



SMLOUVA O DÍLO

Parkoviště Olivova Říčany

uzavřená podle § 2586 a následujících zákona č.89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění

Číslo smlouvy objednatele: SOD/00194/2022/OIÚ

Číslo smlouvy zhotovitele:

OBJEDNATEL:

sídlem:

Zastoupený starostou města:

bankovní spojení

číslo účtu:

IČO:

osoba oprávněná jednat ve věcech autorských

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických:

dále „Objednatel“

Město Říčany

Masarykovo nám. 53/40, 251 01 Říčany

Ing. Davidem Michaličkou

Komerční banka a.s

00240702

Firma REMIUMA s.r.o.

Ing. Monika Burešová, Ing.arch. Alice Štěpánková,

ZHOTOVITEL:

sídlem:

zastoupený:

bankovní spojení

číslo účtu:

IČO:

DIČ:

Identifikátor datové schránky

osoba oprávněná jednat ve věcech technických

tel.:

email

dále „Zhotovitel“

HES stavební s.r.o.

Zelený pruh 95/97, 140 00 Praha 4

Michalem Jakubcem - jednatelem

MONETA Money Bank a.s.

281 43 213

CZ281 43 213

pnj8bie

Michal Jakubec

info@hes-stavebni.cz

(Objednatel a zhotovitel společně jsou dále v textu označováni jako „smluvní strany“)

Článek 1. Předmět smlouvy

1.1. Předmětem smlouvy je realizace akce *Parkoviště Olivova v k.ú. Říčany u Prahy*, vše na pozemcích v souladu s projektem pro provedení stavby od firma REMIUMA s.r.o., Praha IČ: 24261670 a s rozhodnutím o povolení stavby od Odboru správních agend a dopravy MěÚ Říčany, jako příslušným stavebním úřad, ze dne 1.11.2021 pod 456327/2021-MURI/ODP/00410 dále jen (projektová dokumentace nebo PD), s nimiž byl zhotovitel seznámen a které v potřebném počtu výtisků obdržel.

- 1.2. Tuto smlouvu uzavírají smluvní strany na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku na stavební práce nazvanou „Parkoviště Olivova Říčany“, realizovaného objednatelem, jakožto zadavatelem, dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zadávací řízení“), v němž zhotovitel předložil nejvhodnější nabídku. Všechny podmínky i skutečnosti ze zadávacího řízení vzešlé jsou pro smluvní strany závazné i bez jejich výslovného uvedení v této smlouvě.
- 1.3. Dílo bude provedeno v rozsahu daném nabídkovým rozpočtem, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy a v souladu s projektovou dokumentací, s rozhodnutími příslušných orgánů veřejné správy, se souvisejícími vyjádřeními dotčených orgánů a správců sítí, a dále s příslušnými normami ČSN a právními předpisy účinnými v době provádění díla.
- 1.4. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré postupy prací a dále použité materiály, terénní úpravy apod. Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), smluvní strany si sjednávají, že je tím definován minimální požadovaný standard. Objednatel v takovém případě připouští použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení, která podléhají odsouhlasení autorským dozorem a objednatelem.
- 1.5. Součástí závazku zhotovitele je rovněž:
- 1.5.1. Seznámení se se stavem místa plnění, přičemž k němu samotnému ani k jeho dopravní dostupnosti nevznáší výhrad,
 - 1.5.2. Zajištění DIO (dopravně inženýrská opatření)
 - 1.5.3. *Koordinace prací na napojení elektro nabíjecích stanic na parkovišti Olivova (jejich umístění bude upřesněno před zahájením stavby)*
 - 1.5.4. *Přemístění stávajícího automatu na platbu parkovného na místo určené objednatelem dle zákresu v situaci*
 - 1.5.5. Zpracování dokumentace skutečného provedení díla 3x v listinné podobě v měřítcích shodných s dokumentací pro provedení stavby, 2x na CD-R, či DVD.
 - 1.5.6. Zajištění úpravy dokumentace pro provedení stavby a součinnost při projednání případné změny předmětu díla před dokončením z důvodů na straně zhotovitele s příslušným stavebním úřadem.
 - 1.5.7. Zajištění všech potřebných měření nejen dle DOSS, zajištění všech výpočtů, zkoušek atp. k předání díla
 - 1.5.8. Zajištění a předání kompletní dokumentace, veškerých potřebných dokladů, revizí, atestů apod. k vydání kolaudačního souhlasu či k převzetí díla
- 1.6. Případné zaměření a vytýčení podzemních vedení a zařízení v obvodu staveniště, popř. zjištění vedení vnitřních rozvodů práce si organizuje, objednává a kontroluje zhotovitel.

