

SMLOUVA O DÍLO

č.u zhotovitele S21-063-0035

uzavřená podle § 2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění

Článek 1 – Smluvní strany

1.1. Objednatel: MĚSTO CHOTĚBOŘ,
TRČKŮ Z LÍPY 69,
583 01 Chotěboř
zástupce pro věci smluvní: Ing. Tomáš Škaryd – starosta města
zástupce pro věci technické: Ing. Zdenka Pospíchalová
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Č. účtu: 3242670369/0800
IČO: 00267538
DIČ: CZ00267538
(dále jen objednatel)

1.2. Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.
Adresa: Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice
zástupce pro věci smluvní: Robert Běhal a Zdeněk Liška, na základě plné moci
zástupce pro věci technické: Pavel Vaňha, stavbyvedoucí
Bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s.
Číslo účtu: 000000-0169818406/0600
IČO: 48035599
DIČ: CZ48035599
zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud Č. Budějovice, C8032

(dále jen zhotovitel)

V případě změny údajů uvedených v bodě 1.1. a 1.2. článku 1 této smlouvy je povinna smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, zavazuje se strana, která škodu způsobila, tuto škodu nahradit.

Článek 2 – Předmět smlouvy

2.1 Předmětem smlouvy je zhotovení stavby s názvem:

Chotěboř, ZŠ Buttulova – sportovní hřiště, parc. č. 309/1, 310, 311, 312, 313/1 v ul. Na Hlavaticích

Dle projektové dokumentace pro společné povolení vypracované v lednu 2020 s názvem ZŠ Buttulova – sportovní hřiště, parc. č. 309/1, 310, 311, 312, 313/1. Projektovou dokumentaci vypracoval: Ing. Milan Landsman, Na Výsluní 1230, 583 01 Chotěboř.

Hlavní předmět:

- | | |
|--|------------------|
| • Výstavba víceúčelových sportovních hřišť | CPV 45212220 – 4 |
| • Instalace a montáž oplocení | CPV 45342000 – 6 |
| • Vybavení pro venkovní sporty | CPV 37451000 – 7 |

Dále dle podmínek zadávací dokumentace a nabídky zhotovitele v tomto rozsahu:

2.2 Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo v rozsahu, způsobem, v jakosti a za podmínek dohodnutých v této smlouvě svým jménem a na vlastní odpovědnost a objednatel se zavazuje k zaplacení dohodnuté ceny. Stavba bude provedena za podmínek stanovených ve vyjádřeních orgánů státní správy a vydaným stavebním povolením.

Místo plnění: Ulice Na Hlavaticích, parc. č. 309/1, 310, 311, 312, 313/1.

2.3 Předmětem díla jsou rovněž všechny následující práce a činnosti:

- vytýčení prostoru staveniště v terénu před zahájením stavebních prací
- dokumentace skutečného provedení stavby, dále jen DSPS, vč. výškopisného a polohopisného zaměření. DSPS bude předána 2x v písemné podobě a 1x v digitální podobě na CD nosiči při dokončení díla. Součástí dokladů při předání dokončeného díla budou rovněž veškeré atesty, prohlášení o shodě, certifikáty na použité materiály a výrobky a protokoly o výsledcích provedených zkoušek
- geodetické zaměření stavby
- geometrický plán
- zajištění veškerých atestů, revizních knih, zpráv a protokolů o zkouškách stanovených příslušnými předpisy, prohlášení o shodě podle zák. č. 22/97 Sb., 205/02 Sb. a nařízení vlády č. 163/02 Sb.,
- zajištění dokladu o předání pozemků dočasně dotčených stavbou vlastníkům s vyjádřením vlastníků pozemků, že souhlasí se stavem, v jakém jsou pozemky předávány
- zajištění vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí (včetně úhrady za vytýčení), odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům
- příprava staveniště včetně provizorního přístupu na staveniště
- dodání materiálů a dílců v požadované kvalitě, včetně jejich certifikátů a atestů
- zhotovení práce podle technologického předpisu
- veškeré nutné ochrany práce
- veškeré požadované úpravy a práce
- průkazní a kontrolní zkoušky dle příslušných kapitol technických kvalitativních podmínek (TKP)
- veškerá doprava (svislá, vodorovná i za ztížených podmínek, příplatky na lepidlo)
- veškeré lešení a podpěrné konstrukce
- montážní prostředky a pomůcky
- úprava, očištění a ošetření styčných ploch a konstrukcí
- potřebné dočasné úpravy
- úprava, očištění a ošetření pracoviště
- zajištění pracoviště proti všem vlivům znemožňujícím nebo znesnadňujícím práci

- soustavné vytyčování zřetelného označení obvodu staveniště
- poplatky a zajištění výluk na propojení inženýrských sítí
- odvoz a poplatek za uložení vybouraných hmot a nevhodných zemin
- náklady na činnost úředně oprávněného zeměměřičského inženýra zhotovitele
- zajištění skládek
- zajištění požadavků správců dotčených inženýrských sítí uvedených v jejich vyjádřeních a podmínek uvedených ve stavebním povolení
- poskytnutí potřebné součinnosti koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví
- pasportizace okolních objektů před zahájením a po dokončení prací
- dodržet rozsah trvalého a dočasného záboru stavby
- náklady na zajištění a poučení všech zúčastněných pracovníků o zásadách a opatřeních k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle příslušných zákonných bezpečnostních předpisů a technologických pravidel zpracovaných pro jednotlivé technologie výstavby.
Jde zejména o tyto práce a technologie:
 - zvedání těžkých břemen pomocí jeřábů
 - montáž pomocných konstrukcí a lešení
 - práce ve výškách
 - bednicí práce
 - železářské a betonářské práce
 - práce se stroji a strojními zařízeními
 - práce s elektrickým zařízením
- veškeré práce bude zhotovitel provádět v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích v platném znění. Při pracích je nutné dodržovat nařízení vlády č.362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
- veškeré práce bude zhotovitel provádět v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti, nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) v platném znění
- **zajistit přístup majitelům přilehlých nemovitostí a informovat je v případě nemožnosti přístupu s dostatečným předstihem.**

Náklady na veškeré výše uvedené požadavky na činnosti a práce jsou zahrnuty do rozpočtu zhotovitele.

2.4 Pakliže dojde ke změně v rozsahu díla – tedy změn díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci, musí být jejich rozsah a způsob provedení předem odsouhlasen technickým dozorem (dále jen „TD“) a zástupcem objednatele. V případě, že z těchto změn bude vyplývat zvýšení ceny díla, musí být před jejich fakturací, po dosažení cenové shody, uzavřen dodatek k této smlouvě v souladu s odstavcem 4. 6. a 13. 10. této smlouvy.

2.5 Podmínky, vyplývající z dostupných podkladových dokladů, které jsou uvedeny jako závazek nebo povinnost investora během realizace stavby, zajistí zhotovitel.

2.6 Zhotovitel je povinen zabezpečit provádění prací tak, aby při realizaci díla byl zabezpečen provizorní přístup do přilehlých nemovitostí, musí být zachována průjezdnost stávajících komunikací v max. možné míře, nebo jinak zajištěna přístupnost všech objektů pro integrovaný záchranný systém. Dále je zhotovitel povinen informovat majitele přilehlých nemovitostí o veškerých prováděných pracích, které by způsobily další omezení jejich majitelům a řídit se pokyny koordinátora BOZP v souvislosti s pohybem veřejnosti po staveništi.

2.7 Zhotovitel se zavazuje, že dílo jím vybudované v rozsahu čl. II. této smlouvy bude mít kvalitativní technické ukazatele dle obecných technických požadavků na výstavbu a platných norem. Zhotovitel se zavazuje provést dílo z materiálů I. jakosti s požadovanou certifikací a tomuto závazku bude též odpovídat kvalita všech prováděných prací.

Článek 3 – termín plnění

3.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v těchto sjednaných dílčích termínech plnění:

Zahájení: **podpisem smlouvy o dílo a dle klimatických podmínek**
Dokončení prací a předání díla: **do 31.08.2021**

Splněním předmětu plnění se rozumí úplné dokončení stavby. Dílo je dokončeno, je předvedena jeho způsobilost sloužit ujednanému účelu, je vyklizeno staveniště, podepsán zápis o předání a převzetí stavby, předání dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, o odstranění všech případných vad a nedodělků a předání projektové dokumentace o skutečném stavu provedeného díla.

3.2 Plnění předmětu smlouvy bude prováděno podle předem vzájemně odsouhlaseného věcného a časového harmonogramu postupu stavebních prací. Podrobný harmonogram prací bude členěn po týdnech. Tento harmonogram bude průběžně aktualizován s ohledem na skutečný průběh stavebních prací (min. každý měsíc).

3.3 Dřívější dokončení předmětu plnění je možné.

3.4 Objednatel připouští přiměřené prodloužení lhůty plnění zejména v těchto případech:

- Dojde-li během výstavby ke změně rozsahu a druhu prací na žádost objednatele
- nebude-li moci zhotovitel plynule pokračovat v pracích z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele

V případě prodloužení termínu dokončení stavby musí být uzavřen dodatek k této smlouvě. Na prodloužení termínu není právní nárok.

3.5 Zhotovitel neodpovídá za prodlení s provedením díla způsobené vyšší mocí, zásahem třetích osob, rozhodnutím státní správy a samosprávy apod., pokud takový zásah či rozhodnutí nezavinil.

3.6 Dojde-li ke zpoždění dokončení díla z důvodu vyšší mocí, je zhotovitel oprávněn prodloužit termín plnění o technicky zdůvodněnou a oboustranně odsouhlasenou lhůtu. Prodloužení termínu dokončení díla bude pro tento případ řešeno dodatkem k této smlouvě.

Za vyšší moc se pokládají ty okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy mající bezprostřední vliv na plnění díla. Za tyto okolnosti smluvní strany považují také případy klimatických podmínek (silné mrazy nebo velké dlouhotrvající dešťové srážky) znemožňujících pokračování prací v období delším než 10 dnů v době realizace stavby, potvrzené ve stavebním deníku technickým dozorem stavby.

3.7 Smluvní strana, na jejíž straně nastal případ vyšší moci, je povinna o vzniku takovéto okolnosti bezodkladně písemně vyrozumět druhou smluvní stranu. Nastoupení okolností vyšší moci nezbavuje objednatele povinnosti uznat zhotoviteli hodnotu prací a dodávek provedených do té doby.

Článek 4 – Cenové ujednání

4.1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli dohodnutou smluvní cenu za provedení díla stanovenou v souladu s cenovou nabídkou zhotovitele (oceněný položkový rozpočet dle výkazu výměr), která je jako její nedílná součást přílohou č. 1 této smlouvy a v souladu se zákonem č.526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů. Jednotkové ceny uvedené ve výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena vč. DPH.

