



Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z fondu Next Generation EU.

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

I.

Smluvní strany

Objednatel:	Obec Liptál
Sídlo:	Liptál 331, 756 31 Liptál
IČ:	00304051
DIČ:	CZ00304051
Jednající:	Ing. Milan Daňa, starosta obce
Telefon:	+420 777 931 876
zastoupen:	Ing. Milanem Daňou, starostou obce
Bankovní spojení:	Komerční banka, a. s.
Číslo účtu:	6724851/0100

dále jen „objednatel“

&

Zhotovitel:	KKS, spol. s r.o.
Sídlo:	Příluky 386, 760 01 Zlín
IČ :	42340802
DIČ:	CZ42340802
Statutární orgán:	Ing. Radomír Kocman, jednatel
Bankovní spojení:	Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu:	1403990349/0800
Společnost je zapsaná zastoupen:	v OR Krajského soudu v Brně, spisová značka C 3965 Ing. Radomírem Kocmanem, jednatelem

dále jen „zhotovitel“

Objednatel a zhotovitel dále v textu smlouvy společně jako „smluvní strany“.

Smluvní strany si určují následující kontaktní osoby pro níže uvedené účely komunikace a rozhodování:

K rozhodování ve věcech technických s právem odsouhlasení soupisu provedených prací a převzetí díla

- a) za objednatele: Ing. Milan Daňa
- b) za zhotovitele: Ing. Dušan Trávníček

K operativnímu technickému řízení činnosti na stavbě:

- a) za objednatele: Ing. Milan Daňa
- b) za zhotovitele: Adam Běhula

Osoba zabezpečující ochranu zdraví při práci na staveništi dle zákona č. 309/2006 Sb. – koordinátor BOZP a) za objednatele: -



Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z fondu Next Generation EU.

Toto zmocnění trvá až do písemného odvolání. Případné změny v zastoupení budou učiněny dnem doručení jejich písemného oznámení druhé smluvní straně.

II.

Základní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. smlouvy a oprávnění zhotovitele k podnikání jsou v souladu s právním stavem v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
2. Za správnost a úplnost příslušné dokumentace k provedení díla odpovídá objednatel, který nesmí přenášet tuto odpovědnost žádnou formou na zhotovitele.
3. Vzhledem k tomu, že nabídka zhotovitele byla objednatelem v rámci předmětné veřejné zakázky vybrána jako nejvhodnější, byla sjednána tato smlouva.

III.

Předmět díla

1. Předmětem díla jsou stavební práce spočívající ve výměně povrchů za školou v rámci projektu „**Výměna povrchů v obci Liptál – ŠKOLA**“, dle položkového rozpočtu, jenž tvoří přílohu č. 1 návrhu smlouvy o dílo a dle projektové dokumentace, jež byla předána objednatelem zhotoviteli v rámci předmětné veřejné zakázky.
2. Zhotovitel je povinen zkontrolovat stav objektu s předanou projektovou dokumentací a po dokončení prací zaznamenat veškeré odchylky, které v rámci prováděných oprav vznikly a v listinné a digitalizované podobě předat ji objednateli.
3. Objednatel se zavazuje dílo převzít bez vad a nedodělků ve sjednané době předání a zaplatit za ně zhotoviteli cenu podle této smlouvy a podmínek dohodnutých v této smlouvě.
4. Objednatel nemá podle ust. § 2628 občanského zákoníku právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. V takovém případě se účastníci při předání díla písemně dohodnou na lhůtě, ve které je zhotovitel povinen tyto drobné vady odstranit. Nedohodnou-li se, musí je zhotovitel odstranit nejpozději do 7 kalendářních dnů od převzetí díla.
5. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
6. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a ve sjednané době plnění.
7. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným, a že dohodu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
8. Zhotovitel se zavazuje opatřit vše, co je zapotřebí k provedení díla podle této smlouvy.



Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z fondu Next Generation EU.

IV.

Čas a místo a některé povinnosti při plnění

1. Čas plnění
 - Zahájení realizace díla: **ihned po uzavření smlouvy o dílo**
 - Dokončení realizace díla: **do 20-ti pracovních dnů ode dne podpisu smlouvy**
2. Místo plnění díla
 - Katastrální území obce Liptál, v konkrétnostech dle předané projektové dokumentace
3. Objednatel je povinen zorganizovat předání a převzetí díla a pořídít zápis (protokol) o předání a převzetí, který musí obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru investora.
4. Pokud zhotovitel nebude schopen pokračovat v provádění díla z důvodu technologických nebo nepříznivých klimatických podmínek, bude tato skutečnost zhotovitelem zaznamenána do stavebního deníku. V případě odsouhlasení této skutečnosti objednatelem a jím pověřeným technickým dozorem stavebníka do stavebního deníku, bude běh lhůty provedení díla dle odst. 1 tohoto článku smlouvy přerušen. Za nepříznivé klimatické podmínky bude považován stav, kdy povětrnostní podmínky, to znamená srážky, venkovní teploty nebo špatné povětrnostní podmínky, neumožňují dle platných technologických postupů provádět dané stavební práce. Přerušeni doby plnění sjednané výše uvedeným způsobem není nutno upravit dodatkem ke smlouvě.
5. Práce na díle budou zahájeny (zahájení prací) bez ohledu na výše uvedené lhůty po předání staveniště zhotoviteli a sjednané termíny zahájení prací, dokončení prací a předání díla budou vázány (posunuty) na případné prodloužení objednatele s předáním staveniště. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději v den zahájení prací. O předání a převzetí staveniště bude pořízen zápis (protokol) s uvedením stavu a případných překážek pro možnost zahájení díla, které zhotovitel nemohl očekávat v době podání nabídky pro tuto smlouvu.
6. Zhotovitel je oprávněn splnit svůj závazek i před sjednaným mezním termínem ukončení díla.
7. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že zhotovitel vyzve objednatele alespoň 2 pracovní dny předem k prověření jím provedených prací, které budou v dalším průběhu prací zakryty.
8. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí telefonicky. Nepozve-li jej včas nebo pozve-li jej ve zřejmě nevhodné době, umožní objednateli dodatečnou kontrolu a hradí náklady s tím spojené.
9. Pokud se objednatel v daném termínu ke kontrole díla nedostaví, má se za to, že se zakrytím souhlasí. Pokud budou práce následně na základě požadavku objednatele odkryty, náklady s tím spojené uhradí objednatel v případě, že před zakrytím neprovedl kontrolu, ačkoli jej zhotovitel k jejímu provedení řádně vyzval.
10. Stanoví-li smlouva, že objednatel zkontroluje předmět díla na určitém stupni jeho provádění, zhotovitel pozve objednatele ke kontrole. Nepozve-li jej včas nebo pozve-li jej ve zřejmě nevhodné době, umožní objednateli dodatečnou kontrolu a hradí náklady s tím spojené.



Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z fondu Next Generation EU.

11. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, na niž byl řádně pozván nebo jež se měla konat podle ujednaného časového rozvrhu, může zhotovitel pokračovat v provádění díla.
12. Do podepsání zápisu o předání a převzetí díla má zhotovitel vlastnické právo k dílu (předmětu plnění) a nese nebezpečí škody na něm.
13. Dílo nelze považovat za hotové a práce za skončené bez splnění těchto závazků zhotovitele:
 - splnění závazku zhotovitele dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy,
 - předání předávacího protokolu podepsaného oběma účastníky,
 - předání všech potřebných dokladů, zejména prohlášení o shodě jednotlivých výrobků – materiálů, atesty, doklady o ekologické likvidaci bouraného materiálu / odpadů,
 - úklid pracoviště,
 - stavební deník v souladu s příslušnými právními předpisy (vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů).
14. Min. 1x za 14 dnů budou konány kontrolní dny (KD), pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Termín KD (den a čas konání) bude předem zapisován do stavebního deníku, nebo do zápisu z kontrolních dnů. Kontrolních dnů se účastní zástupci objednatele, zhotovitele, případně i vybraní poddodavatelé. Z kontrolního dne bude vyhotovován zápis vypracováváný objednatelem (případně pověřeným zástupcem objednatelem). Zápis z kontrolního dne podepisují všichni zúčastnění. Závěry z kontrolního dne jsou pro objednatele i zhotovitele závazné, avšak za žádných okolností nemohou měnit či doplňovat ustanovení této Smlouvy o dílo.
15. Nejpozději na poslední den provedení díla, resp. jeho části, svolá zhotovitel přejímací řízení. Na přejímací řízení přizve zhotovitel objednatele, osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta, a to písemným oznámením, které musí být doručeno objednateli alespoň pět pracovních dnů předem a/nebo provedeno ve stejné lhůtě zápisem ve stavebním deníku.

V.

Cena plnění, platební podmínky

1. Cena za celé dílo je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele a činí:
 - **1 929 615,91 Kč bez DPH**
 - **405 219,34 Kč DPH**
 - **2 334 835,25 Kč celkem včetně DPH**
2. Podkladem pro celkovou cenu za provedení díla je položkový rozpočet (zahrnuje všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávací dokumentace), který je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1.
3. Součástí sjednané ceny jsou dále veškeré práce a dodávky, poplatky za skladování a ekologickou likvidaci odpadů a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla. Součástí ceny jsou i práce a dodávky, které jsou nezbytné pro řádné provedení díla a které v dokumentaci, výzvě nebo této smlouvě uvedeny nejsou, ale zhotovitel jakožto odborník o nich vědět měl nebo mohl.



Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z fondu Next Generation EU.

4. Daň z přidané hodnoty bude účtována podle platných právních předpisů.
5. Přijaté plnění nebude používáno k ekonomické činnosti, a proto nebude uplatňován režim přenesené daňové povinnosti (dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění).
6. Poskytovatel plnění prohlašuje, že není nespolehlivým plátcem dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, a v případě, že by se jím v průběhu smluvního vztahu stal, tuto informaci neprodleně sdělí příjemci plnění.
7. Strany se dohodly, že platba bude provedena bezhotovostním převodem na číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle ust. § 96 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Tento účet musí být veden v tuzemsku.
8. Pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem daně podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, je objednatel oprávněn uhradit zhotoviteli za zdanitelné plnění částku odpovídající sjednané ceně bez DPH a úhradu DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu dle § 109a zákona o DPH. Zaplacení částky ve výši daně na účet správce daně zhotovitele a zaplacení ceny bez DPH zhotoviteli bude považováno za splnění závazku objednatele uhradit sjednanou cenu.
9. Pokud bude během realizace této smlouvy rozsah díla redukován či změněn z důvodů kdy:
 - objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla (vícepráce)
 - objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla (méněpráce)
 - se při realizaci díla zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla
 - se při realizaci díla zjistí skutečnosti, odlišné od dokumentace předané objednatelem (neodpovídající geologické údaje apod.)

musí být tato změna díla sjednána na základě písemného dodatku k této smlouvě. Bez takového dodatku budou práce provedeny ve sjednaném rozsahu. Vyjma případných nároků zhotovitele na náhradu vícenákladů zhotovitele vzniklých v souvislosti s provedením změny díla, bude cena za dílo v příslušném dodatku změněna tak, že (i) ceny položek díla, které budou dotčeny změnou díla a budou zároveň obsaženy v příloze č. 1 této smlouvy, budou, pokud se strany nedohodnou jinak, oceněny na základě jednotkových cen těchto položek uvedených v položkovém rozpočtu v příloze č. 1 této smlouvy, (ii) ceny položek, které nejsou obsaženy v položkovém rozpočtu budou určeny, v případě, že se objednatel se zhotovitelem nedohodnou jinak, na základě aktuální cenové soustavy užití při tvorbě cenové nabídky zhotovitele v příloze č. 1, a (iii) ceny ostatních položek (tzn. těch, které nejsou obsaženy ani v položkovém rozpočtu, ani v užívané aktuální cenové soustavě) budou určeny na základě ad hoc dohody stran.

