

SMLOUVA O DÍLO

číslo smlouvy objednatele: RISHL/00036/2016

uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, mezi smluvními stranami:

Město Kralupy nad Vltavou

se sídlem: Palackého náměstí 1, Kralupy nad Vltavou, PSČ 278 01

IČ: 00236977; DIČ: CZ236977

Zastoupené starostou města panem Petrem Holečkem

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Kralupy nad Vltavou

Číslo účtu: 624171/0100

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických:

paní Marcela Horčíčková, pan Jindřich Karvánek, pan Jan Novotný

Koordinátor BOZP:

(dále jen „**Objednatel**“)

a

Název: SWIETELSKY stavební s.r.o.

se sídlem: Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice

IČ: 48035599 DIČ: CZ48035599

Zapsaná v obchodním rejstříku u KS Č. Budějovice, oddíl C, cl. 8032

Zastoupený jednatelem: Ing. Walter Spitaler, jednatel; Ing. Petr Čížek, jednatel

Bankovní spojení: GE Money Bank

Číslo účtu: 000000-0169818406/0600

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Zdeněk Liška, ředitel oblasti Sportovní povrchy

(dále jen „**Zhotovitel**“)

Název stavby - akce:

„Rekonstrukce sportovního areálu v ZŠ V. Havla, Kralupy nad Vltavou“

I.
Prohlášení účastníků

1. Objednatel je vlastníkem dotčených pozemků p. č. 159/2 a 159/1 v k. ú. Lobeček. Vše zapsáno u Katastrálního úřadu pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Mělník na listu vlastnictví č. 10001, pro obec Kralupy nad Vltavou a katastrální území Lobeček.
2. Zhotovitel prohlašuje, že je osobou odborně způsobilou provést objednané Dílo řádně, včas a kvalitně.
3. Objednatel se zavazuje dílo převzít a za dílo zaplatit zhotoviteli cenu za jeho provedení za podmínek uvedených v této smlouvě.

II.
Předmět smlouvy

1. Předmětem zakázky je zhotovení díla dle předané projektové dokumentace: **„Rekonstrukce sportovního areálu v ZŠ V. Havla, Kralupy nad Vltavou“**, kterou vypracovala společnost Linhart spol. s r.o.
2. Předmětem díla je rekonstrukce sportovního areálu v ZŠ V. Havla v Kralupech nad Vltavou, skládající se z níže uvedených objektů.

Objekt SO 01 – atletický ovál 200 m, sektory technických disciplín – dálka, vrh koulí

Jedná se o atletický ovál s dvoudráhou, atletickou rovinku se čtyřmi dráhami. Sportovní povrch bude tvořen umělým dvouvrstevným polyuretanovým povrchem. Součástí je sektor pro skok daleký. Sektor pro vrch koulí se bude skládat z betonového kruhu pro vrh koulí a výseče.

Objekt SO 02 – víceúčelové hřiště

Součástí je realizace všech podkladních vrstev, na které bude proveden jednovrstvý umělý polyuretanový povrch. Po celém obvodu hřiště bude oplocení- spodní část bude tvořena fošnami, mezi sloupky bude napnuta polyethylenová síť. V oplocení budou troje jednokřídlá uzamykatelná vrátka a jedna dvoukřídlá vrátka. V oplocení budou napevno instalovány konstrukce pro odrazové desky s koši na basketbal. Součástí hřiště budou mobilní univerzální sloupky na uchycení sítě pro míčové sporty.

Dodávkou stavebních a montážních prací se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací, konstrukcí a materiálů nutných k řádnému provedení díla. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla, k jeho uvedení do řádného provozu. Součástí dodávky je rovněž zařízení staveniště, úhrada provozu zařízení staveniště vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu dle nájemních smluv vč. obstarání a zajištění potřebných rozhodnutí, poplatků, dopravních opatření nutných k zajištění stavby vč. úhrady potřebných medií "energií", zajištění a předání všech potřebných dokladů, osvědčení, atestů, apod. a to nejpozději k předání díla.

3. Součástí sjednané ceny jsou i veškeré ceny prací a dodávek neuvedených v projektové dokumentaci, či v položkovém rozpočtu, ale o nichž Zhotovitel, vzhledem ke svým odborným znalostem, vědět měl nebo vědět mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba a to i s přihlédnutím ke standardní praxi při realizaci děl analogického charakteru.

4. Použité materiály jsou základně stanoveny v zadání. Pokud by se dodatečně ukázala potřeba užit materiálů jiných, budou podmínky jejich uplatnění projednány samostatně v rámci písemných dodatků zpracovaných k této smlouvě. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti schválenému projektu stavby a proti cenové nabídce, doručené zhotovitelem objednateli v rámci výběrového řízení na zhotovitele předmětného díla. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti požadované dle stavebního zákona v platném znění.
5. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajícím z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo z vad projektu stavby, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Teprve po jeho případném odsouhlasení má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu plnění a v jeho ceně zahrnuty.
6. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
7. Zhotovitel prohlašuje, že prověřil veškerou dokumentaci, kterou obdržel jako součást Zadávací dokumentace, že tato dokumentace je dostatečně podrobná pro účely včasného a řádného splnění závazku založeného smlouvou o dílo. Pokud by přesto v průběhu provádění díla event. vznikla potřeba dopracovat projektovou dokumentaci ve vyšší podrobnosti – výrobní a dílenské výkresy, (dále též „dopracování dokumentace“, resp. „dopracovaná dokumentace“) zavazuje se zhotovitel, že toto dopracování provede na vlastní náklad tak, aby neohrozil řádné a včasné splnění závazku založeného touto smlouvou a předloží ho objednateli. Zhotovitel nesmí zahájit práce dle tohoto dopracování bez předchozího souhlasu objednatele.
8. Dílo bude provedeno v souladu s předanými podklady, právními a technickými požadavky platnými v době podpisu smlouvy.
9. Zhotovitel se stává původcem odpadu vzniklého z realizace předmětné zakázky a zodpovídá za nakládání s těmito odpady dle platných právních předpisů.

III. Doba plnění

Zahájení prací na díle:	1. 6. 2016
Dokončení stavby:	19. 8. 2016
Vyklizení staveniště:	max. do 3 dnů od ukončení díla

Realizace díla se bude řídit odsouhlaseným harmonogramem průběhu prací (dále jen "harmonogram"), který je nedílnou přílohou této smlouvy o dílo. V harmonogramu musí být uvedeny základní druhy prací v členění alespoň na stavební díly, dále uzlové body a u nich uveden předpokládaný termín realizace.

Termíny plnění uvedené v harmonogramu pro jednotlivé stavební díly a uzlové body jsou pro zhotovitele závazné. Dojde-li v průběhu prací u zhotovitele jeho vinou k prodloužení v dokončení dílčích prací dle harmonogramu delšímu jak 30 dnů, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy odstoupit.

IV. Cena díla

1. V souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, se smluvní strany dohodly na smluvní ceně za zhotovené dílo specifikované v čl. II. této smlouvy dle položkového rozpočtu zpracovaného zhotovitelem, a to ve výši:

Celková cena za všechny části díla:

Cena bez DPH: 3 890 985,- Kč

DPH 21%: 817 107,- Kč

Cena včetně DPH: 4 708 092,- Kč

2. Dohodnutá cena je stanovena jako nejvýše přípustná. Dohodnutou Cenu uvedenou shora lze navýšit pouze za podmínek stanovených dále v této smlouvě.
3. Podkladem pro stanovení ceny jsou **položkové rozpočty** na jednotlivé stavební objekty. **Rozpočty jsou nedílnou součástí smlouvy o dílo.** Jednotkové ceny uvedené v těchto rozpočtech jsou pevné do data ukončení díla. Těmito cenami budou oceněny veškeré případné vícepráce realizované zhotovitelem do data předání díla. V ceně za provedení díla jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele, které při plnění svého závazku dle této smlouvy nebo v souvislosti s tím vynaloží a to nejen náklady, které jsou uvedeny ve výchozích dokumentech předaných objednatelem nebo z nich vyplývající, ale i náklady, které zde uvedeny sice nejsou ani z nich zjevně nevyplývají, ale jejichž vynaložení musí zhotovitel z titulu své odbornosti předpokládat a to i na základě zkušeností s prováděním podobných staveb. Jedná se zejména o náklady na pořízení všech věcí potřebných k provedení díla, dopravu na místo plnění vč. vykládky skladování, manipulační a zdvihací techniky a přesunů hmot, zařízení staveniště a jeho zabezpečení, hygienické zázemí pro pracovníky a dodavatele, úklid průběžný a konečný úklid staveniště, vč. zhotovené stavby, předání atestů, osvědčení, prohlášení o shodě, revizních protokolů a všech dalších dokumentů. Dále se jedná zejména o náklady na skládkovné, režie, mzdy, sociální pojištění, pojištění dle smlouvy, poplatky, zábory, dopravní značení zajištění bezpečnosti práce a protipožárních opatření apod. a další náklady spojené s plněním podmínek dle rozhodnutí příslušných správních orgánů nebo dle obecně závazných platných předpisů.
4. Případné vícepráce, u kterých nelze použít položky uvedené v nabídce budou oceněny cenou, která bude nižší nebo rovná cenám těchto položek dle ceníku URS Praha, a.s.
5. Veškeré případné vícepráce znamenající změnu smlouvy musí být samostatně dohodnuty osobami oprávněnými jednat ve věcech této smlouvy, a to na samostatných listech jako dodatky ke smlouvě. Zhotovitel předloží změnové listy, které podléhají schválení objednatelem (Rada města, Zastupitelstvo města, odborný dozor - TDI). V případě schválení bude uzavřen dodatek ke smlouvě.

6. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje veškeré náklady (mimo vlastní dílo i např. náklady na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, náklady na vytyčovací práce spojené s výstavbou, náklady související s kompletací díla apod.) a zisk zhotovitele, nutné k řádné realizaci díla v rozsahu dle čl. II. smlouvy. Dále obsahuje daň z přidané hodnoty a očekávaný vývoj cen k datu předání díla.
7. Cena je stanovena pro daňové podmínky k datu podpisu smlouvy. Smluvní strany berou na vědomí, že případná změna vyvolaná dodatkem k daňovému zákonu se promítne v jejím konečném vyčíslení.
8. Podmínky, při jejichž splnění je možné překročit výši nabídkové ceny:

Nabídkovou cenu je možné překročit v následujících případech:

- objednatel bude požadovat provedení jiného množství prací nebo jiné kvality, než je definováno zadávací dokumentací.
- pokud dojde v průběhu realizace ke změnám daňových předpisů majících vliv na výši nabídkové ceny.
- Při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem

V.

Platební podmínky

1. Provedené práce a dodávky budou hrazeny na základě fakturace dle skutečně provedených prací jednou měsíčně.
2. Zhotovitel je povinen účtovat DPH dle platných právních předpisů.
3. Smluvní strany se dohodly na tom, že daňový doklad (dále jen „faktura „) bude vystaven jednou za měsíc k poslednímu dni a dále ke dni dokončení díla, k němuž musí být připojen zjišťovací protokol - soupis prací a dodávek provedených v daném měsíci v členění po položkách a objektech dle výkazu výměr oceněný v souladu se smlouvou, odsouhlasený technickým dozorem objednatele. Zhotovitel je oprávněn účtovat daňovým dokladem za příslušné období pouze práce a dodávky v rozsahu odsouhlaseném technickým dozorem. Cenu neodsouhlasených prací a dodávek je zhotovitel oprávněn účtovat jen po dohodě s objednatelem. Zhotovitel předá zjišťovací protokol - soupis prací a dodávek provedených v daném ukončeném kalendářním měsíci v členění po položkách a objektech dle výkazu výměr oceněný v souladu se smlouvou - do 5 kalendářních dní následujícího měsíce k odsouhlasení technickému dozoru objednatele. Každá dílčí část (tj. jednotlivé objekty) budou fakturovány samostatně).
4. Faktura je splatná do 30 dnů od jejího doručení.
5. Objednatel není v prodlení s placením fakturovaných částek, jestliže vrátí fakturu zhotoviteli do 10 dnů od jejího doručení proto, že faktura obsahuje nesprávné údaje nebo byla vystavena v rozporu s touto smlouvou. Konkrétní důvody je objednatel povinen uvést zároveň s vrácením faktury.
6. Oprávněně vystavená faktura - daňový doklad - musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a dále musí obsahovat tyto údaje:
 - údaje zhotovitele, obchodní jméno, sídlo, IČ, DIČ, bankovní spojení, zápis v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl)

- číslo smlouvy
 - předmět díla
 - číslo faktury
 - fakturovanou částku
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění
 - razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury
7. Lhůta splatnosti daňových dokladů byla smluvními stranami sjednána v délce do 30-ti kalendářních dní ode dne řádného předání faktury zhotovitelem objednateli. Daňový doklad se považuje za řádně a včas zaplacený, bude-li poslední den této lhůty účtovaná částka ve výši odsouhlasené objednatelem odepsána z účtu ve prospěch účtu zhotovitele uvedeného v záhlaví této smlouvy.
 8. Pokud zhotovitel v průběhu plnění smlouvy poruší opakovaně sjednané či stanovené podmínky provádění díla zejména bude-li opětovně v prodlení se splněním termínů jednotlivých závazných milníků dle časového harmonogramu nebo bude i přes upozornění objednatele nebo technického dozoru objednatele dílo provádět nekvalitně, je objednatel již při v pořadí druhém porušení smlouvy oprávněn pozastavit platby měsíčních daňových dokladů na dobu, kterou sám určí, nejdéle do doby řádného splnění celého závazku založeného smlouvou. K tomuto postupu je objednatel oprávněn, aniž by muselo dojít k dohodě smluvních stran o změně této smlouvy a aniž by se tímto postupem dostával do prodlení s platbami.
 9. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
 10. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad ve sjednaném termínu, má objednatel právo z této částky uhradit jejich odstranění jinou specializovanou firmou a o vyplacenou částku snížit celkovou cenu díla.
 11. Podmínkou pro závěrečné odsouhlasení provedených prací technickým dozorem je odevzdání atestů a certifikátů použitých materiálů či potřebných zkoušek provedených fakturovaných prací
 12. Faktura bude zaslána na adresu objednatele ve dvou vyhotoveních. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetího dne po datu odeslání doporučenou zásilkou na doručenkou. Nebude-li faktura označena tak, jak je uvedeno shora, je jí objednatel oprávněn vrátit zhotoviteli, aniž by se tímto dostal do prodlení s její splatností.
 13. Objednatel neuplatňuje přenesenou daňovou povinnost, tudíž zhotovitel bude fakturovat včetně DPH a daň bude odvádět zhotovitel.

VI.

Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat platné zákony a jejich prováděcí předpisy a další obecně závazné předpisy, které se týkají jeho činností. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.

2. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
3. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jím pověřeného zástupce min. 3 pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku ke kontrole a k prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.
4. Pokud se objednatel nebo jím pověřený zástupce ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
5. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické či případné jiné předpisy související s realizací díla.
6. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
7. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo neplněním podmínek vyplývajících z platných zákonů, ČSN nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a ne-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
8. Zhotovitel zhotoví dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. Provedením části díla může zhotovitel pověřit třetí osobu. Za výsledek těchto činností však odpovídá objednateli stejně jako by je provedl sám. Změnit subdodavatele, kterého prokazoval zhotovitel ve výběrovém řízení, lze jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele. Objednatel nesmí souhlas bez závažného důvodu odepřít. Nový subdodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána ve výběrovém řízení.
9. Nebezpečí škody na díle nese po celou dobu provádění díla až po jeho předání objednateli zhotovitel.
10. Kvalita zhotovitelem uskutečněného plnění musí odpovídat veškerým požadavkům uvedeným v normách vztahujících se k plnění, zejména pak v ČSN, ČSN EN. Zhotovitel je povinen dodržet při provádění díla veškeré platné právní předpisy, jakož i všechny podmínky určené smlouvou. Dílo bude provedeno v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a v souladu s předpisy souvisejícími (jedná se zejména o prováděcí vyhlášky k tomuto zákonu a zákony související). Zhotovitel je povinen zajistit, že na výrobky, které budou zabudovány do díla a na které se vztahuje ustanovení § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, bude objednateli, nebo jím určené osobě, nebo k tomu příslušnému orgánu, předloženo zhotovitelem prohlášení o shodě. Práce a dodávky budou dále provedeny

v souladu s českými hygienickými, protipožárními, bezpečnostními předpisy a dalšími souvisejícími předpisy.

11. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost a ručení za škody způsobené všemi osobami zúčastněnými na provádění díla na zhotovovaném díle po celou dobu provádění díla, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
12. Veškeré změny zadání znamenající změnu dohodnutého díla musí být písemně odsouhlaseny osobami oprávněnými jednat ve věcech této smlouvy (případně též zpracovatelem, resp. zhotovitelem projektové dokumentace).
13. Veškeré vícepráce znamenají změnu smlouvy, a musí být proto písemně dohodnuty osobami oprávněnými jednat ve věcech této smlouvy, a to na samostatných listech jako dodatky ke smlouvě.
14. Bezpečnost práce a požární ochrana se řídí platnými bezpečnostními předpisy a ustanoveními této smlouvy.

VII. Stavební deník

1. Zhotovitel prostřednictvím stavbyvedoucího - pana Jiřího Huptycha, Ing. Petra Kramára povede stavební deník a u tohoto pracovníka bude také uložen. Jmenovaný pracovník bude do stavebního deníku zapisovat údaje, které pokládá za důležité pro řádné provádění díla. Za objednatele jsou oprávněni do deníku zapisovat a do něj nahlížet pan **Jindřich Karvánek**, pan **Jan Novotný** a paní **Marcela Horčíčková**, **ve spolupráci s koordinátorem BOZP**.
2. Na zápisy provedené jednou smluvní stranou musí druhá strana reagovat zápisem do deníku nejpozději do 3 (tří) dnů od doby co je informován o příslušném zápisu, jinak se má za to, že údaj zapsaný je pravdivý. Případné rozpory budou bezodkladně řešit osoby oprávněné jednat za smluvní strany ve věcech této smlouvy. Pouze tyto osoby mohou také zápisy ve stavebním deníku měnit smlouvu.
3. Je zakázáno zápisy v deníku přepisovat, škrtnat a nelze též z něj vytrhávat jednotlivé stránky. Vedení deníku končí dnem odstranění poslední vady oznámené (reklamované) v zápise o předání a převzetí stavby.
4. Ve stavební deníku musí být vedeno mimo jiné:
 - název, sídlo, IČ zhotovitele
 - název, sídlo, IČ objednatele
 - název, sídlo, IČ zpracovatele projektové dokumentace
 - název, sídlo, IČ firmy vykonávající technický dozor investora
 - přehled všech provedených zkoušek jakosti
 - seznam dokumentace stavby včetně všech změn a doplňků
 - seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby
5. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.

6. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
7. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem vyjadřovat nejpozději do tří pracovních dnů.
8. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako doklad pro vypracování případných doplňků (dodatků) a změn smlouvy o dílo.
9. Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jako jsou uvedeny výše, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence samostatný pomocný stavební deník víceprací a změn díla (dále jen deník víceprací). Do tohoto deníku se zapisují zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méně práce, které v průběhu realizace díla vzniknou.
10. Zhotovitel je povinen vypracovat a do deníku víceprací uvést stručný, ale přesný technický popis vícepráce nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a je-li to možné, tak i návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání zhotovitele, nejpozději však do pěti pracovních dnů od vyzvání zhotovitelem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném deníku a přesné určení kde a kdy vícepráce vznikly a z jakého důvodu.
11. Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě.

VIII.

Další práva a povinnosti objednatele

1. Objednatel je oprávněn prostřednictvím výše uvedených pracovníků provádět průběžnou kontrolu díla.
2. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn požadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
3. Objednatel má právo přizvat k průběžným kontrolám stavby, zkouškám díla prováděných zhotovitelem odpovědné pracovníky budoucích provozovatelů dokončeného díla či jeho částí. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jím pověřeného zástupce min. 3 pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku ke kontrole a k prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.
4. Objednatel od zhotovitele převezme řádně dokončený předmět smlouvy a za zhotovené dílo zaplatí cenu dle článku IV. této smlouvy a potvrdí podpisem předávacího protokolu správnost a úplnost provedeného díla.
5. Objednatel souhlasí s převzetím dokončeného díla i před uplynutím dohodnutého termínu plnění.

IX.

Práva a povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad ve sjednané kvalitě a době.
2. Zhotovitel i objednatel se zavazují, že se budou navzájem průběžně informovat o všech skutečnostech, které mohou ovlivnit provádění Díla, zejména co do rozsahu a termínu.
3. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré subdodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle této smlouvy. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu objednatele předložit objednateli kdykoli v průběhu provádění díla písemný seznam všech svých subdodavatelů. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části jinou osobu, než uvedl v nabídce, bez písemného souhlasu objednatele.
4. Zhotovitel se bude při své činnosti řídit ujednáními této smlouvy, výchozími podklady objednatele, jeho pokyny, zápisy a dohodami na úrovni statutárních orgánů.
5. Zhotovitel se stává původcem odpadu vzniklého z realizace předmětné zakázky a zodpovídá za nakládání s těmito odpady dle platných právních předpisů.

X.

Koordinátor BOZP a jeho práva a povinnosti

1. Objednatel v souladu s § 14 zákona č. 309/2006 Sb. ustanoví pro výkon funkce koordinátora BOZP osobu z řad certifikovaných koordinátorů BOZP, jejíž identifikační údaje sdělí Zhotoviteli bez zbytečného odkladu po uzavření smlouvy s takovou osobou. Koordinátor BOZP má v souladu s § 18 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb. povinnost:
 - Informovat zhotovitele stavby o bezpečnostních a zdravotních rizicích, která vznikla a která zjistil na staveništi během postupu prací.
 - Upozornit zhotovitele stavby na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na pracovišti převzatém zhotovitelem stavby a vyžadovat zjednání nápravy. K tomu je oprávněn navrhnout přiměřená opatření.
 - Oznámit objednateli zjištěné případy, nebyla-li zhotovitelem neprodleně přijata přiměřená opatření ke zjednání nápravy.
2. Pro účely vedení záznamů o udělených smluvních pokutách dle článku XIII. Této smlouvy zpracují zástupci smluvních stran (koordinátor za objednatele a stavbyvedoucí za zhotovitele) bez zbytečného odkladu po výzvě objednatele jako vzor jednoduchý formulář, ve kterém budou uvedeny alespoň následující údaje:
 - Název stavby
 - Identifikace místa stavby, na které došlo k porušení předpisů BOZP
 - Popis rozsahu porušení předpisů BOZP, kdo, za jakých podmínek a na jakém místě staveniště nebo stavby předpisy BOZP porušil
 - Datum a hodina, kdy bylo porušení předpisů zjištěno
 - Výše udělené sankce

- Podpis koordinátora BOZP (či jiného pověřeného zástupce objednatele)
- Podpis přítomného odpovědného pracovníka zhotovitele, jímž potvrdí převzetí dokladu

Formulář bude koordinátor BOZP (či jiný pověřený zástupce objednatele) dle potřeby vyplňovat přímo na stavbě ve 2 vyhotoveních, z nichž 1 vyhotovení si ponechá a druhé předá stavbyvedoucímu zhotovitele.

3. Zhotovitel stavby je povinen předat koordinátorovi BOZP veškeré podklady a informace pro jeho činnost, včetně informace o fyzických osobách, které se mohou s jeho vědomím zdržovat na staveništi, poskytovat mu potřebnou součinnost a zavázat všechny své zhotovitele stavby, popřípadě jiné osoby k součinnosti s koordinátorem po celou dobu přípravy a realizace stavby.
4. Zhotovitel je povinen okamžitě reagovat na zjištěné nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na pracovišti převzatém zhotovitelem stavby a zjednat nápravu.

XI. Staveniště

5. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději 5 dnů před požadovaným zahájením prací, nedohodnou-li se účastníci této smlouvy jinak.
6. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně překopů komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré náklady s tímto spojené. Tyto náklady jsou součástí sjednané ceny díla.
7. Jestliže v souvislosti se zahájením prací bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umísťování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací a všechny náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
8. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajících objektů či okolních zařízení vinou zhotovitele, zavazuje se zhotovitel uvedenou škodu uvést do původního stavu.
9. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
10. Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavebních pracích apod.
11. Nejpozději do 5 dnů po odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit jej tak, jak určuje projekt stavby. Pokud staveniště v dohodnutém termínu nevyklidí nebo pokud jej neupraví do sjednaného stavu, je objednatel oprávněn fakturovat zhotoviteli smluvní pokutu dle čl. XII., a to až do vyklizení staveniště.

12. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

XII.