Článek 2. Termíny realizace

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště do 10 pracovních dnů od doručení Výzvy objednatele, kterou mu objednatel zašle po zajištění finančního krytí realizace akce. Objednatel je oprávněn zaslat zhotoviteli uvedenou Výzvu nejpozději do 30. 6. 2022. V případě marného uplynutí této lhůty pozbývá tato smlouva účinnosti, přičemž zhotoviteli nevzniká z tohoto titulu žádný finanční ani jiný nárok vůči objednateli.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje:
- a. Zahájit stavební práce max. do 15 pracovních dnů od převzetí staveniště

- b. **Nejpozději do 100 pracovních dní od převzetí staveniště** dokončit realizaci díla a předat dílo objednateli. V tomto termínu předá zhotovitel objednateli veškeré podklady potřebné pro kolaudaci (revize, zkoušky, měření aj. doklady).

2.3. Zhotovitel je oprávněn a povinen přerušit provádění prací na nezbytně nutnou dobu, pokud mu klimatické podmínky nedovolí dodržení technologických předpisů a norem, případně znemožní řádné provádění prací. O tuto dobu se prodlužuje termín dokončení díla. O této skutečnosti zhotovitel bezodkladně vyrozumí objednatele a skutečnost zaznamená do stavebního deníku. Před přerušením stavby z důvodu klimatických podmínek musí zhotovitel řádně zajistit stavbu proti poškození vlivem počasí či třetí osoby.

Článek 3. Cena díla

3.1. Cena díla je dohodou smluvních stran stanovena ve výši:

3.1.1. Cena stavby bez DPH: **5 911 493,20 Kč**

3.1.2. DPH: **1 241 413,57 Kč**

3.1.3. Celková cena s DPH: **7 152 906,77 Kč**

3.2. Daň z přidané hodnoty bude účtována podle zákona č. 235/2004 Sb., v platném znění v době realizace díla.

3.3. Cena díla dle odst. 3.1. této smlouvy byla stanovena na základě součtu cen jednotlivých položek nabídkového rozpočtu – příloha č. 1 této smlouvy. Cena každé položky nabídkového rozpočtu je vypočtena součinem předpokládaného množství práce či dodávek jednotlivé položky a jednotkové ceny práce či dodávek jednotlivé položky. Jednotkové ceny prací a dodávek jsou pevné a maximálně přípustné po celou dobu trvání této smlouvy. Množství prací a dodávek je v nabídkovém rozpočtu stanoveno jako předpokládané. Konečná cena díla bude stanovena po provedení prací a dodávek – na základě přeměření skutečného množství provedených prací a dodávek oceněných jednotkovými cenami zhotovitele ve výkazu výměr. Přeměření skutečného množství prací a dodávek se provádí formou zjišťovacího protokolu a soupisu prací, který je podkladem pro vystavení faktury dle článku 5. této smlouvy. Kromě toho je zhotovitel povinen na základě požadavku objednatele provést přeměření prací a dodávek kdykoli, a to bez zbytečného odkladu a za účasti objednatele a technického dozoru stavebníka. Úprava ceny díla dle tohoto ustanovení je vyhrazenou změnou závazku v souladu s ustanovením § 100 odst. 1 a § 222 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Uvedený postup se týká pouze položek uvedených v nabídkovém rozpočtu.

3.4. Bude-li objednatelem vyžadováno provedení dodatečných stavebních prací, nebo se ukáže nutnost provedení prací, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách, jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací a jejich potřeba vznikla v důsledku nepředvídaných okolností, musí být před jejich provedením vyhotoven písemný dodatek k této smlouvě s určením předmětu a rozsahu víceprací a cenou za vícepráce.

3.5. Případné práce nad rámec zadávací dokumentace budou oceňovány dle položek výkazu výměr, který je přílohou č. 1 této SOD. Pro ocenění položek, které nebudou uvedeny ve výkazu výměr, jsou ceny dle ceníku URS Praha nebo RTS považovány za maximální možné.

3.6. Všechny změny rozsahu díla, tzn. vícepráce i méněpráce, budou evidovány minimálně v zápisem v kontrolních dnech.

3.7. Ke všem změnám rozsahu díla vytvoří zhotovitel změnové listy, které předloží TDS a osobě oprávněné jednat za objednatele k projednání v orgánech města a ke schválení. Tyto změnové listy budou přílohou dodatků této SOD.

