (u budovy MŠ)	kpl	1,00	15 000,00 Kč	15 000,00 Kč
6	Stavební práce a náklady (terénní úpravy, dokončovací práce, úklid, doprava a režijní náklady, rekonstrukce travnatých ploch, zkoušky a jakékoli další s tím spojené náklady...)	kpl	1,00	30 491,00 Kč	30 491,00 Kč

Školní zahrada MŠ Holečkova - cena bez DPH	374 087,66 Kč
Výše DPH (21%)	78 538,41 Kč
Školní zahrada MŠ Holečkova - cena včetně DPH	452 646,07 Kč

ŠKOLNÍ ZAHRADA MŠ TROJDLINÁ

poř. číslo pol.	Název položky	jednotka	počet jednotek	jednotková cena bez DPH	cena celkem bez DPH
1	Dodávka venkovní učebny - altán	ks	1,00	55 000,00 Kč	55 000,00 Kč
	Montáž venkovní učebny - altán	kpl	1,00	75 000,00 Kč	75 000,00 Kč
2	Dodávka lezecké sítě	ks	1,00	21 644,00 Kč	21 644,00 Kč
	Montáž lezecké sítě	kpl	1,00	25 830,00 Kč	25 830,00 Kč
3	Dodávka skluzavky	ks	1,00	35 052,00 Kč	35 052,00 Kč
	Montáž skluzavky	kpl	1,00	50 507,28 Kč	50 507,28 Kč
4	Dodávka k realizaci smyslové stezky (chodíček s kamennými okraji, uvnitř jednotlivých polí náplň z nejrůznějšího přírodního materiálu, na němž děti mohou poslepu nebo bosýma nohama vnímat a rozpoznávat různé povrchy; obsah hmatových materiálů: oblázky, hrubší štěrky, ploché kameny, písek, šišky, kůra)	ks	1,00	8 000,00 Kč	8 000,00 Kč
	Stavební práce na smyslové stezce	kpl	1,00	12 000,00 Kč	12 000,00 Kč
5	Dodávka kruhu pro tvořivé aktivity z různých přírodních materiálů - kamenný okraj a náplň z kačírku	ks	1,00	6 000,00 Kč	6 000,00 Kč
	Montáž kruhu pro tvořivé aktivity z různých přírodních materiálů - kamenný okraj a náplň kačírku	kpl	1,00	6 000,00 Kč	6 000,00 Kč
6	Dodávka tabule na kreslení s multifunkcí - např. pexeso, abeceda, počítadlo	ks	1,00	16 456,00 Kč	16 436,00 Kč
	Montáž tabule na kreslení s multifunkcí - např. pexeso, abeceda, počítadlo	kpl	1,00	29 561,04 Kč	29 561,04 Kč
7	Dodávka multifunkční pískoviště 3D - z lité pryže se zastíněním a s úchyty na plachtu k zakrytí písku	ks	1,00	101 778,00 Kč	101 778,00 Kč
	Montáž multifunkční pískoviště 3D	kpl	1,00	104 319,00 Kč	104 319,00 Kč
8	Dodávka multifunkčního prvku na přesypání či bagrování písku	ks	1,00	14 788,00 Kč	14 788,00 Kč
	Montáž multifunkčního prvku na přesypání či bagrování písku (umístění uprostřed pískoviště)	kpl	1,00	24 870,32 Kč	24 870,32 Kč
9	Dodávka balanční dráhy (palisády, lávky, pohyblivé cesty na lanech nebo řetězech)	ks	1,00	215 586,00 Kč	215 586,00 Kč
	Montáž balanční dráhy	kpl	1,00	43 982,00 Kč	43 982,00 Kč
10	Dodávka stínícího prvku	ks	1,00	19 092,00 Kč	19 092,00 Kč
	Montáž stínícího prvku (do volného prostoru - ve tvaru deštníku)	kpl	1,00	25 472,88 Kč	25 472,88 Kč
11	Stavební a přípravné práce na zhotovení dopadových ploch	kpl	1,00	100,00 Kč	100,00 Kč
12	Stavební práce (terénní úpravy, dokončovací práce, úklid, doprava a režijní náklady, rekonstrukce travnatých ploch, zkoušky a jakékoliv další náklady...)	kpl	1,00	49 055,00 Kč	49 055,00 Kč