10. O těchto změnách uzavřou smluvní strany po jejich ocenění písemný dodatek ke smlouvě o dílo. Fakturace dle změněné ceny díla bude možná po odsouhlasení dodatku k této smlouvě.
11. Smluvní strany se dohodly na tom, že cena díla bude hrazena průběžně na základě řádných daňových dokladů (faktura, opravný daňový doklad) vystavených zhotovitelem jedenkrát měsíčně, se všemi zákonem požadovanými náležitostmi, vždy po skončení kalendářního měsíce, pokud se smluvní strany následně nedohodnou jinak, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den



Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z fondu Next Generation EU.

příslušného měsíce a na základě konečné faktury k vyúčtování celého díla. Přílohou měsíčně vystavovaných daňových dokladů bude vždy objednatelům odsouhlasený soupis provedených prací za příslušný měsíc. Daňové doklady budou předkládány objednateli v listinné podobě v počtu 2 stejnopisů.

12. Po potvrzení předávacího protokolu, kterým se předává a přebírá zhotovené dílo bez vad a nedodělků bránících užívání, vystaví zhotovitel fakturu, kterou prokazatelně doručí objednateli do 5 dnů po protokolárním předání a převzetí díla.

13. Faktura bude obsahovat zejména tyto údaje:

- obchodní jméno, IČ a DIČ prodávajícího,
- obchodní jméno, IČ a DIČ kupujícího,
- označení a číslo faktury,
- číslo smlouvy,
- den vystavení faktury, den zdanitelného plnění a den splatnosti,
- označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit,
- cenu díla (fakturovanou částku), včetně vyčíslení DPH,
- razítko a podpis oprávněné osoby.

Na daňovém dokladu bude dále uveden text:

- název projektu: „Výměna povrchů v obci Liptál – ŠKOLA
- číslo projektu: 5211000211

14. Dílčí faktury i konečná faktura musí mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Ke konečné faktuře je povinen připojit zápisy o předání a převzetí všech jednotlivých částí díla.

15. Okamžik předání a převzetí díla se považuje ze smlouvy za DUZP.

16. Lhůta splatnosti faktur je do 30 dnů od jejich prokazatelného doručení objednateli. V případě, že faktury budou vystaveny předčasně nebo nebudou obsahovat předepsané náležitosti či přílohy, je objednatel oprávněn vrátit je zhotoviteli k opravě či doplnění. Nová lhůta splatnosti běží od doručení opravené, doplněné nebo nově vystavené faktury objednateli.

17. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

VI.

Součinnost objednatele a zhotovitele

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště, tj. určené parcely pro realizaci projektu, nejpozději v den zahájení prací. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany zápis, který bude oběma účastníky podepsán.
2. Zhotovitel je vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla.
3. Objednatel má právo kontrolovat provádění díla a požadovat po zhotoviteli prokázání skutečného stavu provádění díla kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy, a to i prostřednictvím pověřených zástupců. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, které mu



Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z fondu Next Generation EU.

vyplývají ze zákona a z této smlouvy, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním díla a aby zhotovitel prováděl dílo sjednaným a řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomuto poskytnuté a je zřejmé, že by takový postup zhotovitele vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit s okamžitou platností.

VII.

Povinnost zhotovitele

1. Součástí závazku zhotovitele k provedení díla je zabezpečení staveniště a zařízení staveniště v rozsahu odpovídajícím obecným požadavkům na staveniště, v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele a jeho bezpečnost, střežení a protipožární opatření. Zhotovitel zajistí staveniště tak, že nebude ohrožena bezpečnost osob a bude vyloučeno neoprávněné vniknutí osob do objektu.
2. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště až do okamžiku předání díla podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.
3. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2033. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji použít.
4. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2033 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR, ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnosti.
5. Zhotovitel je oprávněn zajistit provedení díla dalším poddodavatelem nebo poddodavateli. Zhotovitel odpovídá za to, že veškeré odborné práce budou vykonávat osoby s příslušnou odbornou kvalifikací, znalostmi a zkušenostmi.
6. Zhotovitel je povinen zajistit koordinátora BOZP a zpracování Plánu BOZP u staveb, kde budou prováděny v průběhu realizace stavby práce se zvýšeným rizikem dle nařízení vlády 591/2006 Sb. nebo kde je splněn rozsah stavby dle § 15 zákona č. 309/2006 Sb.
7. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele změnit poddodavatele, pomocí kterého prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace. Objednatel k takové změně udělí souhlas jen ve výjimečných případech jako je zánik, insolvence poddodavatele nebo okolnosti znemožňující výkon sjednané činnosti poddodavatelem, které zhotovitel nemohl předvídat v době podání nabídky. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána ve výběrovém řízení.
8. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště do dne předání a převzetí dokončené stavby stavební deník. Všechny překážky v práci je zhotovitel povinen zaznamenat do stavebního deníku.



Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z fondu Next Generation EU.

9. Zhotovitel je odpovědný za řádné nakládání s obaly a odpady na staveništi podle platných právních předpisů.
10. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklady dopravu a skladování zařízení, materiálu a jejich přesun na staveniště.
11. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci.
12. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi, je povinen průběžně odstraňovat odpad, který vznikne při jeho činnosti.
13. Vlastníkem díla je od počátku objednatel; nebezpečí škody na díle nese po dobu provádění díla zhotovitel a toto nebezpečí škody přejde na objednatele podpisem předávacího protokolu k dílu bez vad a nedodělků.
14. K předání a převzetí kompletního díla realizovaného dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy vyzve zhotovitel objednatele. Objednatel se zavazuje převzít dokončené dílo i před dohodnutým termínem ukončení prací.
15. Povinnost zhotovitele k plnění podle této smlouvy je splněna dnem předání a převzetí kompletního díla objednatelem s případnými drobnými vadami a nedodělkami, které nebrání běžnému užívání díla ani je podstatně neztěžují. Objednatel tuto skutečnost potvrdí podpisem předávacího protokolu.
16. Zhotovitel je povinen při plnění svých závazků z této smlouvy postupovat s odbornou péčí, dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a smluvené podmínky. Je povinen řídit se výchozími podklady objednatele a dohodami uzavřenými oběma účastníky.
17. Zhotovitel vyklidí staveniště do 15 dnů po předání a převzetí díla. O vyklizení staveniště a jeho předání objednateli bude smluvními stranami pořízen písemný zápis ve stavebním deníku nebo tento může být nahrazen samostatným zápisem.
18. Objednatel bude oprávněn bankovní záruku za provedení díla čerpat k uspokojení jakýchkoli peněžitých či nepeněžitých povinností zhotovitele souvisejících s touto smlouvou či prováděním díla, pokud je zhotovitel řádně a včas nesplní, a to ani na dodatečnou výzvu objednatele, která určí zhotoviteli lhůtu pro sjednání nápravy, která nebude kratší než deset dnů. Objednatel není povinen uplatnit práva na čerpání z bankovní záruky za provedení díla.
19. Objednatel musí bankovní záruku za provedení díla zhotoviteli vrátit do 30 dnů poté, co smluvní strany podepsaly protokol o předání a převzetí díla.
20. V případě, že práce a dodávky zhotovitele byly zničeny, poškozeny, odcizeny zcela nebo částečně, zabezpečí zhotovitel náhradní plnění dodávky, případně provede jiné práce na vlastní náklady, riziko a nebezpečí s cílem zabezpečit řádné provedení díla.
21. Objednatel si vyhrazuje právo vyzvat Zhotovitele k předložení pojistné smlouvy (případně pojistný certifikát), z níž je zřejmé, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě s limitem pojistného plnění ve výši minimálně ceny díla. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v limitu pojistného plnění dle předchozí věty v platnosti a účinnosti po celou dobu



Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z fondu Next Generation EU.

provádění díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednatelem. Záznam o předání této pojistné smlouvy včetně termínu, kdy tak bylo učiněno, bude součástí protokolu o převzetí staveniště.

22. Objednatel si vyhrazuje právo vyzvat Zhotovitele k předložení pojistné smlouvy o sjednání stavebně-montážního pojištění rizik, které mohou vzniknout v průběhu montáže nebo stavby, na pojistnou částku ve výši minimálně ceny díla. Pojistná smlouva musí být uzavřena tak, aby se vztahovala i na poddodavatele zhotovitele, případně na členy sdružení (tzv. „křížová odpovědnost“). Záznam o předání této pojistné smlouvy včetně termínu, kdy tak bylo učiněno, bude součástí protokolu o převzetí staveniště.
23. V případě, že zhotovitel nepředloží uzavřené pojistné smlouvy dle tohoto článku smlouvy ve stanovených lhůtách, nebo bude pojistná smlouva v průběhu provádění díla zrušena, vypovězena nebo ukončena dohodou, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo odstoupit pro podstatné porušení smlouvy.

VIII.

Odpovědnost za vady, záruka a jakost

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, např. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí a za vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně porušení povinností zhotovitele.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené dílo záruku na jakost v délce 60 měsíců. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků objednatelem.
4. Zhotovitel se zaručuje, že předané dílo jako předmět plnění jeho závazků bude v záruční době způsobilé pro použití k ujednanému účelu a že si podrží ujednané vlastnosti; nejsou-li mezi stranami výslovně ujednány, vztahuje se záruka na účel a vlastnosti pro takové dílo obvyklé.
5. Objednatel je povinen oznámit zhotoviteli zjevné vady díla při převzetí, ostatní vady do 5 dnů poté, co je zjistil. V písemném oznámení uvede konkrétně, jaké vady zjistil, kde a jak se projevují.
6. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady na vlastní náklady ve lhůtě 5 pracovních dnů od doručení písemného oznámení. V případě havárie nastoupí zhotovitel na odstranění vad ihned, nejpozději do 24 hodin. V případě prodlení s odstraněním každé jednotlivé oprávněné vady v tomto termínu je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý den prodlení.
7. Zhotovitel se zavazuje nahradit objednateli v plném rozsahu škodu vzniklou v důsledku porušení povinnosti provést Dílo bez vad nebo v důsledku toho, že se vady vyskytly v době záruky podle odst. IX. 3.



Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z fondu Next Generation EU.

8. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy.
9. Využije-li Zhotovitel při realizaci Díla poddodavatele, odpovídá jako by Dílo realizoval sám.
10. Zhotovitel je při zhotovení Díla povinen dodržovat veškeré pokyny Objednatele, přičemž je povinen Objednatele upozornit, pokud by tyto pokyny byly jakýmkoliv způsobem nevhodné.
11. Odpovědnost za vady se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, pokud tato smlouva nestanoví jinak.

IX.

Smluvní pokuty, úrok z prodlení

1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín ukončení prací dle čl. V. odst. 1 této smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla vč. DPH za každý, byť jen započatý, den prodlení.
2. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,01 % vč. DPH z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost zhotovitele nahradit objednateli škodu, která vznikla v důsledku nepředání díla v sjednaném termínu.
4. Pokud zhotovitel nedodrží termín odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000,- Kč za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení s jejím odstraněním v záruční době, a to za každý i započatý den prodlení.
5. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý den prodlení s vyklizením staveniště, a to až do dne vyklizení.
6. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
7. Smluvní pokuty jsou splatná do 30 dní od výzvy oprávněné smluvní strany.
8. Zaplacením jakékoli smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu újmy v celém rozsahu.

X.

Závěrečná ujednání

1. Veškeré změny a dodatky k této smlouvě o dílo lze učinit jen písemnou formou. Dodatek musí být podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. Zhotovitel není oprávněn k započítání jakýchkoli nároků proti objednateli.
3. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností.



Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z fondu Next Generation EU.

4. V případě, kdy objednateli nebude přidělena předmětná dotace na realizaci díla, objednatel si vyhrazuje právo odstoupit s účinkem *ex tunc* od této smlouvy. Žádná ze smluvních stran není povinna druhé smluvní straně k jakékoli náhradě nákladů či újmy, které by s odstoupením vznikly.
5. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran jejich doručení bezdůvodně odmítne či jinak znemožní.
6. V případech výslovně neupravených v této smlouvě se použije odpovídající ustanovení občanského zákoníku.
7. Smluvní strany se dohodly podle § 558 odst. 2 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, že ve vzájemných právních vztazích založených touto smlouvou se nepřihlíží k obchodním zvyklostem zachovávaným obecně, anebo v daném odvětví.
8. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž zhotovitel obdrží jedno vyhotovení a objednatel tři vyhotovení.
9. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
10. Smlouva o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

Doložka dle § 41 zák. č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů

Rozhodnuto orgánem obce: Rada obce Liptál

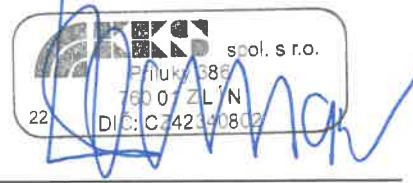
Datum jednání a číslo usnesení: dne 22.11.2023, č. 03/11/23

V Liptále dne: 25.1.2024

Ve Zlíně dne: 25.1.2024


Obec Liptál
Liptál 331, 75631 Liptál
IČO 00304051

za objednatele
Ing. Milan Daňa



za zhotovitele
Ing. Radomír Kocman

Seznam příloh Smlouvy o dílo:

- Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **4_3** **VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL**

Zadavatel IČO:
DIČ:

Zhotovitel: **KKS, spol. s r.o.** IČO: **42340802**
Příluky 386 DIČ: **CZ42340802**
760 01 Zlín

Vypracoval: **Ing. Karel Kuchař**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 832 341,19
PSV	9 274,72
MON	0,00
Vedlejší náklady	88 000,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	1 929 615,91

Rekapitulace daní

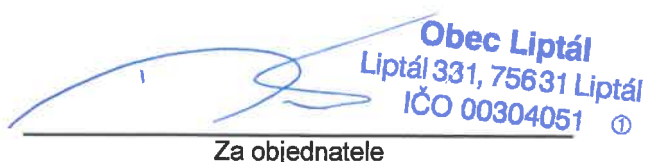
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 929 615,91 CZK
Základní DPH	21 %	405 219,00 CZK

Zaokrouhlení 0,09 CZK

Cena celkem s DPH 2 334 835,00 CZK

v Liptál dne 25.1.2025


 KKS spol. s r.o.
 Příluky 386
 760 01 Zlín
 DIČ: CZ42340802
 Za zhotovitele


 Obec Liptál
 Liptál 331, 75631 Liptál
 IČO 00304051
 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	88 000,00	18 480,00	106 480,00	####
1	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	88 000,00	18 480,00	106 480,00	####
	Stavební objekt			0,00		
2	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V	0,00	1 841 615,91	386 739,34	2 228 355,25	####
1	Zpevněná propustná - propustná dlažba	0,00	1 805 755,89	379 208,74	2 184 964,63	####
2	Nezpevněné propustné - zeleň	0,00	34 439,14	7 232,22	41 671,36	####
3	Nezpevněné propustné - zeleň	0,00	1 420,88	298,38	1 719,26	####
	Celkem za stavbu	0,00	1 929 615,91	405 219,34	2 334 835,25	####

Popis stavby: 4_3 - VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLC

Popis objektu: 1 - Vedlejší rozpočtové náklady

Popis rozpočtu: 1 - Vedlejší rozpočtové náklady

Popis objektu: 2 - VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOL

Popis rozpočtu: 1 - Zpevněná propustná - propustná dlažba

Popis rozpočtu: 2 - Nezpevněné propustné - zeleň

Popis rozpočtu: 3 - Nezpevněné propustné - zeleň

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			692 415,82	35,9
5	Komunikace	HSV			803 648,59	41,6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			12 085,50	0,6
8	Trubní vedení	HSV			17 250,90	0,9
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			129 045,02	6,7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			177 895,36	9,2
711	Izolace proti vodě	PSV			9 274,72	0,5
VN	Vedlejší náklady	VN			88 000,00	4,6
Cena celkem					1 929 615,91	100,0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 4_3	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
O: 1	Vedlejší rozpočtové náklady
R: 1	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN	Vedlejší náklady				88 000,00		
1 005111020R	Vytváření stavby	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 22/ II

Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení lavíček.

Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.

2 005111021R	Vytváření inženýrských sítí	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 22/ II
3 005241020R	Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 22/ II
4 R4	Geodetické zaměření skutečného provedení - náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
5 005241010R	Uklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 22/ II

Dokumentace skutečného provedení

Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.

- 3x vyhotovení - dokumentace v listinné a 2x na CD vojitální podobě v souladu se stavebním zákonem a prováděcími předpisy, zakreslení změn PD, vč. revizí, prohlášení o shodě apod.

6 00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00		RTS 22/ II
-----------	------------------	--------	---------	----------	----------	--	------------

Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami, TP nebo objednatel a které jsou pro provedení díla nezbytné.

Např.:

ČSN 72 1006 - Kontrola zhuštění zemin a sypanin

ČSN 73 6175 - Měření a hodnocení nerovnosti povrchů vozovek

ČSN 73 6192 - Rázové zatěžovací zkoušky vozovek a podloží

ČSN EN 1610 - Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení

TKP 18 Beton pro konstrukce

ČSN EN 206 Beton

atd.

7 005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 22/ II
--------------	---------------------------	--------	---------	-----------	-----------	--	------------

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 4_3	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
O: 1	Vedlejší rozpočtové náklady
R: 1	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 22/ II
9	R	Fotodokumentace stavby Fotodokumentace stavby před zahájením stavby, v průběhu výstavby a po stavbě. Zařazení fotek do fotoalba v časové posloupnosti a popisem činnosti a číslem objektů v listinné a digitální podobě. Zhotovitel zaznamená průběh prací. Fotky budou dokládat postup prací po jednotlivých dnech a fakturovaných položkách, nasazení jednotlivých mechanismů, prováděných zkouškách, bude předáno na CD s popisem po jednotlivých dnech.	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
10	005121 R	Zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty ZS a vlastní vybudování objektů ZS vč. oplocení, zabezpečení proti neoprávněnému vstupu nepovolovaných osob. Provoz zařízení staveniště – náklady na vybavení objektů ZS, ostraha staveniště, osvětlení staveniště, náklady na energie v rámci provozu ZS, náklady na úklid v prostorách ZS, náklady na potřebnou údržbu a opravy na objektech ZS a na přípojkách energií. Odstranění objektů ZS včetně přípojek energií a jejich odvoz. Náklady na úpravu povrchů po odstranění ZS a úklid ploch ZS.	Soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00		RTS 22/ II
11	R1	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
12	R3	Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky zeleň, příkopy, propustky), včetně opravy, údržby a průběžného čištění, klopení komunikací užívavých v průběhu stavby	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
Celkem							88 000,00	

Položkový soupis prací a dodávek

S: 4_3	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
O: 2	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
R: 1	Zpevněná propustná - propustná dlažba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1								
1	11320211R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	50,00000	80,00	4 000,00	822-1	RTS 22/ II
						675 451,94		
2	113109420R00	Odsíranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	431,00000	58,00	24 998,00	822-1	RTS 22/ II
						431,00000		
3	113107620R00	Odsíranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého dreného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	431,00000	32,48	13 998,88	822-1	RTS 22/ II
						431,00000		
4	12220202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v pftčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	448,24000	97,72	43 802,01	800-1	RTS 22/ II
						310,32000		
						310,32000		
						-172,40000		
5	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	461,99000	40,04	18 498,08	800-1	RTS 22/ II
						448,24+13,75		
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	461,99000	177,49	81 998,61	800-1	RTS 22/ II
						461,99000		
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	461,99000	10,00	4 619,90	800-1	RTS 22/ II
8	19900002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	461,99000	340,00	157 076,60	800-1	RTS 22/ II
9	171101121R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhlých z hornin nesoudržných kamenitých s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním.	m3	310,32000	83,78	25 998,61	800-1	RTS 22/ II
						310,32000		
10	583417034R1	Kamenivo drené frakce 0/150 Zlínský kraj	t	682,70400	350,00	238 946,40		Vlastní
						310,32*2,2		
						682,70400		

Položkový soupis prací a dodávek

S: 4_3	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
O: 2	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
R: 1	Zpevněná propustná - propustná dlažba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	56811111R00	Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, role šířky 3 m	m2	517,20000	7,35	3 801,42	822-1	RTS 22/ II
		517,2		517,20000				
12	67352024R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 215 g/m2; tl. při 2 kPa 1,00 mm	m2	620,64000	20,00	12 412,80	SPCM	RTS 22/ II
		517,2*1,2		620,64000				
13	181101102R00	Uprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	517,20000	15,60	8 068,32	800-1	RTS 22/ II
		vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.		517,2				
14	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	13,75000	254,55	3 500,06	800-1	RTS 22/ II
		kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		vsakovací jáma : 13,75*1*1		13,75000				
15	583419033R	kamenivo přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B	t	30,25000	320,00	9 680,00	SPCM	RTS 22/ II
		13,75*2,2		30,25000				
16	289971231R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon přes 1:2,5 do 1:1, šířka od 0 do 3 m	m2	57,00000	38,70	2 205,90	800-2	RTS 22/ II
		vsakovací jáma : 13,75*1*4+1*1*2		57,00000				
17	69366015R	geotextilie směs přírodních a syntetických vláken; funkce separační, ochranná; plošná hmotnost 250 g/m2	m	71,25000	20,00	1 425,00	SPCM	RTS 22/ II
		vsakovací jáma : 57*1,25		71,25000				
18	289971231R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon přes 1:2,5 do 1:1, šířka od 0 do 3 m	m2	10,50000	38,70	406,35	800-2	RTS 22/ II
		pod kačírek : 10,5		10,50000				
19	67352003R	geotextilie PET; funkce drenážní, separační, filtrační; plošná hmotnost 250 g/m2	m2	12,60000	25,00	315,00	SPCM	RTS 22/ II
		10,5*1,2		12,60000				
20	120901123RT1	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, železového nebo předpjátého, pneumatikovým kladivem	m3	5,00000	3 940,00	19 700,00	800-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S: 4_3	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
O: 2	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
R: 1	Zpevněná propustná - propustná dlažba