3.8. Podpisem této smlouvy zhotovitel potvrzuje, že byl předem seznámen se všemi skutečnostmi podmiňujícími řádné provedení díla, zejména s dopravními podmínkami, a s přístupem na místo provedení díla včetně podmínek dopravy materiálu na toto místo a staveniště, technické proveditelnosti

díla apod. Jakýkoliv případný omyl zhotovitele týkající se těchto skutečností nezakládá právo zhotovitele na změnu ceny díla podle odstavce 3.1 tohoto článku.

Článek 4. Platební podmínky

- 4.1. Úhrada ceny díla bude uskutečňována postupně na základě provedených dílčích plnění zhotovitele. Dílčím plněním se rozumí rozsah a cena skutečně provedených prací a dodávek uskutečněných zhotovitelem. Zjišťování rozsahu a ceny dílčího plnění se provádí zjišťovacím protokolem, doloženým soupisem provedených prací a dodávek v členění podle položek, množství a seznamu prací dle jednotlivých stavebních objektů. Podpisem zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací technickým dozorem stavebníka a osobou oprávněnou jednat za objednatele ve věcech technických vzniká zhotoviteli právo fakturovat odsouhlasenou cenu dílčího plnění daňovým dokladem.
- 4.2. Splatnost faktur je stanovena na 30 dnů ode dne jejich doručení objednateli na podatelnu MěÚ, přičemž za provedenou úhradu ceny se považuje den, kdy jsou finanční prostředky odepsány z účtu objednatele.
- 4.3. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle ustanovení zvláštního právního předpisu (zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění). V případě, že faktura nebude odpovídat stanoveným požadavkům, je objednatel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž by se tak dostal do prodlení s platbou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněných či opravených dokladů objednateli.
- 4.4. Objednatel ve vztahu k výše uvedenému plnění dle čl. 1 (komunikace, chodníky, veřejné osvětlení, automaty, dopravní značení, zeleň) nevystupuje jako osoba povinná k dani, tzn. nevztahuje se na něj režim přenesení daňové povinnosti.
- 4.5. Konečnou fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit po řádném ukončení díla a po předání díla objednateli dle odst. 7.2 této smlouvy.

Článek 5. Prováděcí podmínky

- 5.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn na odpovědnost za škodu způsobenou při provádění díla objednateli či třetí osobě nejméně po dobu plnění této smlouvy s výší limitu pojistného plnění minimálně ve výši ceny díla dle odst. 3.1 této smlouvy včetně DPH. Kopii pojistné smlouvy předá zhotovitel objednateli při předání staveniště. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou při provádění díla podle této smlouvy třetím osobám, zejména za škodu na majetku.
- 5.2. Zhotovitel je povinen s dostatečným předstihem před zahájením realizace stavby projednat se správcem místních komunikací vedení staveništní dopravy s přihlédnutím ke konstrukčním vlastnostem komunikací.
- 5.3. Dále je zhotovitel povinen před zahájením realizace provést za účasti správce místních komunikací města Říčany pasportizaci komunikací, po kterých bude vedena staveništní doprava, nebo budou stavbou jinak dotčeny. Součástí předání díla předloží zhotovitel objednateli zápis o kontrole stavu dotčených komunikací, jímž správce místních komunikací ověří stav komunikací oproti pasportu zpracovanému dle předchozí věty.
- 5.4. Zhotovitel je povinen realizovat dílo tak, aby objednateli nevznikly žádné škody a zabezpečit staveniště podle příslušných právních předpisů. Dále je zhotovitel povinen minimalizovat negativní dopady své činnosti na okolí.
- 5.5. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci a protipožární opatření. Dále odpovídá za pořádek na pracovišti a uložení materiálů. Dílo provádí v požadované jakosti podle schváleného řešení a obecně

platných předpisů, které se na prováděné dílo vztahují, z materiálů požadovaných vlastností a v souladu s vydaným správním rozhodnutím.