Školní zahrada MŠ Trojdlíná - cena celkem bez DPH	940 073,52 Kč
Výše DPH (21%)	197 415,44 Kč
Školní zahrada MŠ Trojdlíná - cena celkem včetně DPH	1 137 488,96 Kč

ŠKOLNÍ ZAHRADA MŠ BENIŠKOVÉ

poř. číslo pol.	Název položky	jednotka	počet jednotek	jednotková cena bez DPH	cena celkem bez DPH
1	Dodávka multifunkční herní soustavy včetně dopadové plochy z lité pryže (EPDM s SBR dle specifikace)	ks	1,00	485 299,00 Kč	485 299,00 Kč
	Stavební práce a montáž multifunkční herní soustavy včetně dopadové plochy z lité pryže (EPDM s SBR dle specifikace) - více možností vstupů a výstupů na herní prvek, šikmá plošina k lezení, 2 tyče na šplhání, klouzačka, balanční prvky	kpl	1,00	145 648,90 Kč	145 648,90 Kč
2	Stavební práce (terénní úpravy, dokončovací práce, úklid, doprava a režijní náklady, rekonstrukce travnatých ploch, zkoušky a jakékoli další náklady...)	kpl	1,00	141 000,00 Kč	141 000,00 Kč

Školní zahrada MŠ Beniškové - cena celkem bez DPH	771 947,90 Kč
Výše DPH (21%)	162 109,06 Kč
Školní zahrada MŠ Beniškové - cena celkem včetně DPH	934 056,96 Kč

ŠKOLNÍ ZAHRADA ZŠ POD ŽVAHOVEM

poř. číslo pol.	Název položky	jednotka	počet jednotek	jednotková cena bez DPH	cena celkem bez DPH
1	Dodávka balanční sestavy s dřevěnými a lanovými prvky Montáž balanční sestavy dřevěnými a lanovými prvky - např. dřevěný mostek, lezecká a houpačká síť, houpačka pro více dětí typu "hnízdo" (sestavu lze rozdělit s ohledem na prostorové možnosti na cca 4 díly)	ks	1,00	102 847,00 Kč	102 847,00 Kč
2	Dodávka lanové pyramidy Montáž lanové pyramidy	kpl ks kpl	1,00 1,00 1,00	84 578,00 Kč 117 322,00 Kč 97 825,00 Kč	84 578,00 Kč 117 322,00 Kč 97 825,00 Kč
3	Dodávka multifunkční herní sestavy s klouzačkou, šplhací tyčí, lanovým nebo dřevěným mostem, lezeckou stěnou, ručkovací překážkou	ks	1,00	172 826,00 Kč	172 826,00 Kč
	Stavební práce a montáž multifunkční herní sestavy s klouzačkou, šplhací tyčí, lanovým nebo dřevěným mostem, lezeckou stěnou, ručkovací překážkou	kpl	1,00	154 195,00 Kč	154 195,00 Kč
4	Stavební práce (terénní úpravy, dokončovací práce, úklid, doprava a režijní náklady, rekonstrukce travnatých ploch, zkoušky a jakékoli další náklady...)	kpl	1,00	326 777,80 Kč	326 777,80 Kč

Školní zahrada ZŠ Pod Žvahovem - cena celkem bez DPH	1 056 370,80 Kč
DPH (21%)	221 837,87 Kč
Školní zahrada ZŠ Pod Žvahovem - cena celkem včetně DPH	1 278 208,67 Kč