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek,							
		skryté betony : 5		5,00000			
Díl: 5		Komunikace		803 648,59			

21 R012	Kladení zámkové dlažby tl. 10 cm do drtě tl. 5 cm, FILTRAČNÍ LOŽE - VÁPENCOVÁ DRŤ 2/5	m2	208,00000	610,70	127 025,60		Vlastní
		Plocha ze Situace : 208					
22 R013	VODOPROPUSTNÁ DLAŽBA tl. 10 cm, barevná filtrační spárovací materiál - čedičová drť 1/3	m2	218,40000	570,00	124 488,00		RTS 22/ II

Specifikace dlažby:

Barva šedá

formát dlažby: 24x16 cm

protiskluzné vlastnosti R13

•vodopropustný povrch zajišťující infiltraci srážkových vod s funkcí čištění vod díky zajištěné retenci znečišťujících látek

•složena z licního (C55/67) a jádrového (C50/60) pórobetonu s pevně zabudovanými distančníky

•propustnost vody jednotlivá hodnota: kf větší nebo rovno 1 x 10-5 m/s, střední hodnota: kf menší nebo rovno 1 x 10-4 m/s.

•měrná trvalá infiltrace větší nebo rovno 270 l/(s x h)

•mrazuvzdornost F1

•vysoká pevnost povrchu daná příměsí křemíku, žuly nebo čediče

•vysoká rozměrová přesnost

208*1,05

218,40000

23 59629115R00	Rezáni zámkové dlažby tloušťky 100 mm	m	70,00000	176,10	12 327,00	822-1	RTS 22/ II
24 56485111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozproštěním a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm, Kamenivo nestanovené	m2	474,10000	172,50	81 782,25	822-1	RTS 22/ II
		431*1,1					
25 56486111RT3	Podklad ze štěrkodrti s rozproštěním a zhutněním frakce 0-45 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	517,20000	325,50	168 348,60	822-1	RTS 22/ II
		431*1,2					

Položkový soupis prací a dodávek

S: 4_3	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
O: 2	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
R: 1	Zpevněná propustná - propustná dlažba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	2,00000	320,00	640,00	SPCM	RTS 22/ II
27	59217481R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	2,00000	320,00	640,00	SPCM	RTS 22/ II
28	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	46,00000	100,00	4 600,00	SPCM	RTS 22/ II
		46		46,00000				
29	59217421R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	60,00000	98,00	5 880,00	SPCM	RTS 22/ II
30	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	69,00000	115,00	7 935,00	SPCM	RTS 22/ II
31	R010	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drťe tl. 5 cm, FILTRAČNÍ LOŽE - VÁPENCOVÁ DRŤ 2/5	m2	223,00000	576,68	128 599,64		Vlastní
		Plocha ze Situace - parkování : 223		223,00000				
32	596291113R00	Rezáni zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	75,00000	168,00	12 600,00	822-1	RTS 22/ II
33	R011	VODOPROPUSTNÁ DLAŽBA tl. 8 cm, barevná filtrační spárovací materiál - čedičová drť 1/3	m2	234,15000	550,00	128 782,50		RTS 22/ II

Specifikace dlažby:

- Barevnost: šedá 158,15 m2, antracit 76 m2
- formát dlažby: 20x20 cm
- protiskluzné vlastnosti R13
- vodoropustný povrch zajišťující infiltraci srážkových vod s funkcí čištění vod díky zajištěné retenci znečišťujících látek
- složena z líčného (C55/67) a jádrového (C50/60) pórobetonu s pevně zabudovanými distančníky
- propustnost vody jednotlivá hodnota: kf větší nebo rovno 1 x 10-5 m/s, střední hodnota: kf menší nebo rovno 1 x 10-4 m/s.
- měrná trvalá infiltrace větší nebo rovno 270 l/(s x h)
- mrazuvzdornost F1
- vysoká pevnost povrchu daná příměsí křemíku, žuly nebo čediče
- vysoká rozměrová přesnost