- 5.6. Zhotovitel se zavazuje předložit bez povinnosti jakékoliv další výzvy ze strany objednatele, v odpovídající lhůtě, zásadně ale před vlastním provedením prací, vzorky materiálů, které jím budou dodány na stavbu a zabudovány. Zhotovitel se zavazuje předložit ke schválení pouze takové materiály, které mají odpovídající atesty v České republice dle zákona č. 22/1997 Sb., o mechanických požadavcích na výrobky, nebo na které jsou vydána potvrzení o shodě výrobků dle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., a které mají při předpokládaném nebo obvyklém způsobu použití příznivé stavebně-technické a provozně-ekonomické vlastnosti, s přihlédnutím zejména na hospodárny provoz celého objektu a rovněž jeho jednotlivých částí.
- 5.7. Objednatel je oprávněn prostřednictvím osob oprávněných jednat za objednatele ve věcech technických nebo TDS v nepřítomnosti oprávněného zástupce zhotovitele okamžitě přerušit práce, je-li ohrožena bezpečnost života a zdraví osob nebo hrozí vznik škod na majetku nebo na životním prostředí, a provést o tom zápis ve stavebním deníku.
- 5.8. Objednatel bude kontrolovat kvalitu prováděných prací prostřednictvím pracovníků TDS a osob oprávněných jednat ve věcech technických. Zhotovitel umožní TDS přístup na všechna pracoviště zhotovitele, kde jsou zpracovávány, realizovány nebo uskladněny dodávky díla.
- 5.9. Zhotovitel je povinen zajistit účast stavbyvedoucího na pravidelných kontrolních dnech stavby, které organizuje TDS minimálně 1x týdně.
- 5.10. Nepředvídatelné vlivy ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, které způsobí zastavení prací (oheň, blesk, výbuch, vítr, záplava, pouliční nebo občanské nepokoje atp.) jsou důvodem pro prodloužení termínu realizace po dohodě obou stran. O přerušení prací musí být učiněn zápis.
- 5.11. Zhotovitel je povinen odpady, vznikající jeho činností při realizaci díla, likvidovat v souladu s platnými právními předpisy.
- 5.12. Lhůta pro realizaci díla se prodlužuje o dobu, po kterou zhotoviteli prokazatelně brání v provedení díla překážka na straně objednatele.
- 5.13. Zhotovitel je povinen zajistit realizaci těch částí díla, pro jejichž realizaci nemá příslušné živnostenské oprávnění, subdodávkou subjektů s příslušným živnostenským oprávněním. Realizací subdodávek není dotčena odpovědnost zhotovitele za celé dílo.
- 5.14. Změna poddodavatele oproti seznamu předloženému zhotovitelem v rámci zadávacího řízení na předmětnou veřejnou zakázku, je možná jen se souhlasem objednatele.
- 5.15. Vzhledem k tomu, že projekt se nachází v obydlé části města, je zhotovitel povinen se chovat tak, aby minimalizoval negativní vliv stavební činnosti na životní prostředí v dotčené lokalitě, tzn.
 - 5.15.1. V případě, že to situace vyžaduje, je povinen provádět denní čištění přilehlých komunikací, pokud dojde k jejich znečištění v důsledku stavební činnosti jím prováděné
 - 5.15.2. Veškerá dopravní omezení je povinen oznámit min. 7 dní předem prokazatelným způsobem obyvatelům dotčených nemovitostí v místě stavby.
 - 5.15.3. V případě, že DIO provedená kvůli stavbě znemožní průjezd vozu pro svoz komunálního odpadu, je zhotovitel povinen na vlastní náklady zařídit odvoz odpadu z dotčených nemovitostí.
 - 5.15.4. Harmonogram výstavby navrhnout tak, aby nedošlo k prodlení s kolaudací stavby
- 5.16. Zhotovitel zajistí řádné vedení a archivaci všech dokladů (listinných, popř. na elektronických nosičích) spojených s plněním předmětu smlouvy a umožní přístup objednatel ke kontrole. Zhotovitel je povinen archivovat veškerou dokumentaci k provádění díla po dobu 10 let od předání dokončeného díla objednateli.
- 5.17. Zhotovitel je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 e) a § 13) o finanční kontrole zákona č. 320/2001 Sb., tj. poskytnout kontrolnímu orgánu doklady o dodávkách stavebních prací, zboží a služeb hrazených z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory v rozsahu nezbytném

pro ověření příslušné operace. Tuto povinnost je povinen požadovat i po svých poddodavatelích (subdodavatelích).