Předání a převzetí díla

1. Řádně provedená stavba se předává a přejímá dle § 2628 Občanského zákoníku, a to v rozsahu této smlouvy. Veškerá předání a převzetí budou prováděna v rozsahu a způsobem stanoveným platnými předpisy a touto smlouvou. K přejímacímu řízení zhotovitel připraví přejímací protokol ve dvou vyhotoveních.
2. Zhotovitel je povinen oznámit nejpozději 2 dny předem, kdy bude dílo připraveno k předání.
3. Jestliže zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek smlouvy ukončeno nebo připraveno k odevzdání, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč.
4. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona v platném znění a ve znění platných předpisů. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
5. O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Odmítne-li objednatel dílo převzít, sepíše se o tom zápis, v němž smluvní strany uvedou svá stanoviska a jejich zdůvodnění včetně návrhu na další postup.
6. Dílo je považováno za ukončené po ukončení všech prací uvedených v čl. II. smlouvy, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli související průvodní technickou dokumentaci, např. prohlášení zhotovitele o jakosti a kompletnosti díla, geodetické zaměření, projekt skutečného provedení, certifikáty, atesty, ujištění o vydání prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., návod na používání a údržbu předmětu díla, atd. Bez této dokumentace není povinen objednatel dílo převzít.
7. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. Pokud zhotovitel neodstraní veškeré vady a nedodělky v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl. XII. této smlouvy. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky.
8. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla pro závady, jejichž původ je v zadání, nebo nepředpokládaných událostí, nebo jestliže sám způsobil, že dílo nevyhovuje.
9. Zhotovitel je povinen v rozsahu závazků stanovených touto smlouvou odstranit na své náklady veškeré vady zjištěné ve stavebním řízení pokud jsou původem z jeho viny.

XIII.

Smluvní pokuty

1. Smluvní strany se zavazují vyvarovat se ve svých vzájemných vztazích všeho, co by vedlo ke škodě druhé smluvní strany. V případě, že by k takovéto situaci výjimečně

došlo, zavazuje se ta smluvní strana, jejímž porušením povinností došlo ke vzniku škody, nahradit škodu v prokázané výši smluvní straně poškozené.

2. Smluvní strany dohodly, že zhotovitel zaplatí smluvní pokutu z následujících důvodů:
 - Za prodlení s termínem ukončení stavebních prací dle čl. III. smlouvy, a to 10.000,- Kč za každý kalendářní den prodlení.
 - Za nevyklizení staveniště v termínech dle čl. III. smlouvy, a to 10.000,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení.
 - Za prodlení s dohodnutým termínem odstranění vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu, a to 5.000,- Kč za každou vadu nebo nedodělek a kalendářní den prodlení.
 - Za prodlení s dohodnutým termínem odstranění havárie, a to 5.000,- Kč za každý kalendářní den prodlení.
 - Za prodlení s termínem odstranění reklamací, a to 5.000,- Kč za každý kalendářní den prodlení.
 - Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamací v přiměřené lhůtě, a to 5.000,- Kč, za každý započatý kalendářní *den* prodlení. Za přiměřenou lhůtu se považuje 10 kalendářních dnů.
 - Uvede-li zadavatel výslovně, že se jedná o havárii a nenastoupí-li zhotovitel k jejímu odstranění v přiměřené lhůtě, a to 5.000,- Kč, za každý započatý kalendářní den prodlení. Za přiměřenou lhůtu se považuje 1 kalendářní den.
 - Za porušení povinností, souvisejících se zajištěním bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (článek X.), a to 5 000 Kč za každý zjištěný případ porušení
 - Za opakované porušení povinností, souvisejících se zajištěním bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (článek X.) a za neodstranění v termínu stanoveném koordinátorem BOZP, a to 10 000 Kč
3. V případě, že objednateli vznikne z ujednání této smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn odečíst tuto částku z kteréhokoliv daňového dokladu a snížit o ni sjednanou cenu díla.
4. Ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody a ušlého zisku, které mu vzniknou prodlením zhotovitele.
5. V případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou ceny Díla dle čl. IV. této smlouvy, zavazuje se uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
6. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody způsobené zhotovitelem ani právo objednatele domáhat se nároků z titulu vadného provedení díla.
7. Smluvní pokuty mohou být uplatněny max. v celkové výši 15 % z ceny díla bez DPH.

XIV.

Záruky

1. Zhotovitel ručí za kvalitu jím provedených prací (díla) dle této smlouvy po dobu 24 měsíců od data předání objednateli za podmínek uvedených v zápise o předání a převzetí díla.
(V zápise o předání a převzetí díla je nutno uvést výrobky a materiály vyloučené ze záruky, resp. s kratší záruční lhůtou. Dále je nutno uvést podmínky údržby a zacházení s výrobky a materiály, jejichž nedodržení vylučuje odpovědnost za výskyt vady v záruční lhůtě.)
2. Zhotovitel se zavazuje odstranit reklamované vady, jím uznané, ve lhůtě 10 pracovních dnů od doručení reklamace objednatelem, pokud tomu nebrání nevhodné klimatické podmínky.
3. Zhotovitel neodpovídá za vady vzniklé v zadání, nebo nepředvídatelnými událostmi.
4. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat:
 - Odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařizovacích předmětů, apod.)
 - Odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná.
 - Přiměřenou slevou ze sjednané ceny
5. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5-ti dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vady. Tento termín nesmí být delší, než 10 dnů od obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Současně zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vady odstraní.
6. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
7. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 15-ti dnů po obdržení reklamace, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
8. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotovený podle podmínek smlouvy, že dílo bude v souladu s právními předpisy a souvisejícími normami. Zhotovitel neručí za vady způsobené nevhodnou údržbou díla či provozem.

XV.

Jiná ujednání

1. Jestliže objednatel v průběhu plnění předmětu smlouvy zjistí, že dochází k prodlení se zahájením nebo prováděním prací oproti termínům uvedeným ve smlouvě z důvodů na straně zhotovitele, stanoví zhotoviteli lhůtu do kdy má nedostatky odstranit. V případě, že zhotovitel neodstraní nedostatky ve stanovené lhůtě, může objednatel od

- smlouvy odstoupit. Škodu, která objednateli z těchto důvodů vznikne je zhotovitel povinen uhradit.
2. Bude-li zhotovitel nucen z důvodů na straně objednatele přerušit práce na dobu delší jak 2 týdny, může od smlouvy odstoupit, nebude-li dohodnuto jinak.
 3. Každá ze smluvních stran je oprávněna písemně odstoupit od smlouvy, pokud:
 - na majetek druhé smluvní strany byl prohlášen konkurs nebo povoleno vyrovnání,
 - návrh na prohlášení konkursu byl zamítnut pro nedostatek majetku druhé smluvní strany,
 - druhá smluvní strana vstoupí do likvidace,
 - nastane-li vyšší moc uvedená v článku XV. smlouvy, kdy dojde k okolnostem, které nemohou smluvní strany ovlivnit, a které zcela a na dobu delší než 30 dnů znemožní některé ze smluvních stran plnit své závazky ze smlouvy.
 4. Vznik některé ze skutečností uvedených v odstavci 3 je každá smluvní strana povinna oznámit druhé smluvní straně. Pro uplatnění práva na odstoupení od smlouvy však není rozhodující, jakým způsobem se oprávněná smluvní strana dozvěděla o vzniku skutečností opravňujících k odstoupení od smlouvy.
 5. Pokud odstoupí od smlouvy objednatel z důvodů uvedených v odstavci 1 nebo některá ze smluvních stran z důvodů uvedených v odstavci 2 a 3, smluvní strany sepíší protokol o stavu provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy; protokol musí obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací ke dni odstoupení od smlouvy. Závěrem protokolu smluvní strany uvedou finanční hodnotu dosud provedeného díla. V případě, že se smluvní strany na finanční hodnotě díla neshodnou, nechají vypracovat příslušný znalecký posudek soudním znalcem. Smluvní strany je zavazují přijmout tento posudek jako konečný ke stanovení finanční hodnoty díla. K určení znalce, jakož i k úhradě ceny za zpracování posudku je příslušný objednatel.
 6. Vzájemné pohledávky smluvních stran vzniklé ke dni odstoupení od smlouvy podle odstavců 1, 2 a 3 se vypořádají vzájemným zápočtem, přičemž tento zápočet provede objednatel.
 7. Za den odstoupení od smlouvy se považuje den, kdy bylo písemné oznámení o odstoupení oprávněné smluvní strany doručeno druhé smluvní straně. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu splatné smluvní pokuty a na náhradu škody.
 8. V případě odstoupení od smlouvy jednou ze smluvních stran, bude k datu účinnosti odstoupení vyhotoven protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který popíše stav nedokončeného díla a vzájemné nároky smluvních stran.
 9. Do doby vyčíslení oprávněných nároků smluvních stran a do doby dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků, je objednatel oprávněn zadržet veškeré fakturované a splatné platby zhotoviteli.
 10. V dalším se v případě odstoupení od smlouvy postupuje dle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
 11. Odstoupení od této smlouvy je vždy s účinky EX NUNC (tedy od okamžiku zániku smlouvy).