4.2. Nabídková cena se považuje za cenu nejvýše přípustnou a musí obsahovat veškeré náklady potřebné ke splnění veřejné zakázky.

Celková cena díla bez DPH	6 364 290,74 Kč
21% DPH	1 336 501,06 Kč
Celková cena díla včetně DPH	7 700 791,80 Kč

DPH bude přepočtena v případě změny sazby podle platných předpisů.

(slovy: šestmilionůtřistašedesátčtyřitisícdvěstědevadesát korun českých a sedmdesátčtyři haléřů)

4.3. Sjednaná cena zahrnuje použití materiálů ve standardním provedení od dodavatelů vybraných zhotovitelem. Tyto materiály odpovídají českým technickým normám platným v době realizace díla a technické specifikaci předmětu díla. Výběr dodavatelů zhotovitele podléhá schválení objednatele.

4.4. Cena za dílo může být upravena (zvýšena či snížena) dodatky k této smlouvě za těchto podmínek:

- V případě změny v rozsahu díla – tedy změn díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci, jejichž potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností a tyto změny jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací. Tyto případné změny v rozsahu díla musí být projednány a odsouhlaseny objednatelem.
- V případě změny daňových předpisů.

Všechny úpravy cen musí být v souladu s obecně platnými cenovými předpisy a musí být odsouhlaseny oběma smluvními stranami.

4.5. Cena díla bude snížena v případě, že se strany po uzavření smlouvy dohodnou na omezení rozsahu díla.

4.6. Smluvní strany si dohodly následující postup pro ocenění případných změn díla:

- Zhotovitel ocení veškeré činnosti dle jednotkových cen použitých v nabídkovém položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 1 této smlouvy.
- Tam, kde nelze použít popsany způsob ocenění, bude ocenění provedeno cenou z katalogu URS, a.s. Praha nebo (RTS, a.s. Brno), a to v cenové úrovni platné v době podání nabídky, sníženou o 5 %.
- Položky, které nebudou obsaženy v nabídce zhotovitele ani v ÚRS, a.s. Praha nebo RTS, a.s. Brno, budou oceněny na základě dohody všech smluvních stran - obvyklá cena. Specifikace materiálů neuvedených v nabídce zhotovitele budou oceněny dle skutečných cen jednotlivých dodavatelů doložené nabídkami min. 2 dodavatelů (příp. jiným dokladem dodavatele, který objednatel uzná). Tato cena bude navýšena o pořizovací přírážku ve výši do 5%.
- Při dodatečném zajišťování subdodavatelských prací (případně i nestavebních) ze strany zhotovitele, bude cena doložena nabídkami min. 2 dodavatelů, respektive nabídkou předloženou objednatelem. Tato cena bude navýšena o koordinační přírážku ve výši do 5% z ceny těchto prací.
- Cena bude odsouhlasena s objednatelem
- Zhotovitel na základě odsouhlaseného ocenění činností vyhotoví písemný návrh dodatku k této smlouvě.
- Objednatel návrh dodatku odsouhlasí nebo vznese připomínky do 15 pracovních dnů od doručení návrhu.
- Pokud zhotovitel nedodrží tento postup, má se za to, že práce a dodávky jím realizované, byly předmětem díla a v jeho ceně zahrnuty.

Článek 5 – Platební podmínky

5.1. Objednatel nebude poskytovat zálohy.

5.2. Cena díla bude dílčími měsíčními fakturami hrazena až do výše 90% dohodnuté ceny (vč. DPH). Zbývajících 10% ceny bude proplaceno po předání a převzetí díla a odstranění vad a nedodělků na základě konečné faktury. Konečnou fakturu vystaví zhotovitel nejpozději do 14 dnů po ukončení přejímacího řízení doloženého protokolem o předání a převzetí díla.

5.3. Bude-li dílo předáno a převzato s případnými vadami a nedodělků, počne běžet lhůta splatnosti konečné faktury dnem podepsání zápisu o odstranění vad a nedodělků.

5.4. Dílčí faktury i konečná faktura budou doručeny na adresu objednatele nejpozději do 14. dne následujícího měsíce. Doloženy budou zjišťovacím protokolem a soupisem provedených prací samostatně potvrzeným technickým dozorem stavby a odsouhlaseným zástupcem objednatele ve všech technických.

5.5. Oprávněně vystavená faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. **Objednatel prohlašuje, že na tuto zakázku nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti § 92a, 92e zákona o DPH na plátce, pro kterého bylo uskutečněno zdanitelné plnění.**

5.6. Oprávněně vystavená faktura musí mít v textu uveden název díla dle č. 2.1. této smlouvy.

5.7. Lhůta splatnosti (termín odpisu platby z účtu objednatele) dílčích faktur i konečné faktury je 21 dní ode dne doručení objednateli.

5.8. V případě, že doklad nesplňuje některé z povinných nebo dohodnutých náležitostí, má objednatel právo jej vrátit zhotoviteli a požadovat jeho opravení. V takovém případě se hledí na fakturu jako na nedoručenou a běh lhůt započne, počínaje dnem doručení opraveného dokladu odběrateli.

5.9. Platby budou probíhat výhradně v CZK a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.

5.10. Objednatel prohlašuje, že má financování ceny díla zajištěno, a to prostředky z vlastního rozpočtu i prostředky ze státního rozpočtu prostřednictvím dotace Ministerstva místního rozvoje.

5.11. Zhotovitel má povinnost vystavovat daňové doklady v souladu s § 28 zákona o dani z přidané hodnoty. Pro účely vystavení daňového dokladu se použije označení: MĚSTO CHOTĚBOŘ, Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř.

5.12. Zhotovitel se zavazuje plnit své povinnosti dle § 2e) a §13 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, tj. poskytovat kontrolnímu orgánu doklady o dodávkách stavebních prací, zboží a služeb hrazených z veřejných výdajů nebo z veřejné podpory v rozsahu nezbytném pro ověření příslušné operace. Splnění této povinnosti se zhotovitel zavazuje požadovat po svých poddodavatelích. Dále se zavazuje předložit kontrolním orgánům ke kontrole veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona daních z příjmů.

5.13. Objednatel je povinen uchovávat všechny dokumenty k veřejné zakázce nejméně po dobu deseti let od termínu ukončení závěrečného vyhodnocení akce, uchovávat veškeré doklady a písemnosti potřebné k řádnému provedení kontroly použití prostředku SR.

5.14. Všechny faktury včetně příloh budou objednavateli doručeny elektronicky na emailovou adresu faktury@chotebor.cz do dvou dnů od vystavení.

Článek 6 – Staveniště

6.1. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací stavby. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.

6.2. Objednatel předá zhotoviteli a zhotovitel převezme staveniště nejpozději do 10 pracovních dnů od doručení písemné výzvy doručené zhotoviteli, a to formou oboustranně podepsaného protokolu.

6.3. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí dotčených orgánů státní správy (ohlášení stavebních úprav, stavební povolení). Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít.

6.4. Zhotovitel bude řádně udržovat veřejné komunikace v prostoru staveniště a jeho okolí, neprodleně odstraní veškerá jejich znečištění a poškození.

6.5. Nejpozději při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli odsouhlasenou projektovou dokumentaci ve 2 vyhotoveních.

6.6. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zajistí vjezd na staveniště, jeho provoz, údržbu, pořádek a čistotu po celou dobu výstavby, v souladu s § 14 vyhl. 137/1998 Sb. o obecných technických požadavcích na výstavbu ve znění pozdějších předpisů. Zdroje energií pro realizaci díla si projedná samostatně s jejich správci, případně s orgány státní správy. Totéž učiní i v případě určení skládek materiálů, povolení vybudování objektů zařízení staveniště apod.

6.7. Zhotovitel je odpovědný za veškeré škody způsobené na staveništi do doby předání a převzetí díla a vyklizení staveniště podle obecných ustanovení o náhradě škody.

6.8. Zhotovitel je povinen před započítím výkopových prací zabezpečit na svůj náklad vytyčení veškerých stávajících sítí a zařízení a splnit všechny podmínky stanovené ve vyjádření jednotlivých správců těchto zařízení. Za veškeré způsobené škody na stávajícím potrubí, vedení a kabelech nese výhradně a v plném rozsahu odpovědnost zhotovitel.

6.9. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy a podmínky ochrany životního prostředí.

6.10. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.

6.11. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 14 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla, případně jednotlivé části staveniště. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

Článek 7 – Provádění díla

7.1. Zhotovitel je povinen vést po celou dobu provádění díla stavební deník s denními záznamy o provedených pracích v souladu s vyhláškou 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb. Do stavebního deníku budou zapisovány veškeré skutečnosti rozhodující pro provedení díla, časového postupu prací a jejich jakosti, podmínky bezpečnosti práce a technických zařízení a údaje důležité pro posouzení rozsahu a hospodárnosti stavby. V pracovní době bude stavební deník trvale přístupný

zástupcům objednatele na pracovišti zhotovitele (tj. na místě provádění díla). Vedení deníku končí dnem odstranění poslední vady oznámené (reklamované) v zápise o předání a převzetí stavby. Ve stavebním deníku je zakázáno přepisovat, škrtat a vytrhávat z něj stránky. Do stavebního deníku jsou mimo stavbyvedoucího zhotovitele oprávněni nahlížet, či zapisovat do něho pověřeni zástupci objednatele, osoby vykonávající funkce technického dozoru stavby, koordinátor BOZP a autorský dozor projektanta, popř. osoby jimi pověřené.

7.2. Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru stavby („TD“) a koordinátora BOZP:

Technický dozor stavby zejména:

- Technický dozor stavby u této stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojena.
- Průběžně sleduje, zda jsou práce prováděny podle schváleného projektu, podle smlouvy o dílo, platných technických norem, rozhodnutí státní správy a jiných předpisů.
- Je povinen zhotovitele neprodleně písemně upozornit (např. zápisem do stavebního deníku) na nedostatky zjištěné v průběhu prací a stanovit zhotoviteli lhůtu pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad. V případě, že zhotovitel vytknuté vady ve stanovené lhůtě neodstraní, je objednatel oprávněn použít smluvní pokutu dle čl. 11.1.4.
- Přebírá dodávky stavebních prací a celé dílo podle této smlouvy a odsouhlasuje soupisy provedených prací a zjišťovací protokoly.
- Účastní se prováděných zkoušek zhotovitelem a provádí kontrolu zakrývaných prací.
- Je zmocněn projednávat drobné změny projektové dokumentace a materiálu, které nemají vliv na cenu díla a musí následně písemně předložit k odsouhlasení objednateli.
- Je oprávněn dát zhotoviteli příkaz přerušit práci je-li ohroženo zdraví pracovníků nebo hrozí vznik hmotné škody. Není však oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitele.
- Pravidelně kontroluje a svým podpisem potvrzuje stavební deník.