ŠKOLNÍ ZAHRADA MŠ PODBĚLOHORSKÁ

poř. číslo pol.	Název položky	Jednotka	počet jednotek	Jednotková cena bez DPH	cena celkem bez DPH
1	Odstranění a odvoz stávajících gumových dlaždic	m2	37,00	127,77 Kč	4 727,31 Kč
2	Odstranění a odvoz stávající sklužavky	ks	1,00	4 040,00 Kč	4 040,00 Kč
3	Odkopávky pro podkladové konstrukční vrstvy (do hloubky 20-25 cm)	m2	88,00	148,87 Kč	13 100,91 Kč
4	Nakládky a odvoz výkopku na skládku (vč. skládkového)	m3	20,50	1 088,78 Kč	22 319,99 Kč
5	Přerovnění plátné do požadované rovinnosti a zhutnění	m2	88,00	25,55 Kč	2 248,66 Kč
6	Dodávka obrubníků do betonového lože, vč. betonu	bm	9,00	101,40 Kč	912,64 Kč
	Osazení obrubníků do betonového lože, vč. betonu	kpl	1,00	2 727,00 Kč	2 727,00 Kč
7	Pokládka štěrkové podkladové vrstvy výšky 20 cm vč. rovnání a hutnění	m2	88,00	437,33 Kč	38 485,04 Kč
8	Betonáž a tvarování 3D kopců výšky 0,65 - 0,8 m vč. betonu (3 x kopeček) + betonáž valu na sezení u mlhoviště výšky 0,45 m včetně (celkem 7,3 m3 betonu)	m3	7,30	5 388,35 Kč	39 334,96 Kč
9	Dodávka nerezového certifikovaného tunelu (tunel dle ČSN EN 1176-1, délka tunelu v nejkratším místě 1300 mm, průměr 650 mm)	ks	1,00	7 634,60 Kč	7 634,60 Kč
	Montáž nerezového certifikovaného tunelu	kpl	1,00	13 030,00 Kč	13 030,00 Kč
10	Stavební práce na zřízení přívodu vody do prostoru mlhoviště (výkop rýhy, vyříznutí drážky v betonu, napojení uvnitř budovy, ventil, šachta, PE hadice + osazení mlžítka)	kpl	1,00	19 842,46 Kč	19 842,46 Kč
11	Dodávka nerezové mlhovací sprchy se třemi tryskami (vč. kotvícího dílu) + dodání 3D polyuretanové ochranné krytky na spodní část mlžítka (po demontáži sprchy v zimních měsících) průměr krytky 0,5 m, výška 20 cm	ks	1,00	12 169,50 Kč	12 169,50 Kč
	Montáž nerezové mlhovací sprchy se třemi tryskami (vč. kotvícího dílu) + montáž 3D polyuretanové ochranné krytky na spodní část mlžítka (po demontáži sprchy v zimních měsících)	kpl	1,00	15 050,00 Kč	15 050,00 Kč
12	Dodávka lité elastické podložky 23 - 30 mm (směs SBR + pojivo + keramické kamenivo) na místa s vytvořeným štěrkovým podkladem, kolem pérových houpadel, kolem kopců a valu + na povrchu kopců	m2	178,00	348,96 Kč	62 113,99 Kč