XVI.

Okolnosti vylučující odpovědnost

1. Za okolnosti vylučující odpovědnost smluvních stran za prodlení s plněním smluvních závazků dle této smlouvy tzv. vyšší moc, jsou považovány takové překážky, které nastanou nezávisle na vůli povinné smluvní strany a brání jí ve splnění její povinnosti z této smlouvy, jestliže nelze rozumně předpokládat, že by povinná smluvní strana takovou překážku nebo její následky odvrátila nebo překonala a dále že by v době

vzniku smluvních závazků z této smlouvy vznik nebo existenci překážek předpokládala.

2. Nastanou-li okolnosti vyšší moci dle odst. 1., prodlužuje se doba plnění o dobu, po kterou budou okolnosti vyšší moci působit. Tato doba bude vzájemně odsouhlasena dodatkem k této smlouvě, nebude-li dohodnuto jinak.

XVII.

Ustanovení o doručování

Veškerá oznámení nebo sdělení prováděná kteroukoli smluvní stranou v souvislosti s touto Smlouvou musí mít písemnou formu a musí být řádně doručena druhé smluvní straně. Za řádně doručené se považují písemnosti, jsou-li:

- Předány osobně v pracovní den v obvyklé době mezi 08,00 až 15,00 hod.
- Odeslány poštou, v den doručení, jsou-li odeslány faxem nebo e-mailem, v pracovní den nejbližší následující po dni doručení, pokud je přenos potvrzen.
- Veškeré písemnosti a výzvy a reklamace se doručují, a to prokazatelně, na adresu objednatele nebo zhotovitele uvedenou v této smlouvě. Pokud v průběhu plnění této smlouvy dojde ke změně adresy některého z účastníků, je povinen tento účastník neprodleně písemně oznámit druhému účastníkovi tuto změnu a to způsobem uvedeným v tomto článku.
- Nebyl-li objednatel, nebo zhotovitel na uvedené adrese zastižen, písemnost se prostřednictvím poštovního doručovatele uloží na poště. Nevyzvedne-li si účastník zásilku do deseti kalendářních dnů od uložení, považuje se poslední den této lhůty za den doručení, i když se účastník o doručení nedozvěděl.

XVIII.

Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly na tom, že pokud se případné majetkové spory z této smlouvy nepodaří vyřešit vzájemnou dohodou, budou se řešit u příslušného soudu. Za rozhodné právo se pak považuje právo České republiky.
2. Smlouvou neupravené vztahy se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
3. Tuto smlouvu lze ukončit dohodou smluvních stran. Při ukončení smlouvy jsou smluvní strany povinny vzájemně vypořádat své závazky; zánikem smlouvy nezanikají práva na již vzniklé (splatné) majetkové pokuty podle smlouvy.
4. Pokud nějaké ujednání, podmínka, lhůta nebo ustanovení této smlouvy budou prohlášeny soudem za neplatné, nulitní či nevymahatelné, zůstávají ostatní ustanovení této smlouvy v platnosti a účinnosti a nebudou v žádném ohledu ovlivněna, narušena nebo zneplatněna. Smluvní strany se zavazují, že takové neplatné či nevymahatelné ustanovení nahradí jiným smluvním ujednáním ve smyslu této smlouvy, které bude platné, účinné a vymahatelné.
5. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze postupně číslovanými písemnými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami, a to pod sankcí neplatnosti.
6. Dodavatel stavebních prací bere na vědomí, že se podpisem této smlouvy, v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě ve znění pozdějších předpisů, stává osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s dodávkou stavebních prací z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory.
7. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledků výběrového řízení a k němu předložené nabídky, která je nezbytnou součástí této smlouvy.

8. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech o 16 (šestnácti) stranách s platností originálu, po jednom vyhotovení pro každou smluvní stranu.
9. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.
10. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám obsah této smlouvy včetně jejích příloh, že s jejím obsahem souhlasí, že smlouva byla uzavřena na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují vlastnoručními podpisy.

XIX.

Seznam příloh

Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí smlouvy:

- oceněné výkazy výměr (rozpočty)
- harmonogram průběhu prací

V Kralupech nad Vltavou, dne 21.4. 2016

V Č. Budějovicích, dne 15.4. 2016

Objednatel:


Petr Holeček
starosta města



Zhotovitel:


Robert Běhal
ředitel závodu
SPORTOVNÍ STAVBY


Zdeněk Liška
ředitel oblasti
Sportovní povrchy



SWIETELSKÝ
stavební s.r.o.
závod SPORTOVNÍ STAVBY, oblast Sportovní povrchy
ČR - 37 01 Jindřichův Hradec, U Panenských 281/II
IČ: 480 35 599, DIČ: CZ480 35 599

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 15-124

Stavba: Rekonstrukce sportovního areálu v ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

KSO: 823 33

Místo: ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

CC-CZ:

Datum: 7.3.2016

Zadavatel:

ZŠ Václava Havla v Kralupech nad Vltavou p.o.

IČ: 71008152

DIČ:

Uchazeč:

SWIETESLSKY stavební s.r.o

IČ: 48035599

DIČ: CZ 48035599

Projektant:

Linhart spol. s r. o.

IČ: 47052121

DIČ: CZ47052121

Poznámka:

Cena bez DPH

3 890 985,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 890 985,00	817 107,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 708 092,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 15-124

Stavba: Rekonstrukce sportovního areálu v ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

Místo: ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

Datum: 07.03.2016

Zadavatel: ZŠ Václava Havla v Kralupech nad Vltavou p.o.

Projektant: Linhart spol. s r. o.

Uchazeč: SWIETESLSKY stavební s.r.o

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 890 985,00	4 708 092,00	
S001	Atletický ovál 200 m, sektory technických disciplín - skok daleký, vrh koulí	1 442 958,00	1 745 979,00	STA
S002	Víceúčelové hřiště 44x28 m s umělým polyuretanovým povrchem a oplocením	2 448 027,00	2 962 113,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu v ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

Objekt:

SO01 - Atletický ovál 200 m, sektory technických disciplin - skok daleký, vrh koulí

KSO: 823 33
Místo: ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

CC-CZ:
Datum: 07.03.2016

Zadavatel:
ZŠ Václava Havla v Kralupech nad Vltavou p.o.

IČ: 71008152
DIČ:

Uchazeč:
SWIETESLSKY stavební s.r.o

IČ: 48035599
DIČ: CZ 48035599

Projektant:
Linhart spol. s r. o.

IČ: 47052121
DIČ: CZ47052121

Poznámka:

Cena bez DPH

1 442 958,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 442 958,00	21,00%	303 021,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 745 979,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu v ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

Objekt:

SO01 - Atletický ovál 200 m, sektory technických disciplin - skok daleký, vrh koulí

Místo: ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

Datum: 07.03.2016

Zadavatel: ZŠ Václava Havla v Kralupech nad Vltavou p.o.

Projektant: Linhart spol. s r. o.

Uchazeč: SWIETESLSKY stavební s.r.o

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 442 958,27

HSV - Práce a dodávky HSV

1 417 198,27

1 - Zemní práce	175 846,29
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	64 175,30
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	15 726,84
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	24 931,77
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	5 836,30
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	3 090,48
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	62 085,60
2 - Zakládání	42 487,32
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	41 225,14
27 - Zakládání - základy	1 262,18
5 - Komunikace	962 306,08
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	161 984,00
57 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné	335 264,38
58 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot	458 296,00
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)	6 761,70
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	236 558,58
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	87 301,00
93 - Různé dokončovací kce a práce inženýrských staveb	25 630,00
99 - Přesun hmot	123 627,58

PSV - Práce a dodávky PSV

10 760,00

797 - Vybavení sportovišť	10 760,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	15 000,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu v ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

Objekt:

SO01 - Atletický ovál 200 m, sektory technických disciplin - skok daleký, vrh koulí

Místo: ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

Datum: 07.03.2016

Zadavatel: ZŠ Václava Havla v Kralupech nad Vltavou p.o.

Projektant: Linhart spol. s r. o.