7.3. Zápis zapsaný ve stavebním deníku, podepsaný stavbyvedoucím a TD, je důkazem o zapsané skutečnosti a je podkladem pro případné smluvní úpravy.

7.4. Zhotovitel je povinen předat po odstranění vad a nedodělků zjištěných při přijímacím řízení stavby objednateli originál stavebního deníku k archivaci.

7.5. Případné změny stavby oproti schválené projektové dokumentaci musí být písemně odsouhlaseny jak TD, tak zástupcem objednatele ve věcech technických a nesmí mít vliv na výši ceny díla.

7.6. Kontrolní dny zajišťuje a organizuje objednatel a budou svolávány dle potřeby stavby. Předpokládá se 1x týdně.

7.7. Zhotovitel zajistí účast svých zmocněných odpovědných zástupců na pravidelných kontrolních dnech, jejichž termíny budou oznámeny TD.

7.8. Zhotovitel vyzve zástupce objednatele (TD) prokazatelně nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, které budou dalším postupem prací zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel (TD) bez závažných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla, po předchozím písemném upozornění objednatele a dostatečném a průkazném zdokumentování kvality předmětných prací. V případě, že zhotovitel k takovému prověření kvality objednatele nepozve, má tento právo žádat odkrytí zakrytých částí stavby na náklady zhotovitele, který je povinen tyto práce provést.

7.9. Zhotovitel vyzve kromě objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí geodetická zaměření, která nejpozději při protokolárním předání díla předá objednateli.

7.10. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provádění díla, je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout další postup.

7.11. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací, v případě, že tak neučiní, nese jako odborná firma veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla.

7.12. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem případně této smlouvy, je zhotovitel povinen neprodleně, nejpozději do 14 dnů od zjištění rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně nahradit.

7.13. Před započatím díla je zhotovitel povinen předložit jmenný seznam subdodavatelů. Zhotovitel není oprávněn při stavbě využívat jiné subdodavatele, než byli uvedeni v nabídce. Změna subdodavatelů uvedených v nabídce, musí být předem písemně odsouhlasena objednatel. Veškeré náklady spojené se změnami subdodavatelů nese zhotovitel.

7.14. Zhotovitel je povinen v průběhu provádění díla respektovat zvláštní podmínky týkající se produkce a nakládání s odpady, provést veškerá opatření proti úniku látek závadných vodám (zejména ropných látek). Dojde-li přesto k úniku těchto látek, je zhotovitel povinen provést na vlastní náklady taková opatření, která zabrání znečištění povrchových nebo podzemních vod těmito závadnými látkami. Dále je zhotovitel povinen respektovat podzemní i nadzemní zařízení a učinit taková opatření, aby nedošlo k jejich poškození.

7.15. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.

Článek 8 – Předání a převzetí díla

8.1. Dokončení díla je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli.

8.2. Zhotovitel vyzve objednatele k předání a převzetí ukončeného díla nejméně 10 pracovních dnů předem. Objednatel je povinen na základě tohoto oznámení písemně svolat přejímací řízení.

8.3. K zahájení přejímacího řízení je zhotovitel povinen předložit:

- stavební deník
- atesty a certifikáty použitých materiálů
- doklady o provedených zkouškách
- dokumentaci skutečného provedení stavby či jejích částí
- vyžadovaná geodetická zaměření
- prohlášení o shodě
- doklady o likvidaci odpadů
- ostatní doklady požadované stavebními úřady pro umožnění kolaudace staveb
- vyjádření vlastníků dočasně dotčených pozemků
- doklady a zápisy o převzetí částí díla jiným vlastníkem, případně správcem (např. správcem toku apod.)
- pasportizace okolních objektů

8.4. O průběhu přejímacího řízení bude pořízen „protokol o předání a převzetí“ podepsaný zástupci obou smluvních stran, který bude obsahovat vedle základních technických údajů zejména zhodnocení kvality provedených prací, soupis případných vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo převzato a dohodnuto o termínech odstranění vad a nedodělků, datum vyklizení staveniště apod.

8.5. Odmítne-li objednatel dílo převzít, je povinen do zápisu uvést důvody tohoto odmítnutí. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla pro vady a nedodělky. Vadou se přitom rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy.

8.6. V případě, že budou zjištěny vady díla v rámci přejímacího řízení, je zhotovitel povinen je odstranit nejpozději do 14dní od jejich zjištění. Pozdější termín odstranění vad je možný pouze na základě písemné dohody obou smluvních stran.

8.7. Zhotovitel je povinen účastnit se závěrečné kontrolní prohlídky stavby. Objednatel jej vyzve o termínu jejího konání nejméně 5 dnů předem.

8.8. Zhotovitel je povinen odstranit všechny jím zaviněné závady ve lhůtě určené v zápise z kontrolní prohlídky stavby a splnit podmínky stanovené pro povolení k užívání předmětu smlouvy. O odstranění závad bude sepsán mezi smluvními stranami zápis.

8.9. Dílo bude předáváno v souladu s dílčími termíny ukončení dle čl. III odst. 3.1 Smlouvy o dílo, pokud nebude smluvními stranami dohodnuto jinak. Předmět díla bude dokončen včetně konečného úklidu a řádného vyčištění stavby.

Článek 9 – Odpovědnost za vady, záruční podmínky

9.1. Zhotovitel zodpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude dílo mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, příslušným ČSN, TP, TKP, ZTKP, případně vlastnosti obvyklé.

9.2. Zhotovitel poskytuje na stavební část díla záruku v délce **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla ve smyslu čl. 8 této smlouvy.

9.3. Zhotovitel neodpovídá za vady vzniklé v důsledku neodborného zásahu, neodborného užívání ze strany objednatele (uživatele) a zásahem třetích osob.

9.4. Za vady díla, které se projevily po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele.

9.5. Objednatel je v záruční době oprávněn nárokovat písemně u zhotovitele bezplatné odstranění vad s uvedením, jak se tyto vady projevují. Uplatnit právo z vad díla může objednatel nejpozději v poslední den záruční doby, přičemž rozhodující je datum odeslání písemného oznámení vad zhotoviteli.

9.6. Zhotovitel je povinen oprávněně nárokované vady bezplatně odstranit, a to ve lhůtě do 30 dnů od uplatnění reklamace nebo ve lhůtě, která bude pro ten účel sjednána.

9.7. V případě havárie započne zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 48 hodin od jejího oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak.

9.8. Za sjednanou úhradu odstraní zhotovitel i poškození a vady, za které neručí.

9.9. Pokud zhotovitel ve sjednané nebo stanovené lhůtě oprávněně reklamovanou vadu díla neodstraní ani se k ní nevyjádří, je objednatel oprávněn vadu odstranit na náklady zhotovitele, nebo mu vyúčtovat škodu s tím spojenou.

9.10. Za škodu vzniklou porušením povinností dle odst. 1. tohoto článku zhotovitel neodpovídá jen v případě, že prokáže, že škoda byla způsobena okolnostmi vylučujícími jeho odpovědnost.

9.11. V případě, že zhotovitel z jakéhokoliv důvodu nedokončí dílo, pak záruka za jakost platí na dobývku a práce provedené do doby ukončení prací.

9.12. Provedenou opravu vady předá zhotovitel objednateli písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel novou záruku ve stejné délce, jako v čl. 9. 2. této smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy.

Článek 10 – Odpovědnost za škodu

10.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.

10.2. Zhotovitel po celou dobu plnění veřejné zakázky bude mít sjednáno pojištění proti škodám způsobeným třetími osobami jeho činností, včetně škod způsobených jeho pracovníky.

10.3. Zhotovitel předloží při podpisu smlouvy o dílo příslušnou pojistnou smlouvu dle bodu 10.2.

10.4. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.

10.5. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli nebo třetím osobám v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.

10.6. Zhotovitel se zavazuje na vlastní náklady opravit případné poškození komunikací, způsobené jeho provozem nebo činnostmi.

10.7. Všechny plochy dotčené výstavbou a eventuální škody způsobené v souvislosti s výstavbou, budou po skončení prací zhotovitelem na vlastní náklady odstraněny a dotčené plochy uvedeny do původního nebo projektovaného stavu.

Článek 11 – Smluvní pokuty a náhrada škody

11.1. Pro případy neplnění věcných a termínovaných závazků vyplývajících z této smlouvy smluvní strany sjednávají tyto smluvní pokuty:

11.1.1. Při prodlení zhotovitele s předáním řádně dokončeného díla zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,20% z ceny díla za každý i započatý den prodlení.

11.1.2. Při prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení až do úplného vyklizení a protokolárního předání staveniště.

11.1.3. Při prodlení zhotovitele s odstraněním nedostatků zjištěných v průběhu prací, ve lhůtě stanovené technickým dozorem stavby ve stavebním deníku, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení.

11.1.4. Při prodlení zhotovitele s odstraněním nedostatků zjištěných v průběhu prací, ve lhůtě stanovené koordinátorem BOZP ve stavebním deníku, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení.

11.1.5. Za prodlení s odstraněním případných vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo předáno a převzato, zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 10.000,00 Kč za každý den prodlení oproti dohodnutému termínu, a to za každou vadu nebo nedodělek.

11.1.6. Neodstraní-li zhotovitel reklamovanou vadu dle odst. 9.6. této smlouvy, tj. do 30 dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10.000,00 Kč za každou vadu a den prodlení.

11.1.7. Jestliže budou objednatel v průběhu plnění smlouvy zjištěny další nedostatky v činnosti zhotovitele a to zejména porušení ustanovení odst. 6.4., 7.1., 7.7., 7.14. a 7.15. je objednatel oprávněn nárokovat smluvní pokutu ve výši 10.000,00 Kč za každý jednotlivý nedostatek.

11.2. Smluvní pokuty sjednané dle článku 11 této smlouvy jsou splatné do 20ti kalendářních dnů po obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty každého jednotlivého porušení ustanovení specifikovaného v tomto článku.

11.3. Vznikem nároku na zaplacení smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody.

11.4. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.