223*1,05

234,15000

Díl: 63

Podlahy a podlahové konstrukce

12 085,50

Položkový soupis prací a dodávek

S: 4_3	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ,PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
O: 2	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ,PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
R: 1	Zpevněná propustná - propustná dlažba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	639571215R00	Kačírek pro okapový chodník tl. 150 mm	m2	10,50000	1 151,00	12 085,50	801-1	RTS 22/ II
Díl: 8			Trubní vedení		17 250,90			
35	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy.	kus	3,00000	2 401,30	7 203,90	822-1	RTS 22/ II
36	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy.	kus	2,00000	1 275,00	2 550,00	822-1	RTS 22/ II
37	899231111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením mříže odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy.	kus	3,00000	2 499,00	7 497,00	822-1	RTS 22/ II
Díl: 91			Doplňující práce na komunikaci		121 845,02			
38	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 20/25 - ploch obrub: 23,9 m2 173	m	173,00000	664,74	115 000,02		Vlastní
39	919735124R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 150 do 200 mm včetně spotřeby vody	m	50,00000	100,00	5 000,00	822-1	RTS 22/ II
40	915711111RT1	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou, dělicích čar šířky 120 mm parkovací stání : 9*5	m	45,00000	40,00	1 800,00	822-1	RTS 22/ II
41	915791111R00	Předznačení pro vodorovné značení pro dělicí čáry, vodící proužky stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot 9*5	m	45,00000	1,00	45,00	822-1	RTS 22/ II
Díl: 99			Staveništní přesun hmot		166 199,22			
42	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu	t	416,08000	22,83	9 499,11	822-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S: 4_3	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ,PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
O: 2	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ,PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
R: 1	Zpevněná propustná - propustná dlažba

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
			416,08000				
43	Vodorovná doprava sutí po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	416,02000	25,60	10 650,11	822-1	RTS 22/ II
44	Vodorovná doprava sutí po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 744,18000	6,40	23 962,75	822-1	RTS 22/ II
			3 744,18000				
45	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	416,02000	12,40	5 158,65	800-6	RTS 22/ II
46	Poplatek za skládku za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů beton, kamenivo	t	416,02000	220,00	91 524,40	801-3	RTS 22/ II
47	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	1 160,17000	20,00	23 203,40	822-1	RTS 22/ II
48	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažbový jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	110,04000	20,00	2 200,80	822-1	RTS 22/ II
Díl: 711					9 274,72		
Izolace proti vodě							
49	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na suchu svislá, , nopovou fólii včetně uchycovacích prvků	m2	28,00000	253,00	7 084,00	800-711	RTS 22/ II
50	fólie izolační zemní drenážní; tloušťka 0,60 mm; výška nopů 8,0 mm; plošná hmotnost 550 g/m2; HDPE 28*1,2	m2	33,60000	65,20	2 190,72	SPCM	RTS 22/ II
			33,60000				
Celkem					1 805 755,89		

Položkový soupis prací a dodávek

S: 4_3	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ,PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
O: 2	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ,PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
R: 2	Nezpevněné propustné - zeleň

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1							
1	113109420R00 Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	72,00000	58,00	4 176,00	822-1	RTS 22/ II
Plocha ze situace : 72			72,00000				
Díl: 91							
2	919735124R00 Rezáni stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 150 do 200 mm včetně spotřeby vody	m	72,00000	100,00	7 200,00	822-1	RTS 22/ II
72			72,00000				
Díl: 99							
3	979087212R00 Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu	t	34,56000	22,83	789,00	822-1	RTS 22/ II
34,56			34,56000				
Díl: 99							
4	979082213R00 Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	34,56000	25,60	884,74	822-1	RTS 22/ II
5	979082219R00 Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	311,04000	6,40	1 990,66	822-1	RTS 22/ II
34,56*9			311,04000				
6	979093111R00 Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	34,56000	12,40	428,54	800-6	RTS 22/ II
7	979990103R00 Poplatek za skládku beton do 30x30 cm beton, kamenivo	t	34,56000	220,00	7 603,20	801-3	RTS 22/ II
Díl: 1							
8	182001111R00 Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s urovnáním povrchu, bez doplnění omíčky, v hornině 1 až 4,	m2	72,00000	35,00	2 520,00	823-1	RTS 22/ II
9	181301101R00 Rozproštění a urovnání omíčky v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s urovnáním povrchu, bez doplnění omíčky, v hornině 1 až 4,	m2	72,00000	55,00	3 960,00	800-1	RTS 22/ II
s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,							

Položkový soupis prací a dodávek

S: 4_3	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
O: 2	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
R: 2	Nezpevněné propustné - zeleň

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
10	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy 72*0,1	m3	7,20000 7,20000	500,00	3 600,00	SPCM	RTS 22/ II
11	180401211R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením.	m2	72,00000	9,00	648,00	823-1	RTS 22/ II
12	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	72,00000	2,50	180,00	823-1	RTS 22/ II
13	183403114R00	Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	72,00000	3,50	252,00	823-1	RTS 22/ II
14	00572473R	směs travní luční, suší a vlhčí podm. 72*0,025	kg	1,80000 1,80000	115,00	207,00	SPCM	RTS 22/ II

Celkem	34 439,14
---------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S: 4_3	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
O: 2	VÝMĚNA NEPROPUSTNÝCH PLOCH - UDRŽENÍ VODY V KRAJINĚ, PARKOVACÍ PLOCHY ZA ŠKOLOU, LIPTÁL
R: 3	Nezpevněné propustné - zeleň

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1							
Zemní práce							1 420,88
1	18200111R00 Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,	m2	9,00000	35,00		315,00 823-1	RTS 22/ II
2	181301101R00 Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m2	9,00000	55,00	495,00	800-1	RTS 22/ II
3	10364200R ornice pro pozemkové úpravy 9*0,1	m3	0,90000	500,00	450,00	SPCM	RTS 22/ II
4	180401211R00 Založení trávníku luční trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	9,00000	9,00	81,00	823-1	RTS 22/ II
5	183403163R00 Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	9,00000	2,50	22,50	823-1	RTS 22/ II
6	183403114R00 Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	9,00000	3,50	31,50	823-1	RTS 22/ II
7	00572473R směs travní luční, sušší a vlhčí podm. 9*0,025	kg	0,22500	115,00	25,88	SPCM	RTS 22/ II
Celkem							1 420,88