Uchazeč: SWIETESLSKY stavební s.r.o

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 442 958,27

D HSV Práce a dodávky HSV 1 417 198,27

D 1 Zemní práce 175 846,29

D 11 Zemní práce - přípravné a přidružené práce 64 175,30

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	25,000	25,00	625,00	CS ÚRS 2013 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1104 lze použít jestliže se odstranění stromů a křovin neprovádí na holo. 2. Cena -1101 je určena i pro: a) odstraňování křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm z ploch, jejichž celková výměra je větší než 1 000 m2 při sklonu terénu strmějším než 1 : 5; b) LTM při jakémkoliv celkové ploše jednotlivě přes 30 m2. 3. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 4. Průměr kmenů stromů (křovin) se měří 0,15 m nad přílehlým terénem. 5. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m2 plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a křovin, popř. skupin stromů a křovin, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště, počítá se pouze s plochou staveniště.

PSC

2	K	113107136	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm	m2	62,400	330,00	20 592,00	CS ÚRS 2013 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PP Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm

VV kruhy koule+rozběhy dalek

VV 23,7+31,2+4,8+2,7

62,400

3	K	113107213	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva těžného tl 300 mm	m2	1 261,000	10,00	12 610,00	CS ÚRS 2013 01
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstranění podkladu pl přes 200 m ² z kameniva těženého tl 300 mm					
	VV		Stávající ovál+2x dálka+koule					
	VV		607,5+454,3+27,6+23,7+31,2+12,7+104		1 261,000			
4	K	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m ² živičných tl 100 mm	m ²	454,300	26,00	11 811,80	CS ÚRS 2013 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m ² živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m² pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými pastilkami nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
	VV		stávající rovinka					
	VV		454,3		454,300			
5	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	643,500	15,00	9 652,50	CS ÚRS 2013 01
	PP		Vytrhání obrub záhonových					
	VV		Stávající ovál+2x dálka+koule					
	VV		52,6+54,3+187,7+270+42+22,3+14,6		643,500			
6	K	11R000002	Odstranění stávajícího povrchu	m ²	444,200	20,00	8 884,00	
	PP		Odstranění stávajícího povrchu					
	VV		stávající rovinka a 2x dálka					
	VV		23,7+31,2+454,3-65		444,200			
	D	12	Zemní práce - odkopávky a prokopávky				15 726,84	
7	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m ³	m ³	189,480	83,00	15 726,84	CS ÚRS 2013 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m ³					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			615,1*0,3+19,8*0,25		189,480			
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				24 931,77	
8	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	28,535	379,00	10 814,77	CS ÚRS 2013 01
PP			Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
P			Poznámka k položce:					
VV			drenážní rýhy pr. 80					
VV			0,3*0,3*(12,5+18,42)		2,783			
VV			drenážní rýhy pr. 100					
VV			0,34*0,3*50*4+0,54*0,3*(31,5+1,54)		25,752			
VV			Součet		28,535			
9	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	25,164	561,00	14 117,00	CS ÚRS 2013 01
PP			Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
VV			vsakovací jímka					
VV			3*3*2,796		25,164			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				5 836,30	
10	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	243,179	24,00	5 836,30	CS ÚRS 2013 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
VV			189,48+28,535+25,164		243,179			
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				3 090,48	
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	243,179	11,00	2 674,97	CS ÚRS 2013 01
PP			Uložení sypaniny na skládky					
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,164	58,00	415,51	CS ÚRS 2013 01
PP			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
VV			Jímka zásyp					
VV			3*3*0,796		7,164			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				62 085,60	
13	K	181301105	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1 416,600	20,00	28 332,00	CS ÚRS 2013 01
PP			Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.</i>					
	VV		3734,1-3417,7+725,1-110+485,1		1 416,600			
14	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	4 219,200	8,00	33 753,60	CS ÚRS 2013 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		3734,1+485,1		4 219,200			
	D	2	Zakládání				42 487,32	
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				41 225,14	
15	K	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm	m3	18,000	645,00	11 610,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm					
	VV		3*3*2		18,000			
16	K	212752212	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	263,960	109,00	28 771,64	CS ÚRS 2013 01
	PP		Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm					
	VV		pr. 100					
	VV		50*4+31,5+1,54		233,040			
	VV		pr. 80					
	VV		12,5+18,42		30,920			
	VV		Součet		263,960			
17	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	29,750	10,00	297,50	CS ÚRS 2013 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m					
	VV		8,5*3,5		29,750			
18	M	693110620	geotextilie netkaná, 300 g/m2, šíře 300 cm	m	10,500	52,00	546,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		geotextilie netkaná geoNetex M, 300 g/m2, šíře 300 cm					
	VV		3,5*3		10,500			
	D	27	Zakládání - základy				1 262,18	
19	K	273321411	Základové desky ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,573	2 037,00	1 167,20	CS ÚRS 2013 01
	PP		Základové desky ze ŽB tř. C 20/25					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		pi*1,0675*1,0675*0,16		0,573			
20	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,005	18 996,00	94,98	CS ÚRS 2013 01
	PP		Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari					
	D	5	Komunikace				962 306,08	
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				161 984,00	
21	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 100 mm	m2	134,000	48,00	6 432,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		Doskočiště skok daleký					
	VV		3*8		24,000			
	VV		Sektor vrh koulí					
	VV		110		110,000			
	VV		Součet		134,000			
22	K	564762115	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 240 mm	m2	893,800	160,00	143 008,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 240 mm					
23	K	564801111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 30 mm	m2	106,600	24,00	2 558,40	CS ÚRS 2013 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 30 mm					
	VV		Dopadiště vrh koulí					
	VV		106,6		106,600			
24	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	126,400	79,00	9 985,60	CS ÚRS 2013 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm					
	VV		Dopadiště vrh koulí + rampa					
	VV		106,6+19,8		126,400			
	D	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné				335 264,38	
25	K	576136111	Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	893,800	187,55	167 632,19	CS ÚRS 2013 01
	PP		Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
26	K	576136311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	893,800	187,55	167 632,19	CS ÚRS 2013 01
	PP		Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
	D	58	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot				458 296,00	
27	K	5891161-01	Umělý dvouvrstvý polyuretanový povrchu tl. 13mm	m2	893,800	450,00	402 210,00	
	PP		Umělý dvouvrstvý polyuretanový povrchu tl. 13mm					
28	K	5891161-04	Barevné vyznačení hřišť nástřikem různobarevných pásů	bm	967,000	58,00	56 086,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Barevné vyznačení hřišť nástřikem různobarevných pásů					
VV			5*76+5*5+5*44+6*57		967,000			
D	59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)				6 761,70	
29	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	19,800	187,00	3 702,60	CS ÚRS 2013 01
PP			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2					
30	M	592453040	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	20,394	150,00	3 059,10	
PP			dlaždice betonové dlažba skladebná (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná betonová standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní betonová 20 x 10 x 6					
VV			19,8*1,03 "ztratné 3%"		20,394			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				236 558,58	
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				87 301,00	
31	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	464,000	101,00	46 864,00	CS ÚRS 2013 01
PP			Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou					
VV			351+22+14,7+1,9*2+17,3+55,2		464,000			
32	M	592175120	obrubník betonový 50x5x20 cm přírodní	kus	902,000	29,00	26 158,00	CS ÚRS 2013 01
PP			obrubník betonový 50x5x20 cm přírodní					
VV			2*442*1,02+0,32 "ztratné 2%"		902,000			
33	M	592R01	obrubník pryžový 1000x5x25 cm	kus	23,000	313,00	7 199,00	
VV			22*1,02+0,56 "ztratné 2%, zaokrouhлено"		23,000			
34	K	91R001	Napojení stávajících komunikací na dráhu	kus	3,000	2 360,00	7 080,00	
D	93		Různé dokončovací kce a práce inženýrských staveb				25 630,00	
35	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	44,000	284,00	12 496,00	CS ÚRS 2013 01
PP			Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm					
VV			44		44,000			
36	M	592R001	žlab odvodňovací PE-HD 100 x 13 x 12 cm + můstkový pozink. rošt A15	kus	45,000	197,40	8 883,00	
PP			žlab odvodňovací PE-HD 100 x 13 x 12 cm + můstkový pozink. rošt A15					
VV			44,08*1,02+0,038 "ztratné 2%, zaokrouhлено"		45,000			
37	M	592R002	spodní odtok DN80 + 2x čelo plné - sada	kus	1,000	79,80	79,80	
38	M	592R003	sífon a sítko	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
39	K	936R001	Písek doskočiště oblé valouny frakce 0-4	m3	8,400	318,00	2 671,20	
PP			Písek doskočiště oblé valouny frakce 0-4					
VV			8*3*0,35		8,400			
D	99		Přesun hmot				123 627,58	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	5,330	960,00	5 116,80	CS ÚRS 2013 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
41	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	40,030	144,00	5 764,32	CS ÚRS 2013 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
42	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	82,228	350,00	28 779,80	CS ÚRS 2013 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
43	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	630,500	50,00	31 525,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
44	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	758,088	12,00	9 097,06	CS ÚRS 2013 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenívo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</i>					
45	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	10 613,232	1,00	10 613,23	CS ÚRS 2013 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		14*758,088		10 613,232			
46	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	935,182	35,00	32 731,37	CS ÚRS 2013 01
	PP		Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				10 760,00	
	D	797	Vybavení sportovišť				10 760,00	
47	K	797R001	D+M zarážecí břevno a ocelový rám pro vrh koulí	kus	1,000	6 450,00	6 450,00	
	PP		D+M zarážecí břevno a ocelový rám pro vrh koulí					
48	K	797R002	D+M odrazové břevno pro skok daleký D+M, rozměr 1220/340/100 upevněné v rámu z pozink oceli	kus	1,000	4 310,00	4 310,00	
	PP		D+M odrazové břevno pro skok daleký D+M, rozměr 1220/340/100 upevněné v rámu z pozink oceli					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				15 000,00	
	D	0	Vedlejší rozpočtové náklady				15 000,00	
49	K	999011111	Zařízení staveniště	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Zařízení staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Součástí zařízení staveniště je pronájem následujících zařízení po dobu výstavby: Zázemí odpovídající charakteru stavby. Dále je počítáno s vybudováním dočasných přípojek vody a elektro ze stávajícího objektu Investora (případně si zajistí dodavatel svépomocí).					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu v ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