Článek 12 – Odstoupení od smlouvy

12.1. Práce zhotovitele, které vykazují již v průběhu provádění nedostatky nebo jsou prováděny v rozporu s touto smlouvou, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním. Pokud zhotovitel ve lhůtě, dohodnuté s objednatelem, takto zjištěné nedostatky neodstraní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Vznikne-li z těchto důvodů objednateli škoda, je zhotovitel průkazně vyčíslenou škodu povinen uhradit.

12.2. Jestliže objednatel v průběhu plnění předmětu smlouvy zjistí, že dochází k prodlení se zahájením nebo prováděním prací oproti harmonogramu z důvodů na straně zhotovitele, nebo že na stavbě nejsou potřebné kapacity strojů, materiálů či pracovníků, stanoví zhotoviteli lhůtu, do kdy musí 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.

12.3. Bude-li zhotovitel nucen z důvodů na straně objednatele přerušit práce na dobu delší jak šest měsíců, může od smlouvy odstoupit, nebude-li dohodnuto jinak.

12.4. Každá ze smluvních stran je oprávněna písemně odstoupit od smlouvy, pokud:

12.4.1. vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku,

12.4.2. insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení,

12.4.3. byl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů,

12.4.4. zhotovitel vstoupí do likvidace,

12.4.5. nastane vyšší moc uvedená v odst. 3.6 této smlouvy, kdy dojde k okolnostem, které nemohou smluvní strany ovlivnit a které zcela nebo na dobu delší než 90 dnů znemožní některé ze smluvních stran plnit své závazky ze smlouvy.

12.5. Vznik některé ze skutečností uvedených v odst. 12. 4. tohoto článku 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.

12.6. Pokud odstoupí od smlouvy objednatel z důvodů uvedených v odstavci 12.1. a 12.2. tohoto článku nebo některá ze smluvních stran z důvodů uvedených v odstavci 12.4. tohoto článku, smluvní strany sepíší protokol o stavu provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy. Protokol musí obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací a dodávek ke dni odstoupení od smlouvy a vzájemné nároky smluvních stran. 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 se 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.

12.7. Odstoupení od smlouvy bude oznámeno písemně formou doporučeného dopisu s doručenkou. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

12.8. Ve všech výše uvedených případech odstoupení zaviněného zhotovitelem je objednatel oprávněn uplatnit smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny díla. Mimo to je objednatel oprávněn přenést na zhotovitele všechny následky plynoucí z odstoupení od smlouvy, zejména pak náklady vzniklé uzavřením nové smlouvy s jiným zhotovitelem, za opravy vad či nedodělků, za penále nebo škody, které mohou být hrazeny objednatelem.

12.9. V případě odstoupení od smlouvy se zhotovitel zavazuje na žádost objednatele poskytnout nebo dát k dispozici provizorní stavby, materiál a hmoty, zásoby na staveništi nebo ve výrobně či skladu, které jsou nutné k pokračování prací a všechny doklady spjaté se stavbou.

12.10. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu splatné smluvní pokuty a na náhradu škody.

12.11. Objednatel má právo vypovědět tuto smlouvu v případě, že v souvislosti s plněním účelu této smlouvy dojde ke spáchání trestného činu. Výpovědní doba činí 3 dny a začíná běžet dnem následujícím po dni, kdy bylo písemné vyhotovení výpovědi doručeno dodavateli.

12.12. 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.

12.13. V dalším se v případě odstoupení od smlouvy postupuje dle příslušných ustanovení občanského zákoníku.

12.14. Odstoupení je možné i jen ohledně dosud nesplněné části díla.

Článek 13 – Ostatní ujednání, závěrečná ustanovení

13.1. Zhotovitel se náležitě seznámil s projektovou dokumentací stavby a se všemi podmínkami realizace a je mu znám aktuální stav předmětné stavební akce, souhlasí se všemi podmínkami stanovenými v oznámení zadávacího řízení a v zadávací dokumentaci a při realizaci prací bude postupovat striktně podle zpracované projektové dokumentace, kdy jakékoliv odchylky musí být předem konzultovány se zadavatelem.

13.2. Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházel, zejména že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním zadavatel uzavřel smlouvu, a že se

zejména ve vztahu k ostatním uchazečům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

13.3. Tato smlouva je uzavřena na dobu určitou ode dne jejího podpisu do dne kompletně dokončeného a řádně předaného předmětu smlouvy.

13.4. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.

13.5. Vztahy smluvních stran touto smlouvou blíže neupravené se řídí právem ČR příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

13.6. Dojde-li v průběhu smluvního vztahu k zániku některé ze smluvních stran, popřípadě v přeměnu této strany v jiný právní subjekt, přecházejí práva a povinnosti z této smlouvy plynoucí na nástupnický právní subjekt.

13.7. Pro případ zániku závazku před řádným ukončením díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.

13.8. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.

13.9. Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemných, číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

13.10. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva výtisky obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

13.11. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

13.12. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám obsah této smlouvy včetně jejích příloh, že s jejím obsahem souhlasí, a že smlouvu uzavírají svobodně, nikoliv v tísní, či za nevýhodných podmínek. Na důkaz připojují své podpisy.

13.13. Nedílnou přílohou této smlouvy je oceněný položkový rozpočet dle výkazu výměr a harmonogram prací.

13.14. Zhotovitel si musí být vědom, že je ve smyslu zákona 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel se ve spolupráci s objednatelem zaváže poskytnout kontrolním orgánům jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci projektu, podat informace a umožnit vstup do svého sídla a jakýchkoliv dalších prostor a na pozemky související s projektem nebo jeho realizací. Zhotovitel se zavazuje poskytnout na výzvu své daňové účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s projektem. Zhotovitel se dále zavazuje provést v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě opatření k odstranění kontrolních zjištění a informovat o nich příslušný kontrolní orgán objednatele.

13.15. Smluvní strany berou na vědomí, že plnění z této smlouvy je plněním ve vztahu k veřejnoprávní korporaci a veřejným prostředkům a vztahuje se na ni zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Prohlašují, že skutečnosti a údaje uvedené ve smlouvě nejsou obchodním tajemstvím a podpisem této smlouvy dávají souhlas s jejím zveřejněním včetně příslušných metadat smlouvy v Registru smluv zřízeném podle zákon o registru smluv.

13.16. Tato smlouva byla schválena usnesením Rady města Chotěboř č. 1224/38/RM/2020 ze dne 19.08.2020.

Přílohy: Rozpočet
Harmonogram

V Chotěboři dne

V Č. Budějovicích dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Tomáš Škaryd
starosta města

.....
Robert Běhal Zdeněk Liška
ředitel závodu ředitel oblasti
SPORTOVNÍ STAVBY Sportovní povrchy

REKAPITULACE STAVBY

Kód: NAH311
Stavba: ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 1. 2. 2020

Zadavatel: IČ:
Město Chotěboř DIČ:

Uchazeč: IČ: 48035599
SWIETELSKY stavební s.r.o. DIČ: CZ48035599

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
Ing. Milan Landsman DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **6 214 622,23**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	6 214 622,23	1 305 070,67
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	7 519 692,90
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel **Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NAH311

Stavba: ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Místo: Datum: 1. 2. 2020

Zadavatel: Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milan Landsman

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		6 214 622,23	7 519 692,90
00	SO 00 - vedlejší a ostatní náklady	90 000,00	108 900,00
01	SO 01 - atletický ovál	4 053 745,82	4 905 032,44
02	SO 02 - multifunkční hřiště	1 083 257,44	1 310 741,50
03	SO 03 - sklad sportovního náčiní	323 401,44	391 315,74
04	SO 04 - vrh koulí	100 546,13	121 660,82
05	oplocení areálu	228 351,80	276 305,68
06	mobiliář	335 319,60	405 736,72

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

00 - SO 00 - vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Milan Landsman

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 2. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

90 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	90 000,00	21,00%	18 900,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

108 900,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

00 - SO 00 - vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum:

1. 2. 2020

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milan
Landsman

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

90 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

90 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

35 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

30 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

20 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

00 - SO 00 - vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 1. 2. 2020

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Ing. Milan
Landsman

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							90 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				90 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				35 000,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: náklady na zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby, zaměření skutečného stavu staveniště, vytyčení obvodu staveniště, zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi</i>					
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: náklady na provedení v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí (podklad pro geom. plán), zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi</i>					
3	K	012403000	Kartografické práce	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: náklady na vyhotovení geometrického plánu vč. věcných břemen, zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi</i>					
D	VRN3		Zařízení staveniště				30 000,00	
4	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: náklady na vybudování zařízení staveniště, provoz zařízení staveniště, odstranění zařízení staveniště, zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení</i>					
5	K	034203000	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád)</i>					
6	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi. Náklady na dodání dopravních značek, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby, včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací</i>					
7	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				20 000,00	
8	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: náklady na veškeré průkazní a kontrolní zkoušky dle příslušných kapitol TKP (včetně vypracování KZP a technologických postupů prací), zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami (vyjma statických zkoušek únosnosti)</i>					
9	K	043154000	Zkoušky hutnicí	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: náklady na statické zkoušky únosnosti</i>					
D	VRN7		Provozní vlivy				5 000,00	
10	K	075002000	Ochranná pásma	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: náklady na kontrolu a vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inž. sítí, ruční odkop v blízkosti všech inženýrských sítí, ochrana před mechanickým poškozením bet. panely (ocel, plechy) zahrnuje veškeré náklady s objednatelům požadovanými zařízeními</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

01 - SO 01 - atletický ovál

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Milan Landsman

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 2. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 053 745,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 053 745,82	21,00%	851 286,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 905 032,44

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

01 - SO 01 - atletický ovál

Místo:

Datum:

1. 2. 2020

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milan
Landsman

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

4 053 745,82

HSV - Práce a dodávky HSV

4 053 745,82

1 - Zemní práce	649 903,94
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	152 182,75
2 - Zakládání	115 984,27
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	9 035,73
27 - Zakládání - základy	24 418,61
3 - Svislé a kompletní konstrukce	261 658,32
5 - Komunikace pozemní	2 621 114,65
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	2 590 861,00
58 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot	24 929,80
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	3 654,81
8 - Trubní vedení	199 544,59
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	97 042,41
998 - Přesun hmot	108 497,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt: 01 - SO 01 - atletický ovál