	Stavební práce a montáž lité elastické podložky 23 - 30 mm (směs SBR + pojivo + keramické kamenivo) na místa s vytvořeným štrkovým podkladem, kolem pérových houpadel, kolem kopců a valu + na povrchu kopců	kpl	1,00	17 798,22 Kč	17 798,22 Kč
13	Dodávka povrchu MULCH EPDM	m2	2,50	1 353,91 Kč	3 384,76 Kč
	Pokládka povrchu MULCH EPDM (kolem stromu)	kpl	1,00	378,75 Kč	378,75 Kč
14	Napětování podkladových vrstev a pokládka bezpečného polyuretanového povrchu EPDM 11-12 mm (ve specifikované barevnosti, s pině probarvenou 2D grafikou (Grafika EPDM - potažení 3D kopců a valu rozdílně barevnými "vrstevnicemi" - 2 rybíčky v ploše mihoviště, mihoviště o dvou odstínech modré barvy, skákací panák, kruh pro odrážedla s přechodem pro chodce a parkovištěm, hnědo-běžová obruba okolo pískoviště, barevně odlišený povrch pod pérovými houpadly. Na ploše je nejvíce zastoupena běžovo-písková barva)	m2	312,00	1 564,49 Kč	488 120,88 Kč
15	Dodávka 3D herního prvku - želva (délka 1,2 m, výška cca 30-35 cm)	ks	1,00	3 792,35 Kč	3 792,35 Kč
	Montáž 3D herního prvku - želva	kpl	1,00	3 818,00 Kč	3 818,00 Kč
16	Dodávka 3D herního prvku - sluníčko s různě barevnými paprsky (průměr 2,2 m, výška cca 25 cm)	ks	1,00	3 934,66 Kč	3 934,66 Kč
	Montáž 3D herního prvku - sluníčko s různě barevnými paprsky	kpl	1,00	5 020,00 Kč	5 020,00 Kč
17	Stavební práce (hrubé terénní úpravy, dokončovací práce, úklid, doprava a režijní náklady - spodní stavba, lité vrstvy, zkoušky a jakékoli další náklady...)	kpl	1,00	48 439,60 Kč	48 439,60 Kč
Školní zahrada MŠ Podbělohorská - cena celkem bez DPH				832 424,27 Kč	
Výše DPH (21%)				174 809,10 Kč	
Školní zahrada MŠ Podbělohorská - cena celkem včetně DPH				1 007 233,37 Kč	

Název VZ: Školní zahrady
Zadavatel: Městská část Praha 5

CENTRA



CERTIFIKÁT

Pojistník, pojištěný: CENTRA a. s.
150 00 Praha 5, Plzeňská 3185/5b
IČO: 18628966

Pojistitel: Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
Praha 8, Pobežíní 665/21, PSČ 186 00
IČO: 47116617

Makléř: PLATINUM Consulting s.r.o.; IČO: 28255623

Pojistná smlouva č.: 7720508854

Počátek pojištění: 1. 8. 2010

Konec pojištění: 31. 8. 2016

Pojištěná rizika: Pojištění odpovědnosti za škodu
dle pojištních podmínek uvedených v pojistné smlouvě č. 7720508854

Rozsah pojištění:

- Obecná odpovědnost za škodu a za škodu způsobenou vadou výrobku
vč. finančních škod
- Roční limit pojistného plnění: 100.000.000,- Kč
- Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku je sjednáno
se sublimitem pojistného plnění ve výši 10.000.000,- Kč
- Spoluúčast 10.000,- Kč

Územní platnost pojištění: Česká republika + Slovenská republika

Tímto potvrzujeme, že nevidujeme ve vztahu k pojištníkově žádné pohledávky na dlužném pojištěném.

Platnost tohoto certifikátu končí se zánikem uvedené pojistné smlouvy.

Tento certifikát žádným způsobem nepozmáhá, nerozšiřuje či nenahrazuje stávající pojistnou smlouvu.

V Praze dne 18.06.2015

za pojištětele
Radek Horyna
underwriter

Kooperativa pojišťovna, a.s.,
Vienna Insurance Group
Agentura vřídla Česká
Čedoká CRD/23
110 00 Praha 1

za pojištětele
Petra Procházková
underwriter

sídlo společnosti: Praha 8, Pobežíní 665/21, zap. u rejstříkového soudu v Praze, spis. zn. B 1897 základní kapitál 3 mld. Kč
IČO: 47116617 • DIČ: CZ 47116617 • INFOLINKA: 841 105 105 • E-MAIL: info@koop.cz, • www.koop.cz