Objekt:

SO02 - Víceúčelové hřiště 44x28 m s umělým polyuretanovým povrchem a oplocením

KSO: 823 33
Místo: ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

CC-CZ:
Datum: 07.03.2016

Zadavatel:
ZŠ Václava Havla v Kralupech nad Vltavou p.o.

IČ: 71008152
DIČ:

Uchazeč:
SWIETESLSKY stavební s.r.o

IČ: 48035599
DIČ: CZ 48035599

Projektant:
Linhart spol. s r. o.

IČ: 47052121
DIČ: CZ47052121

Poznámka:

Cena bez DPH

2 448 027,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 448 027,00	21,00%	514 086,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 962 113,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu v ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

Objekt:

SOUZ - víceúčelové hrstiště 44x26 m s umělým polyuretanovým povrchem a
oplocením

Místo:

ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

Datum: 07.03.2016

Zadavatel:

ZŠ Václava Havla v Kralupech nad Vltavou p.o.

Projektant: Linhart spol. s r. o.

Uchazeč:

SWIETESLSKY stavební s.r.o

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 448 026,57

HSV - Práce a dodávky HSV

2 069 561,25

1 - Zemní práce	171 822,52
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	39 058,14
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	23 043,92
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	37 365,48
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	58 298,98
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	14 056,00
2 - Zakládání	53 301,24
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	28 122,00
27 - Zakládání - základy	25 179,24
5 - Komunikace	1 642 714,80
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	205 559,20
57 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné	462 123,20
58 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot	953 996,00
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)	21 036,40
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	201 722,69
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	23 526,80
94 - Lešení a stavební výtahy	5 760,00
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	134 068,00
99 - Přesun hmot	38 367,89

PSV - Práce a dodávky PSV

378 465,32

766 - Konstrukce truhlářské	133 590,00
767 - Konstrukce zámečnické	123 686,57
783 - Dokončovací práce - nátěry	22 667,75
797 - Vybavení sportovišť	98 521,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu v ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

Objekt:

SOUZ - víceúčelové nriste 44x26 m s umělým polyuretanovým povrchem a
naložením

Místo:

ZŠ Václava Havla Kralupy nad Vltavou

Datum: 07.03.2016

Zadavatel:

ZŠ Václava Havla v Kralupech nad Vltavou p.o.

Projektant: Linhart spol. s r. o.

Uchazeč:

SWIETESLSKY stavební s.r.o

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 448 026,57

D HSV Práce a dodávky HSV 2 069 561,25

D 1 Zemní práce 171 822,52

D 12 Zemní práce - odkopávky a prokopávky 39 058,14

1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	470,580	83,00	39 058,14	CS ÚRS 2013 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3

VV 31*46*0,33 470,580

D 13 Zemní práce - hloubené vykopávky 23 043,92

2	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	41,796	379,00	15 840,68	CS ÚRS 2013 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PP Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3

Poznámka k položce:

P

VV drenážní rýhy 41,796
VV 0,3*0,54*43*6

3	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	12,840	561,00	7 203,24	CS ÚRS 2013 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PP Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3