Místo: Město Chotěboř

Datum: 1. 2. 2020

Zadavatel: Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milan Landsman

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

Náklady soupisu celkem

4 053 745,82

D HSV Práce a dodávky HSV

4 053 745,82

D 1

Zemní práce

649 903,94

1	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	758,000	140,67	106 627,86	CS ÚRS 2019 01
	vv		p01					
	vv		1925,000*0,373		718,025			
	vv		p02					
	vv		31,000*0,350		10,850			
	vv		p03					
	vv		70,000*0,400		28,000			
	vv		p04					
	vv		4,500*0,250		1,125			
	vv		Součet		758,000			
2	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	758,000	18,11	13 727,38	CS ÚRS 2019 01
3	K	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	5,000	483,00	2 415,00	CS ÚRS 2019 01
4	K	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	5,000	10,44	52,20	CS ÚRS 2019 01
5	K	131303101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	5,904	1 149,84	6 788,66	CS ÚRS 2019 01
	vv		v02					
	vv		4*0,800*0,800*0,900		2,304			
	vv		v04					
	vv		4*1,000*1,000*0,900		3,600			
	vv		Součet		5,904			
6	K	131303109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	5,904	10,44	61,64	CS ÚRS 2019 01
7	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	93,600	718,09	67 213,22	CS ÚRS 2019 01
	vv		(33,000+34,000+35,000+(7*34,000)+2*33,000+(12*7,000)+30,000)*0,300*0,600		93,600			
8	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	93,600	139,38	13 045,97	CS ÚRS 2019 01
9	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	862,504	104,53	90 157,54	CS ÚRS 2019 01
	vv		758,000+5,000+5,904+93,600		862,504			
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	862,504	12,24	10 557,05	CS ÚRS 2019 01
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1 552,507	105,00	163 013,24	CS ÚRS 2019 01
	vv		862,504*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		1 552,507			
12	K	181951102	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	2 030,500	11,85	24 061,43	CS ÚRS 2019 01
	vv		p01					
	vv		1925,000		1 925,000			
	vv		p02					
	vv		31,000		31,000			
	vv		p03					
	vv		70,000		70,000			
	vv		p04					
	vv		4,500		4,500			
	vv		Součet		2 030,500			
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				152 182,75	
13	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	203,050	50,31	10 215,45	CS ÚRS 2019 01
	vv		p01					
	vv		1925,000*0,100		192,500			
	vv		p02					
	vv		31,000*0,100		3,100			
	vv		p03					
	vv		70,000*0,100		7,000			
	vv		p04					
	vv		4,500*0,100		0,450			
	vv		Součet		203,050			
14	K	181151311	Pláštná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	2 030,500	13,19	26 782,30	CS ÚRS 2019 01
15	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1 500,000	9,92	14 880,00	CS ÚRS 2019 01
16	K	180404111	Založení hřištvého trávníku výsevem na vrstvě ornice	m2	1 500,000	63,39	95 085,00	CS ÚRS 2019 01
17	M	00572440	osivo směs travní hřištní	kg	45,000	116,00	5 220,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		1500*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		45,000			
	D	2	Zakládání				115 984,27	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
18	K	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm (33,000+34,000+35,000+(7*34,000)+2*33,000+(12*7,000)+30,000)*0,300*0,600	m3	93,600	881,73	82 529,93	CS ÚRS 2019 01
	vv				93,600			
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				9 035,73	
19	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	2 030,500	4,45	9 035,73	CS ÚRS 2019 01
	D	27	Zakládání - základy				24 418,61	
20	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	5,904	2 693,28	15 901,13	CS ÚRS 2019 01
	vv		v02					
	vv		4*0,800*0,800*0,900		2,304			
	vv		v04					
	vv		4*1,000*1,000*0,900		3,600			
	vv		Součet		5,904			
21	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	25,920	261,97	6 790,26	CS ÚRS 2019 01
	vv		v02					
	vv		4*(0,800+0,800+0,800+0,800)*0,900		11,520			
	vv		v04					
	vv		4*(1,000+1,000+1,000+1,000)*0,900		14,400			
	vv		Součet		25,920			
22	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	25,920	38,99	1 010,62	CS ÚRS 2019 01
23	K	275352111	Bednění základových patek ztracené (neodbedněné)	m2	2,260	317,08	716,60	CS ÚRS 2019 01
	vv		v02					
	vv		4*3,14*0,100*0,900		1,130			
	vv		v04					
	vv		4*3,14*0,100*0,900		1,130			
	vv		Součet		2,260			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				261 658,32	
24	K	131151343	Vrtání jamek pro plotové sloupky D do 300 mm - strojně	m	32,400	1 776,30	57 552,12	CS ÚRS 2019 01
	vv		36*0,900		32,400			
25	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m se zabetonováním	kus	36,000	532,89	19 184,04	CS ÚRS 2019 01
	vv		13,000+5,000+13,000+5,000		36,000			
26	M	55342187	plotový profilovaný sloupek D 76/3mm dl 4,8m	kus	36,000	2 432,96	87 586,56	CS ÚRS 2019 01
27	K	338171125	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m ukotvením k pevnému podkladu	kus	36,000	326,61	11 757,96	CS ÚRS 2019 01
	vv		12,000+6,000+12,000+6,000		36,000			
28	M	55342193	plotová profilovaná vzpěra D 48/3mm dl 3,0-3,8m	kus	36,000	607,38	21 865,68	CS ÚRS 2019 01
29	K	348401140	Montáž oplacení ze sportového pletiva s napínacími dráty výšky do 4,0 m	m	44,000	424,02	18 656,88	CS ÚRS 2019 01
30	M	24744621	sportovní síť	m2	176,000	207,43	36 507,68	CS ÚRS 2019 01
	vv		44*4 *Přepočtené koeficientem množství		176,000			
31	K	348401350	Rozvinutí, montáž a napnutí napínacího drátu na oplacení	m	132,000	6,88	908,16	CS ÚRS 2019 01
32	M	15615300	drát kruhový napínací	m	132,000	28,65	3 781,80	CS ÚRS 2019 01
33	K	348401360	Přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu na oplacení	m	132,000	17,19	2 269,08	CS ÚRS 2019 01
34	M	15615312	drát vázací	kg	13,200	120,33	1 588,36	CS ÚRS 2019 01
	vv		132*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		13,200			
	D	5	Komunikace pozemní				2 621 114,65	
35	K	564710111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl. 50 mm	m2	31,000	53,84	1 669,04	CS ÚRS 2019 01
	vv		p02					
	vv		31,000		31,000			
	D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				2 590 861,00	
36	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	1 925,000	182,37	351 062,25	CS ÚRS 2019 01
	vv		p01					
	vv		1925,000		1 925,000			
37	K	564722111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 80 mm	m2	1 925,000	87,07	167 609,75	CS ÚRS 2019 01
38	K	576136311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 925,000	192,41	370 389,25	CS ÚRS 2019 01
39	K	576136111	Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 925,000	203,69	392 103,25	CS ÚRS 2019 01
40	K	579221225	Strojně litý pryžový povrch 1-vrstvý tl 13 mm 2 základní barvy s impregnací na asfalt přes 300 m2	m2	1 369,000	614,10	840 702,90	CS ÚRS 2019 01
	vv		červená					
	vv		819,000		819,000			
	vv		zelená					
	vv		550,000		550,000			
	vv		Součet		1 369,000			
41	K	579221226	Strojně litý pryžový povrch 1-vrstvý tl 13 mm 2 ostatní barvy s impregnací na asfalt přes 300m2	m2	556,000	690,00	383 640,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		modrá					
	vv		556,000		556,000			
42	K	579291111	Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	m	1 255,200	68,00	85 353,60	CS ÚRS 2019 01
	vv		malá kopaná					
	vv		206,200		206,200			
	vv		basketbal					
	vv		389,400		389,400			
	vv		nohejbal, volejbal					
	vv		198,000		198,000			
	vv		atletická dráha					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		461,600		461,600			
	VV		Součet		1 255,200			
D 58			Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot				24 929,80	
43	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	70,000	139,80	9 786,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		p03					
	VV		70,000		70,000			
44	K	564752111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 150 mm	m2	70,000	154,58	10 820,60	CS ÚRS 2019 01
45	K	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	70,000	61,76	4 323,20	CS ÚRS 2019 01
D 59			Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				3 654,81	
46	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	4,500	139,80	629,10	CS ÚRS 2019 01
	VV		p04					
	VV		4,500		4,500			
47	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	4,500	192,38	865,71	CS ÚRS 2019 01
48	M	59246003	dlažba plošná betonová terasová hladká 500x500x50mm	m2	4,500	480,00	2 160,00	CS ÚRS 2019 01
D 8			Trubní vedení				199 544,59	
49	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 150 mm	m	406,000	7,59	3 081,54	CS ÚRS 2019 01
	VV		33,000+34,000+35,000+(7*34,000)+2*33,000		406,000			
50	M	28611223	trubka PVC drenážní flexibilní D 100mm	m	406,000	35,30	14 331,80	CS ÚRS 2019 01
51	M	69311017	geotextilie tkaná PES 200/200kN/m	m2	127,484	170,00	21 672,28	CS ÚRS 2019 01
	VV		3,14*0,100*406,000		127,484			
52	K	871238111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 200 mm	m	114,000	7,82	891,48	CS ÚRS 2019 01
	VV		(12*7,000)+30,000		114,000			
53	M	28611226	trubka PVC drenážní flexibilní D 200mm	m	114,000	201,00	22 914,00	CS ÚRS 2019 01
54	M	69311017	geotextilie tkaná PES 200/200kN/m	m2	71,592	170,00	12 170,64	CS ÚRS 2019 01
	VV		3,14*0,200*114,000		71,592			
55	K	895170101	Drenážní šachta z PP DN 300 pro napojení potrubí D 80/110	kus	24,000	3 000,00	72 000,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*12,000		24,000			
56	K	895170131	Drenážní šachta z PP DN 300 poklop plastový pochůzí pro zatížení 1,5 t	kus	24,000	529,27	12 702,48	CS ÚRS 2019 01
57	K	895971111	Zasakovací box z polypropylenu PP bez revize pro vsakování jednořadová galerie objemu do 5 m3	soubor	1,000	39 780,37	39 780,37	CS ÚRS 2019 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				97 042,41	
58	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	231,100	186,78	43 164,86	CS ÚRS 2019 01
	VV		ovál					
	VV		221,500		221,500			
	VV		WC					
	VV		9,600		9,600			
	VV		Součet		231,100			
59	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	231,100	76,20	17 609,82	CS ÚRS 2019 01
60	K	916271112	Chodníkový obrubník z recyklované pryže červený kladený vodorovně do štěrkopískového lože tl 40 mm	m	3,500	652,02	2 282,07	CS ÚRS 2019 01
61	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	6,000	2 876,86	17 261,16	CS ÚRS 2019 01
62	K	936009112	Bezpečnostní dopadová plocha venkovní tl 30 cm z písku	m2	31,000	539,50	16 724,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		p02					
	VV		31,000		31,000			
D 998			Přesun hmot				108 497,64	
63	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	1 834,900	59,13	108 497,64	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