VV Patky pro sloupky pr. 89 běžné 4,275
VV 0,3*0,3*0,95*50

VV Patky pro sloupky pr. 89 s basketbalovou kčí 5,625
VV 0,75*0,75*1,25*8

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		patky pro pouzdra na osazení volejbalu/tenisu					
	VV		0,7*0,7*1*6		2,940			
	VV		Součet		12,840			
	D	16	Zemní práce - přemístění výkopku				37 365,48	
4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	39,720	24,00	953,28	CS ÚRS 2013 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	VV		132,4*0,3		39,720			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	485,496	75,00	36 412,20	CS ÚRS 2013 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		470,58+41,796+12,84-39,72		485,496			
	D	17	Zemní práce - konstrukce ze zemin				58 298,98	
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	525,216	11,00	5 777,38	CS ÚRS 2013 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		470,58+41,796+12,84		525,216			
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 050,432	50,00	52 521,60	CS ÚRS 2013 01
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		525,216*2		1 050,432			
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				14 056,00	
8	K	181301105	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	132,400	20,00	2 648,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmütí ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.</i>					
	VV		(31*46-(28*44+1,4*44))		132,400			
9	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 426,000	8,00	11 408,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		46*31		1 426,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	2		Zakládání				53 301,24	
D	21		Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				28 122,00	
10	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	258,000	109,00	28 122,00	CS ÚRS 2013 01
PP			Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm					
VV			pr. 80					
VV			43*6		258,000			
D	27		Zakládání - základy				25 179,24	
11	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	12,840	1 961,00	25 179,24	CS ÚRS 2013 01
PP			Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
VV			Patky pro sloupky pr. 89 běžné					
VV			0,3*0,3*0,95*50		4,275			
VV			Patky pro sloupky pr. 89 s basketbalovou kcí					
VV			0,75*0,75*1,25*8		5,625			
VV			patky pro pouzdra na osazení volejbalu/tenisu					
VV			0,7*0,7*1*6		2,940			
VV			Součet		12,840			
D	5		Komunikace				1 642 714,80	
D	56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				205 559,20	
12	K	564752111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 150 mm	m2	61,600	137,00	8 439,20	CS ÚRS 2013 01
PP			Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
VV			44*1,4		61,600			
13	K	564762115	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 240 mm	m2	1 232,000	160,00	197 120,00	CS ÚRS 2013 01
PP			Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 240 mm					
VV			28*44		1 232,000			
D	57		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné				462 123,20	
14	K	576136111	Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 232,000	187,55	231 061,60	CS ÚRS 2013 01
PP			Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
15	K	576136311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 232,000	187,55	231 061,60	CS ÚRS 2013 01
PP			Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	58		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot				953 996,00	
16	K	5891161-01	Umělý polyuretanový povrch EPDM tl. 11mm	m2	1 232,000	730,00	899 360,00	
	PP		Umělý polyuretanový povrch EPDM tl. 11mm					
17	K	5891161-04	Barevné vyznačení hřišť nástřikem různobarevných pásů	bm	942,000	58,00	54 636,00	
	PP		Barevné vyznačení hřišť nástřikem různobarevných pásů					
	VV		225 "házená"		225,000			
	VV		165 "tenis"		165,000			
	VV		81*2 "volejbal/nohejbal"		162,000			
	VV		195*2 "basketbal"		390,000			
	VV		Součet		942,000			
D	59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)				21 036,40	
18	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	61,600	187,00	11 519,20	CS ÚRS 2013 01
	PP		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2					
	VV		44*1,4		61,600			
19	M	592453040	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	63,448	150,00	9 517,20	CS ÚRS 2013 01
	PP		dlaždice betonové dlažba skladebná (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná betonová standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní betonová 20 x 10 x 6					
	VV		61,6*1,03 "ztratné 3%"		63,448			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				201 722,69	
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				23 526,80	
20	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	146,800	101,00	14 826,80	CS ÚRS 2013 01
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou					
	VV		28*2+44*2+1,4*2		146,800			
21	M	592175120	obrubník betonový 50x5x20 cm přírodní	kus	300,000	29,00	8 700,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		obrubník betonový 50x5x20 cm přírodní					
	VV		2*146,8*1,02+0,528 "ztratné 2%"		300,000			
D	94		Lešení a stavební výtahy				5 760,00	
22	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	288,000	12,00	3 456,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m					
	VV		(2*28+2*44)*2		288,000			
23	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	288,000	8,00	2 304,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				134 068,00	
24	K	953943113	Osazování výrobků do 15 kg/kus do vysekaných kapes zdiva bez jejich dodání	kus	6,000	99,00	594,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Osazování výrobků do 15 kg/kus do vysekaných kapes zdiva bez jejich dodání					
25	M	797670R01.1	zemní pouzdro pro uchycení sloupku na volejbal, nohejbal a tenis	kus	6,000	544,00	3 264,00	
	PP		2 x univerzální sloupek a 1 x síť pro volejbal, nohejbal a tenis					
26	K	953943125	Osazování výrobků do 120 kg/kus do betonu bez jejich dodání	kus	58,000	375,00	21 750,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Osazování výrobků do 120 kg/kus do betonu bez jejich dodání					
27	M	553_5.4.00	Sloupek z ocelové trubky 89/3,6 dl. 4,8 m, s deskou s otvory pro uchycení dřev. výplně	kus	58,000	1 870,00	108 460,00	
	PP		Sloupek z ocelové trubky 89/3,6 dl. 4,8 m, s deskou s otvory pro uchycení dřev. výplně					
D		99	Přesun hmot				38 367,89	
28	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,090	960,00	86,40	CS ÚRS 2013 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
29	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	0,090	12,00	1,08	CS ÚRS 2013 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</i>					
30	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	1,260	1,00	1,26	CS ÚRS 2013 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</i>					
	VV		14*0,09				1,260	
31	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	1 093,690	35,00	38 279,15	CS ÚRS 2013 01
	PP		Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	PSV		Práce a dodávky PSV				378 465,32	
D	766		Konstrukce truhlářské				133 590,00	
32	K	766-R010	Dodávka a montáž vodorovných fošen 180x40 mm oplocení dl. 1300 mm vč. povrchové úpravy a spojovacího mat.	kus	10,000	264,00	2 640,00	
	PP		Dodávka a montáž vodorovných fošen 180x40 mm oplocení dl. 1300 mm vč. povrchové úpravy a spojovacího mat.					
	VV		5*2		10,000			
33	K	766-R011	Dodávka a montáž vodorovných fošen 180x40 mm oplocení dl. 2400 mm vč. povrchové úpravy a spojovacího mat.	kus	160,000	476,00	76 160,00	
	PP		Dodávka a montáž vodorovných fošen 180x40 mm oplocení dl. 2400 mm vč. povrchové úpravy a spojovacího mat.					
	VV		32*5		160,000			
34	K	766-R012	Dodávka a montáž vodorovných fošen 180x40 mm oplocení dl. 2450 mm vč. povrchové úpravy a spojovacího mat.	kus	110,000	485,00	53 350,00	
	PP		Dodávka a montáž vodorovných fošen 180x40 mm oplocení dl. 2450 mm vč. povrchové úpravy a spojovacího mat.					
	VV		22*5		110,000			
35	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	3,000	480,00	1 440,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	767		Konstrukce zámečnické				123 686,57	
36	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	686,835	39,00	26 786,57	CS ÚRS 2013 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg					
	VV		288*1,87 "trubka"		538,560			
	VV		432,75*0,1 "sít"		43,275			
	VV		30*2+45 "vrátka"		105,000			
	VV		Součet		686,835			
37	M	141109800	trubka ocelová bezešvá hladká kruhová 11353.1 D31,8 tl 2,6 mm	bm	288,000	82,00	23 616,00	
	PP		trubka ocelová bezešvá hladká kruhová 11353.1 D31,8 tl 2,6 mm					
	VV		(2*28+2*44)*2		288,000			
38	M	797670R02	silonová síť na oplocení s oky PE 45/45/3 zelené barvy včetně šňůry pro uchycení	m2	432,000	77,00	33 264,00	
	PP		silonová síť na oplocení s oky PE 45/45/3 zelené barvy včetně šňůry pro uchycení					
	VV		(2*28+2*44)*3		432,000			
39	M	553V1K	Vrátka jednokřídlá - jákl rám + ocel. síť	kus	2,000	11 500,00	23 000,00	
	PP		Vrátka jednokřídlá - jákl rám + ocel. síť					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	M	553V2K	Vrátka dvoukřídlá - jákl rám + ocel. síť	kus	1,000	14 000,00	14 000,00	
	PP		Vrátka dvoukřídlá - jákl rám + ocel. síť					
41	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	90,000	25,00	2 250,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním do 50 kg					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat demontáž jmenovité konstrukce, pro kterou jsou ceny v katalogu již stanoveny. 2. Ceny lze užít pro sortiment zámečnických konstrukcí, nikoliv pro sloupy, kolejnice, vazníky apod. 3. Volba cen se řídí hmotností jednotlivě demontovaného dílu konstrukce.</i>					
	VV		stávající branky					
	VV		2*45		90,000			
42	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,700	1 100,00	770,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				22 667,75	
43	K	783221125	Nátěry syntetické KDK barva dražší matný povrch 2x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	129,530	175,00	22 667,75	CS ÚRS 2013 01
	PP		Nátěry kovových stavebních doplňkových konstrukcí syntetické na vzduchu schnoucí dražšími barvami (např. Dufa, ...) matný povrch 2x antikorozní, 1x základní 2x email					
	VV		2*PI*0,0445*4,8*58 "sloupek 89 4m"		77,841			
	VV		0,2*0,98*2*58 "deska pro uchycení dřev. výplně"		22,736			
	VV		2*pi*0,016*288 "vodící trubka"		28,953			
	VV		Součet		129,530			
	D	797	Vybavení sportovišť				98 521,00	
44	M	797R002	Kompletní konstrukce pro basketbal - konstrukce, deska, obroučka, síťka	kus	4,000	13 900,00	55 600,00	
	PP		Kompletní konstrukce pro basketbal - konstrukce, deska, obroučka, síťka					
45	M	797670012	Branka pro futsal/házenou 3x2m vč. sítě a kotvení	kus	2,000	10 030,00	20 060,00	
	PP		Branka pro futsal/házenou 3x2m vč. sítě a kotvení					
46	M	797670006	2 x sloupek a 1 x síť pro volejbal, nohejbal vč. napínacího systému	sada	2,000	7 010,00	14 020,00	
	PP		2 x sloupek a 1 x síť pro volejbal, nohejbal vč. napínacího systému					
47	M	797670007	2 x sloupek a 1 x síť pro tenis vč. napínacího systému a závaží	sada	1,000	8 841,00	8 841,00	
	PP		2 x sloupek a 1 x síť pro tenis vč. napínacího systému a závaží					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vw	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Vyznam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená sníž. přenesená	Základní sazba DPH přenesená Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozni soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

Akce: „Rekonstrukce sportovního areálu v ZŠ V. Havla, Kralupy nad Vltavou“

Časový harmonogram postupu provedení díla

Celkový termín realizace: od 01. 06. 2016 - do 19. 08. 2016

Stavba: „Rekonstrukce sportovního areálu v ZŠ V. Havla, Kralupy nad Vltavou“		2016											
		leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	lisopad	prosinec
		týden	1 - 5	5 - 9	9 - 14	14 - 18	18 - 22	22 - 26	26 - 31	31 - 35	35 - 39	39 - 44	44 - 48
SO01	Střetický ovál 200m, skok daleký, vrh kouli												
	1 - Zemní práce												
	2 - Zakládání												
	5 - Komunikace												
	9 - Ostatní konstrukce a práce - bourání												
	797 - Vybavení sportovišť												
	0 - Vedlejší rozpočtové náklady												
SO02	Víceúčelové hřiště 44x28												
	1 - Zemní práce												
	2 - Zakládání												
	5 - Komunikace												
	9 - Ostatní konstrukce a práce - bourání												
	766 - Konstrukce truhlářské												
	767 - Konstrukce zámečnické												
	783 - Dokončovací práce - nátěry												
	797 - Vybavení sportovišť												

Termín realizace od 01. 06. 2016 - do 19. 08. 2016