02 - SO 02 - multifunkční hřiště

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Milan Landsman

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 2. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 083 257,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 083 257,44	21,00%	227 484,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 310 741,50

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

02 - SO 02 - multifunkční hřiště

Místo:

Datum:

1. 2. 2020

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milan
Landsman

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 083 257,44

HSV - Práce a dodávky HSV

1 083 257,44

1 - Zemní práce	131 710,13
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	27 071,59
2 - Zakládání	26 621,51
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	1 735,50
27 - Zakládání - základy	5 015,34
3 - Svislé a kompletní konstrukce	174 982,99
5 - Komunikace pozemní	652 392,60
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	652 392,60
8 - Trubní vedení	41 849,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	33 613,68
998 - Přesun hmot	22 086,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

02 - SO 02 - multifunkční hřiště

Místo:

Datum: 1. 2. 2020

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Ing. Milan

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Landsman

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							1 083 257,44		
D	HSV	Práce a dodávky HSV						1 083 257,44	
D	1	Zemní práce						131 710,13	
1	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	145,470	140,98	20 508,36	CS ÚRS 2019 01	
	vv		p11						
	vv		390,000*0,373		145,470				
2	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	145,470	18,11	2 634,46	CS ÚRS 2019 01	
3	K	131303101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudrých horninách tř. 4	m3	1,152	483,00	556,42	CS ÚRS 2019 01	
	vv		v11, v12						
	vv		2*0,800*0,800*0,900		1,152				
4	K	131303109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	1,152	10,44	12,03	CS ÚRS 2019 01	
5	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	22,536	895,70	20 185,50	CS ÚRS 2019 01	
	vv		((4*28,000)+8,800+4,400)*0,300*0,600		22,536				
6	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	22,536	139,38	3 141,07	CS ÚRS 2019 01	
7	K	162601102	Vodorovně přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	169,158	104,53	17 682,09	CS ÚRS 2019 01	
	vv		145,470+1,152+22,536		169,158				
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	169,158	12,24	2 070,49	CS ÚRS 2019 01	
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	304,484	105,00	31 970,82	CS ÚRS 2019 01	
	vv		169,158*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		304,484				
10	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	390,000	15,07	5 877,30	CS ÚRS 2019 01	
	vv		p11						
	vv		390,000		390,000				
D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu						27 071,59	
11	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	39,000	50,31	1 962,09	CS ÚRS 2019 01	
	vv		p01						
	vv		390,000*0,100		39,000				
12	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	390,000	13,19	5 144,10	CS ÚRS 2019 01	
13	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5	m2	260,000	9,92	2 579,20	CS ÚRS 2019 01	
14	K	180404111	Založení hřišového trávníku výsevem na vrstvě ornice	m2	260,000	63,39	16 481,40	CS ÚRS 2019 01	
15	M	00572440	osivo směs travní hřištní	kg	7,800	116,00	904,80	CS ÚRS 2019 01	
	vv		260*0,03 *Přepočtené koeficientem množství		7,800				
D	2	Zakládání						26 621,51	
16	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	22,536	881,73	19 870,67	CS ÚRS 2019 01	
	vv		((4*28,000)+8,800+4,400)*0,300*0,600		22,536				
D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin						1 735,50	
17	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudrých do 92% PS nebo nesoudrých horniných l(d) do 0,8	m2	390,000	4,45	1 735,50	CS ÚRS 2019 01	
D	27	Zakládání - základy						5 015,34	
18	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	1,152	2 693,28	3 102,66	CS ÚRS 2019 01	
	vv		v11, v12						
	vv		2*0,800*0,800*0,900		1,152				
19	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	5,760	261,97	1 508,95	CS ÚRS 2019 01	
	vv		v11, v12						
	vv		2*(0,800+0,800+0,800+0,800)*0,900		5,760				
20	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	5,760	38,99	224,58	CS ÚRS 2019 01	
21	K	275352111	Bednění základových patek ztracené (neodbedněné)	m2	0,565	317,08	179,15	CS ÚRS 2019 01	
	vv		v11, v12						
	vv		2*3,14*0,100*0,900		0,565				
D	3	Svislé a kompletní konstrukce						174 982,99	
22	K	131151343	Vrtání jamek pro plotové sloupky D do 300 mm - strojně	m	15,300	1 776,30	27 177,39	CS ÚRS 2019 01	
	vv		17*0,900		15,300				
23	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m se zabetonováním	kus	17,000	532,89	9 059,13	CS ÚRS 2019 01	
	vv		14,000+3,000		17,000				
24	M	55342187	plotový profilovaný sloupek D 76/3mm dl 4,8m	kus	17,000	2 432,96	41 360,32	CS ÚRS 2019 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
25	K	338171125	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m ukotvením k pevnému podkladu	kus	15,000	326,61	4 899,15	CS ÚRS 2019 01
		vv	13,000+2,000		15,000			
26	M	55342193	plotová profilovaná vzpěra D 48/3mm dl 3,6-3,8m	kus	15,000	607,38	9 110,70	CS ÚRS 2019 01
27	K	348401140	Montáž oplocení ze sportového pletiva s napínacími dráty výšky do 4,0 m	m	56,420	424,02	23 923,21	CS ÚRS 2019 01
		vv	(4*3,730)+(7*3,700)+(4*3,900)		56,420			
28	M	24744621	sportovní síť	m2	225,680	206,28	46 553,27	CS ÚRS 2019 01
		vv	56,42*4 *Přepočtené koeficientem množství		225,680			
29	K	348401350	Rozvinutí, montáž a napnutí napínacího drátu na oplocení	m	169,260	18,34	3 104,23	CS ÚRS 2019 01
		vv	3*((4*3,730)+(7*3,700)+(4*3,900))		169,260			
30	M	15615300	drát kruhový napínací	m	169,260	28,65	4 849,30	CS ÚRS 2019 01
31	K	348401360	Přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu na oplocení	m	169,260	17,19	2 909,58	CS ÚRS 2019 01
32	M	15615312	drát vázací	kg	16,926	120,33	2 036,71	CS ÚRS 2019 01
		vv	169,26*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		16,926			
D 5 Komunikace pozemní							652 392,60	
D 57 Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné							652 392,60	
33	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	390,000	182,37	71 124,30	CS ÚRS 2019 01
		vv	p11					
		vv	390,000		390,000			
34	K	564722111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 80 mm	m2	390,000	87,07	33 957,30	CS ÚRS 2019 01
35	K	576136311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	390,000	192,41	75 039,90	CS ÚRS 2019 01
36	K	576136111	Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	390,000	203,69	79 439,10	CS ÚRS 2019 01
37	K	579221225	Strojně litý pryžový povrch 1-vrstvý tl 13 mm 2 základní barvy s impregnací na asfalt přes 300 m2	m2	390,000	990,00	386 100,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	červená					
		vv	162,000		162,000			
		vv	zelená					
		vv	228,000		228,000			
		vv	Součet		390,000			
38	K	579291111	Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	m	99,000	68,00	6 732,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	nohejbal, volejbal					
		vv	99,000		99,000			
D 8 Trubní vedení							41 849,88	
39	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 150 mm	m	125,200	7,59	950,27	CS ÚRS 2019 01
		vv	(4*28,000)+8,800+4,400		125,200			
40	M	28611223	trubka PVC drenážní flexibilní D 100mm	m	112,000	35,30	3 953,60	CS ÚRS 2019 01
41	M	28611225	trubka PVC drenážní flexibilní D 160mm	m	13,200	127,00	1 676,40	CS ÚRS 2019 01
42	M	69311017	geotextilie tkaná PES 200/200kN/m	m2	41,385	170,00	7 035,45	CS ÚRS 2019 01
		vv	3,14*0,100*112,000		35,168			
		vv	3,14*0,150*13,200		6,217			
		vv	Součet		41,385			
43	K	895170101	Drenážní šachta z PP DN 300 pro napojení potrubí D 80/110	kus	8,000	3 000,00	24 000,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	2*4,000		8,000			
44	K	895170131	Drenážní šachta z PP DN 300 poklop plastový pochází pro zatížení 1,5 t	kus	8,000	529,27	4 234,16	CS ÚRS 2019 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							33 613,68	
45	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	95,000	186,78	17 744,10	CS ÚRS 2019 01
46	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	95,000	76,20	7 239,00	CS ÚRS 2019 01
47	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,000	2 876,86	8 630,58	CS ÚRS 2019 01
D 998 Přesun hmot							22 086,65	
48	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	373,527	59,13	22 086,65	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

03 - SO 03 - sklad sportovního náčiní

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Milan Landsman

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 2. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

323 401,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	323 401,44	21,00%	67 914,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

391 315,74

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

03 - SO 03 - sklad sportovního náčiní

Místo:

Datum:

1. 2. 2020

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milan
Landsman

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

323 401,44

HSV - Práce a dodávky HSV

122 082,40

1 - Zemní práce	21 254,89
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	5 359,27
2 - Zakládání	17 791,80
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	341,70
27 - Zakládání - základy	17 450,10
5 - Komunikace pozemní	62 360,92
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 251,15
998 - Přesun hmot	3 423,64
PSV - Práce a dodávky PSV	201 319,04
712 - Povlakové krytiny	31 726,93
762 - Konstrukce tesařské	138 797,67
783 - Dokončovací práce - nátěry	30 794,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

03 - SO 03 - sklad sportovního náčiní

Místo:

Datum: 1. 2. 2020

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Ing. Milan

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Landsman

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

Náklady soupisu celkem

323 401,44

D	HSV		Práce a dodávky HSV				122 082,40	
D	1		Zemní práce				21 254,89	
1	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	16,750	367,45	6 154,79	CS ÚRS 2019 01
	vv		p21					
	vv		67,000*0,250		16,750			
2	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	16,750	18,11	303,34	CS ÚRS 2019 01
3	K	131303101	Hloubení jam ručním nebo pneu nářadím v soudrých horninách tř. 4	m3	3,240	553,52	1 793,40	CS ÚRS 2019 01
	vv		10*0,600*0,600*0,900		3,240			
4	K	131303109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneu nářadím v hornině tř. 4	m3	3,240	10,44	33,83	CS ÚRS 2019 01
5	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	19,990	119,79	2 394,60	CS ÚRS 2019 01
	vv		16,750+3,240		19,990			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	19,990	14,03	280,46	CS ÚRS 2019 01
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	35,982	105,00	3 778,11	CS ÚRS 2019 01
	vv		19,99*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		35,982			
8	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	67,000	17,27	1 157,09	CS ÚRS 2019 01
	vv		p21					
	vv		67,000		67,000			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				5 359,27	
9	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	6,700	57,66	386,32	CS ÚRS 2019 01
	vv		p21					
	vv		67,000*0,100		6,700			
10	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	67,000	15,12	1 013,04	CS ÚRS 2019 01
11	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5	m2	45,000	11,37	511,65	CS ÚRS 2019 01
12	K	180404111	Založení hřišťového trávníku výsevem na vrstvě ornice	m2	45,000	72,64	3 268,80	CS ÚRS 2019 01
13	M	00572440	osivo směs travní hřištní	kg	1,350	132,93	179,46	CS ÚRS 2019 01
	vv		45*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		1,350			
D	2		Zakládání				17 791,80	
D	21		Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				341,70	
14	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudrých do 92% PS nebo nesoudrých sypkých l(d) do 0,8	m2	67,000	5,10	341,70	CS ÚRS 2019 01
D	27		Zakládání - základy				17 450,10	
15	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	3,240	3 086,50	10 000,26	CS ÚRS 2019 01
	vv		10*0,600*0,600*0,900		3,240			
16	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	21,600	300,22	6 484,75	CS ÚRS 2019 01
	vv		10*(0,600+0,600+0,600+0,600)*0,900		21,600			
17	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	21,600	44,68	965,09	CS ÚRS 2019 01
D	5		Komunikace pozemní				62 360,92	
18	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	67,000	160,21	10 734,07	CS ÚRS 2019 01
	vv		p21					
	vv		67,000		67,000			
19	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	67,000	220,47	14 771,49	CS ÚRS 2019 01
20	M	59246003	dlažba plošná betonová terasová hladká 500x500x50mm	m2	67,000	550,08	36 855,36	CS ÚRS 2019 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 251,15	
21	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	44,900	214,05	9 610,85	CS ÚRS 2019 01
	vv		28,300+16,600		44,900			
22	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	28,300	87,33	2 471,44	CS ÚRS 2019 01
23	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	16,600	112,77	1 871,98	CS ÚRS 2019 01
24	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,000	3 296,88	3 296,88	CS ÚRS 2019 01
D	998		Přesun hmot				3 423,64	
25	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	50,526	67,76	3 423,64	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D PSV			Práce a dodávky PSV	201 319,04				
D 712			Povlakové krytiny	31 726,93				
26	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše	m2	40,480	33,00	1 335,84	CS ÚRS 2019 01
	vv		7,360*5,500		40,480			
27	M	28322013	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm barevná	m2	46,552	303,69	14 137,38	CS ÚRS 2019 01
	vv		40,48*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		46,552			
28	K	712363003	Provedení povlakové krytiny střech do 10° spoj 2 pásů fólií PVC horkovzdušným navařením	m	36,800	8,69	319,79	CS ÚRS 2019 01
	vv		5*7,360		36,800			
29	K	712363005	Provedení povlakové krytiny střech do 10° navařením fólie PVC na oplechování v plné ploše	m2	6,430	86,91	558,83	CS ÚRS 2019 01
	vv		25,720*0,250		6,430			
30	K	712363104	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ukotvení fólie talířovou hmoždinkou do dřevěné konstrukce	kus	445,280	11,00	4 898,08	CS ÚRS 2019 01
	vv		40,48*11 *Přepočtené koeficientem množství		445,280			
31	M	30909010	šroub samovrtný do ocelového plechu, dřeva a deskových materiálů s korozní odolností 15 cyklů zápuštná hlava, D 4,8x60mm	100 kus	4,453	168,46	750,15	CS ÚRS 2019 01
	vv		40,48*0,11 *Přepočtené koeficientem množství		4,453			
32	M	31122001	podložka talířová pro hydroizolace D 40mm	100 kus	4,453	116,89	520,51	CS ÚRS 2019 01
	vv		40,48*0,11 *Přepočtené koeficientem množství		4,453			
33	K	712363672	Provedení povlakové krytiny mechanicky kotvené profily do dřeva	m	25,720	76,60	1 970,15	CS ÚRS 2019 01
	vv		7,360+5,500+7,360+5,500		25,720			
34	M	55344003	okapnice široká z poplastovaného plechu délky 2000 mm, rozvinuté šířky 250 mm	m	7,360	195,97	1 442,34	CS ÚRS 2019 01
35	M	55344007	závětrná lišta z poplastovaného plechu délky 2000 mm, rozvinuté šířky 250 mm	m	18,360	153,56	2 819,36	CS ÚRS 2019 01
36	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	40,480	24,75	1 001,88	CS ÚRS 2019 01
37	M	69334002	textilie ochranná vegetačních střech 300g/m2	m2	46,552	39,19	1 824,37	CS ÚRS 2019 01
	vv		40,48*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		46,552			
38	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,148	577,36	85,45	CS ÚRS 2019 01
39	K	998712181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	0,148	424,32	62,80	CS ÚRS 2019 01
D 762			Konstrukce tesařské	138 797,67				
40	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	2,062	1 031,79	2 127,55	CS ÚRS 2019 01
	vv		sloupek					
	vv		10*2,280*0,140*0,140		0,447			
	vv		krokev					
	vv		8*5,500*0,080*0,180		0,634			
	vv		vaznice					
	vv		3*7,360*0,140*0,200		0,618			
	vv		hranoly					
	vv		3*(7,360+2,960+7,360+2,960)*0,060*0,060		0,223			
	vv		2*(7,060+2,660+7,060+2,660)*0,060*0,060		0,140			
	vv		Součet		2,062			
41	K	762112110	Montáž tesařských stěn na hladko z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	100,800	66,22	6 674,98	CS ÚRS 2019 01
	vv		3*(7,360+2,960+7,360+2,960)		61,920			
	vv		2*(7,060+2,660+7,060+2,660)		38,880			
	vv		Součet		100,800			
42	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	1,210	7 047,90	8 527,96	CS ÚRS 2019 01
	vv		100,8*0,012 *Přepočtené koeficientem množství		1,210			
43	K	762132138	Montáž bednění stěn z hoblovaných prken na pero a drážku, na polodrážku nebo na vložené pero	m2	51,600	71,44	3 686,30	CS ÚRS 2019 01
	vv		(7,360+2,960+7,360+2,960)*2,500		51,600			
44	M	61191155	palubky obkladové smrk profil klasický 19x116mm jakost A/B	m2	51,600	264,73	13 660,07	CS ÚRS 2019 01
45	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	2,190	450,90	987,47	CS ÚRS 2019 01
	vv		1,210+(51,600*0,019)		2,190			
46	K	762332532	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 224 cm2	m	66,800	141,19	9 431,49	CS ÚRS 2019 01
	vv		sloupek					
	vv		10*2,280		22,800			
	vv		krokev					
	vv		8*5,500		44,000			
	vv		Součet		66,800			
47	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	1,496	7 151,04	10 697,96	CS ÚRS 2019 01
	vv		66,8*0,0224 *Přepočtené koeficientem množství		1,496			
48	K	762332533	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 288 cm2	m	22,080	196,64	4 341,81	CS ÚRS 2019 01
	vv		vaznice					
	vv		3*7,360		22,080			
49	M	60512136	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m	m3	0,636	7 999,07	5 087,41	CS ÚRS 2019 01
	vv		22,08*0,0288 *Přepočtené koeficientem množství		0,636			
50	K	762341275	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z desek dřevotřískových na pero a drážku	m2	40,480	82,51	3 340,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		7,360*5,500		40,480			
51	M	60726278	deska dřevostěpková OSB 3 P+D neobrousená tl 22mm	m2	40,480	230,35	9 324,57	CS ÚRS 2019 01
52	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	3,023	1 418,79	4 289,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
		VV	1,496+0,636+(40,480*0,022)		3,023			
53	M	42412160	vrut zemní pro dřevěné hranoly 66x865mm (111) zatížení 1050kg	kus	10,000	829,70	8 297,00	CS ÚRS 2019 01
54	K	762621120	Osazení dveří tesařských jednokřídlových	m2	2,354	60,51	142,44	CS ÚRS 2019 01
		VV	1,100*2,140		2,354			
55	M	61174183	dveře dřevěné vchodové plně palubkové smrkové 1křídle	kus	1,000	5 592,48	5 592,48	CS ÚRS 2019 01
56	K	762621130	Osazení dveří tesařských dvoukřídlových	m2	5,393	55,01	296,67	CS ÚRS 2019 01
		VV	2,520*2,140		5,393			
57	M	61174186	dveře dřevěné vchodové plně palubkové smrkové 2křídle	kus	5,393	6 876,00	37 082,27	CS ÚRS 2019 01
58	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	3,324	1 153,64	3 834,70	CS ÚRS 2019 01
59	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	3,324	413,82	1 375,54	CS ÚRS 2019 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				30 794,44	
60	K	783218111	Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	178,054	172,95	30 794,44	CS ÚRS 2019 01
		VV	sloupek					
		VV	10*2,280*(0,140+0,140+0,140+0,140)		12,768			
		VV	krokev					
		VV	8*5,500*(0,080+0,180+0,080+0,180)		22,880			
		VV	vaznice					
		VV	3*7,360*(0,140+0,200+0,140+0,200)		15,014			
		VV	hranoly					
		VV	3*(7,360+2,960+7,360+2,960)*(0,060+0,060+0,060+0,060)		14,861			
		VV	2*(7,060+2,660+7,060+2,660)*(0,060+0,060+0,060+0,060)		9,331			
		VV	palubky					
		VV	2*(7,360+2,960+7,360+2,960)*2,500		103,200			
		VV	Součet		178,054			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

04 - SO 04 - vrh koulí

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Milan Landsman

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 2. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

100 546,13

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	100 546,13	21,00%	21 114,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

121 660,82

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

04 - SO 04 - vrh koulí

Místo:

Datum:

1. 2. 2020

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milan
Landsman

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

100 546,13

HSV - Práce a dodávky HSV

100 546,13

1 - Zemní práce	29 582,11
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	8 200,56
2 - Zakládání	634,57
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	634,57
5 - Komunikace pozemní	37 976,76
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	35 882,85
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	27 512,43
998 - Přesun hmot	4 840,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

04 - SO 04 - vrh koulí

Místo:

Datum: 1. 2. 2020

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Ing. Milan

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Landsman

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							100 546,13	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				100 546,13	
D	1		Zemní práce				29 582,11	
1	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	32,870	261,23	8 586,63	CS ÚRS 2019 01
	vv		p31					
	vv		139,000*0,230		31,970			
	vv		p32					
	vv		3,600*0,250		0,900			
	vv		Součet		32,870			
2	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	32,870	18,11	595,28	CS ÚRS 2019 01
3	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	32,870	104,53	3 435,90	CS ÚRS 2019 01
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	32,870	12,24	402,33	CS ÚRS 2019 01
5	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	59,166	105,00	6 212,43	CS ÚRS 2019 01
	vv		32,87*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		59,166			
6	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	142,600	15,07	2 148,98	CS ÚRS 2019 01
	vv		p31					
	vv		139,000		139,000			
	vv		p32					
	vv		3,600		3,600			
	vv		Součet		142,600			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				8 200,56	
7	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	14,260	50,31	717,42	CS ÚRS 2019 01
	vv		p31					
	vv		139,000*0,100		13,900			
	vv		p32					
	vv		3,600*0,100		0,360			
	vv		Součet		14,260			
8	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	14,260	13,19	188,09	CS ÚRS 2019 01
9	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5	m2	95,000	9,92	942,40	CS ÚRS 2019 01
10	K	180404111	Založení hřišťového trávníku výsevem na vrstvě ornice	m2	95,000	63,39	6 022,05	CS ÚRS 2019 01
11	M	00572440	osivo směs travní hřištní	kg	2,850	116,00	330,60	CS ÚRS 2019 01
	vv		95*0,03 *Přepočtené koeficientem množství		2,850			
D	2		Zakládání				634,57	
D	21		Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				634,57	
12	K	215901101	Ztuhnutí podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	142,600	4,45	634,57	CS ÚRS 2019 01
D	5		Komunikace pozemní				37 976,76	
13	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	3,600	99,81	359,32	CS ÚRS 2019 01
	vv		p32					
	vv		3,600		3,600			
14	K	581124115	Kryt z betonu komunikace pro pěši tl. 150 mm	m2	3,600	481,83	1 734,59	CS ÚRS 2019 01
D	57		Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živичné				35 882,85	
15	K	564722111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 80 mm	m2	139,000	112,62	15 654,18	CS ÚRS 2019 01
	vv		p31					
	vv		139,000		139,000			
16	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	139,000	145,53	20 228,67	CS ÚRS 2019 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				27 512,43	
17	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	52,100	186,78	9 731,24	CS ÚRS 2019 01
	vv		19,000+19,000+14,100		52,100			
18	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	52,100	76,20	3 970,02	CS ÚRS 2019 01
19	K	916371211	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku plastového jednostranným odkopáním zeminy	m	6,704	8,99	60,27	CS ÚRS 2019 01
	vv		3,14*2,135		6,704			
20	M	13814223	plech hladký Pz jakost 10 143 a 10 327 tl 3mm	t	0,048	150 000,00	7 200,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 24 kg/m2					
21	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,000	2 876,86	5 753,72	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
22	K	919716111	Výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m ²	t	0,027	29 525,19	797,18	CS ÚRS 2019 01
	VV		3,6*0,0075 *Přepočtené koeficientem množství		0,027			
	D	998	Přesun hmot				4 840,26	
23	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	81,858	59,13	4 840,26	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

05 - oplocení areálu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Milan Landsman

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 2. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

228 351,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	228 351,80	21,00%	47 953,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

276 305,68

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

05 - oplocení areálu

Místo:

Datum:

1. 2. 2020

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milan
Landsman

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

228 351,80

HSV - Práce a dodávky HSV

205 431,80

1 - Zemní práce

78 821,88

3 - Svislé a kompletní konstrukce

110 165,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 546,08

997 - Přesun sutě

420,46

998 - Přesun hmot

11 478,38

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

22 920,00

VRN2 - Příprava staveniště

22 920,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

05 - oplocení areálu

Místo:

Datum: 1. 2. 2020

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milan
Landsman

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

Náklady soupisu celkem

228 351,80

D HSV Práce a dodávky HSV

205 431,80

D 1 Zemní práce

78 821,88

1	K	131151343	Vrtání jamek pro plotové sloupky D do 300 mm - strojně	m	72,400	1 088,70	78 821,88	CS ÚRS 2019 01
VV (64*0,850)+(20*0,900)					72,400			

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

110 165,00

2	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,00 m se zabetonováním	kus	64,000	343,80	22 003,20	CS ÚRS 2019 01
3	M	55342263	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2500/48x1,5mm	kus	64,000	338,07	21 636,48	CS ÚRS 2019 01
4	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m se zabetonováním	kus	20,000	234,93	4 698,60	CS ÚRS 2019 01
5	M	55342274	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm	kus	20,000	307,13	6 142,60	CS ÚRS 2019 01
6	K	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m	m	82,000	246,39	20 203,98	CS ÚRS 2019 01
7	M	31324816	svařované plotové pletivo v rolích 25m výšky 2,00m průměr drátu 3mm rozměr oka 50x50mm povrchová úprava Pz a komaxit	m	82,000	271,60	22 271,20	CS ÚRS 2019 01
8	K	348401350	Rozvinutí, montáž a napnutí napínacího drátu na oplocení	m	270,000	6,88	1 857,60	CS ÚRS 2019 01
9	M	15619100	drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5mm	m	270,000	4,24	1 144,80	CS ÚRS 2019 01
10	K	348401360	Přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu na oplocení	m	246,000	40,11	9 867,06	CS ÚRS 2019 01
11	M	15619200	drát poplastovaný kruhový vázací 1,1/1,5mm	m	246,000	1,38	339,48	CS ÚRS 2019 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 546,08

12	K	966071823	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky přes 2,0 m	m	82,000	55,44	4 546,08	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

D 997 Přesun sutě

420,46

13	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,285	134,18	38,24	CS ÚRS 2019 01
14	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,840	5,88	40,22	CS ÚRS 2019 01
VV 0,285*24 *Přepočtené koeficientem množství					6,840			
15	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0,285	1 200,00	342,00	CS ÚRS 2019 01

D 998 Přesun hmot

11 478,38

16	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárníc v do 3 m	t	21,774	527,16	11 478,38	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

22 920,00

D VRN2 Příprava staveniště

22 920,00

17	K	022002000	Přeložení konstrukcí	kpl	1,000	22 920,00	22 920,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	----------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

P

Poznámka k položce:

náklady na přeložení stávající branky a brány dle výkr. D.1.1-06

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

06 - mobiliář

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Milan Landsman

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 2. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

335 319,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	335 319,60	21,00%	70 417,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

405 736,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

06 - mobiliář

Místo:

Město Chotěboř

Zadavatel:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Uchazeč:

Datum:

1. 2. 2020

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Milan
Landsman

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

335 319,60

HSV - Práce a dodávky HSV

330 048,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

330 048,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

5 271,60

VRN6 - Územní vlivy

5 271,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

06 - mobiliář

Místo:

Datum:

1. 2. 2020

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milan
Landsman

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							335 319,60	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				330 048,00	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				330 048,00	
1	K	936000111	Montáž mobiliáře	soubor	1,000	11 460,00	11 460,00	
2	M	v01	branka na házenou	kus	2,000	11 460,00	22 920,00	
3	M	v02	sloupky na nohejbal vč. sítě	sada	2,000	9 168,00	18 336,00	
4	M	v03	sloupky na volejbal vč. sítě	sada	2,000	8 022,00	16 044,00	
5	M	v04	basketbalový koš vč. nosné konstrukce	kus	4,000	13 752,00	55 008,00	
6	M	v05	odrazové prkno - skok daleký	kus	1,000	5 730,00	5 730,00	
7	M	v06	odpadkový koš	kus	3,000	11 460,00	34 380,00	
8	M	v07	chemické WC	kus	2,000	34 380,00	68 760,00	
9	M	v08	informační tabule	kus	2,000	14 898,00	29 796,00	
10	M	v09	zákrytná plachta pískoviště pro skok daleký	kus	1,000	4 584,00	4 584,00	
11	M	v11	sloupky na nohejbal vč. sítě	sada	1,000	9 168,00	9 168,00	
12	M	v12	sloupky na volejbal vč. sítě	sada	1,000	8 022,00	8 022,00	
13	M	v21	lavička	kus	5,000	9 168,00	45 840,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				5 271,60	
D		VRN6	Územní vlivy				5 271,60	
14	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	5 271,60	5 271,60	CS ÚRS 2019 01

REKAPITULACE STAVBY

Kód: NAH311
Stavba: ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 16. 7. 2020

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 48035599
SWIETELSKY stavební s.r.o. DIČ: CZ48035599

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			149 668,51
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	149 668,51	31 430,39
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	181 098,90
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NAH311

Stavba: ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Místo: Datum: 16. 7. 2020

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		149 668,51	181 098,90
07	vstup	149 668,51	181 098,90

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt:

07 - vstup

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

16. 7. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				149 668,51
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	149 668,51	21,00%	31 430,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	181 098,90
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt: **07 - vstup**

Místo: Datum: 16. 7. 2020

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o. Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací 149 668,51

HSV - Práce a dodávky HSV	149 668,51
1 - Zemní práce	32 970,34
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	6 283,73
2 - Zakládání	409,40
5 - Komunikace pozemní	92 819,56
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 706,22
998 - Přesun hmot	5 762,99

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Buttulova - sportovní hřiště

Objekt: **07 - vstup**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 16. 7. 2020

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							149 668,51
D	HSV		Práce a dodávky HSV				149 668,51
D	1		Zemní práce				32 970,34
1	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	43,240	261,23	11 295,59
	vv		p03 92,000*0,470		43,240		
2	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	43,240	18,11	783,08
3	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	43,240	104,53	4 519,88
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	43,240	12,24	529,26
5	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	77,832	105,00	8 172,36
	vv		43,24*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		77,832		
6	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	92,000	15,07	1 386,44
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				6 283,73
7	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	9,200	50,31	462,85
	vv		p03 92,000*0,100		9,200		
8	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	92,000	13,19	1 213,48
9	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	60,000	9,92	595,20
10	K	180404111	Založení hřišťového trávníku výsevem na vrstvě ornice	m2	60,000	63,39	3 803,40
11	M	00572440	osivo směs travní hřištní	kg	1,800	116,00	208,80
	vv		60*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		1,800		
D	2		Zakládání				409,40
12	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0.8	m2	92,000	4,45	409,40
D	5		Komunikace pozemní				92 819,56
13	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	92,000	182,37	16 778,04
14	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	92,000	145,53	13 388,76
15	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	92,000	209,82	19 303,44
16	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2	92,000	350,00	32 200,00
17	K	596991112	Řezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl do 80 mm	m	52,000	214,41	11 149,32
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 706,22
18	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	52,000	186,78	9 712,56
19	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	52,000	98,40	5 116,80
20	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,000	2 876,86	2 876,86
D	998		Přesun hmot				5 762,99
21	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	97,463	59,13	5 762,99