- 5.18. Zhotovitel je povinen zajistit průběh stavby tak, aby nedošlo k poškození jiné části objektu či movitého majetku.
- 5.19. Zhotovitel je povinen organizovat stavební práce tak, aby nedošlo k poškození stávajících oplocení, travní plochy či jiných ploch a staveb kolem staveniště a stavby.
- 5.20. Zhotovitel je povinen na vlastní náklady zabezpečit ochranu vzrostlých stromů, aby nedošlo k jejich poškození.
- 5.21. Zhotovitel je povinen odstranit staveniště do 15 pracovních dnů od předání díla objednateli.

Článek 6. Předání a převzetí díla

- 6.1. Zhotovitel se zavazuje podle této smlouvy provést a objednateli protokolárně předat dokončené dílo bez vad a nedodělků.
- 6.2. Součástí předání díla je povinnost zhotovitele předložit protokol o převzetí komunikací od Oddělení technické správy MěÚ Říčany dle pasportu komunikací před zahájení stavby viz bod 5.3.
- 6.3. Objednatel ani jiná osoba nesmí nepřevzaté dílo nebo nepřevzatou část díla předčasně užívat bez sjednání podmínek užívání. Dohoda o předčasném užívání musí být vyhotovena jako dodatek k této smlouvě o dílo.
- 6.4. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli nejpozději 3 pracovní dny předem, kdy bude dílo připraveno k převzetí a sdělit, kdy bude zahájeno přejímací řízení a jak bude probíhat, s tím, že předávací řízení musí být ukončeno ke dni, který je sjednán jako termín dokončení stavebních prací a předání díla v odst. 2.2 této smlouvy.
- 6.5. Zhotovitel provede všechny kontroly, zkoušky – např. doklad o hutnění, tlakové zkoušky, dezinfekce potrubí atd., dále certifikace prvků a revize předepsané závaznými předpisy nebo ČSN, osvědčující smluvené vlastnosti díla, před předáním díla objednateli. Za úplnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně odpovídá zhotovitel. Všechny tyto dokumenty předá zhotovitel objednateli ve složce ve třech vyhotoveních pro potřeby kolaudačního řízení a archivace.
- 6.6. O převzetí díla sestaví smluvní strany zápis (předávací protokol), který bude obsahovat zhodnocení prací, soupis zjištěných drobných vad a nedodělků nebránících užívání díla, dohodnuté lhůty k jejich odstranění nebo jiná opatření, která byla dohodnuta, a soupis dokladů, které zhotovitel objednateli při předání díla předává. Při předání díla bude zhotovitelem předána objednateli bankovní záruka dle odst. 7.2. této smlouvy, a to s platností po celou záruční dobu stavby.
- 6.7. Podepsáním zápisu o předání a převzetí díla, mají obě smluvní strany za to, že dílo bylo dokončeno a právoplatně předáno a převzato bez vad a nedodělků, které by bránily užívání díla.
- 6.8. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla pro závady, jejichž původ je v zadání stavby, které objednateli předal, jestliže zhotovitel nemohl zjistit závady z prováděcích podkladů ani při vynaložení odborné péče při jejich prověření. Zhotovitel je však povinen za úplatu tyto vady odstranit v dohodnutém termínu na základě písemného dodatku k této smlouvě.

Článek 7. Záruky

- 7.1. Za jakost provedeného díla poskytne zhotovitel záruku v délce 60 měsíců od protokolárního předání díla objednateli.

Zhotovitel odpovídá za řádné provedení díla, tj. že dílo bude mít vlastnosti uvedené v technických normách a právních předpisech, které se na dílo jako celek vztahují. Záruka za jakost díla a postup při uplatňování vad díla se řídí ustanoveními občanského zákoníku v platném znění. Zhotovitel je povinen

nejpozději do 10 dnů od obdržení reklamace oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, nebo z jakých důvodů reklamaci odmítá. Nereaguje-li zhotovitel písemně na reklamaci v požadovaném termínu, reklamaci uznává. Závady omezující provoz objektu odstraní zhotovitel do 5 pracovních dní, ostatní závady odstraní do 15 pracovních dní od písemného oznámení vady objednatelem. V případě, že zhotovitel vadné práce, mající charakter záruční vady, neodstraní ani přes upozornění objednatele, může je objednatel odstranit třetí osobou na náklady zhotovitele. Náklady na odstranění takových vad a smluvní pokuta mohou být započteny vůči bankovní záruce nebo záručnímu zádržnému zhotovitele. Odstraněním vady objednatelem dle tohoto článku smlouvy není jakýmkoliv způsobem omezena nebo zkrácena záruka zhotovitele za celé dílo a/nebo jeho část.

- 7.2. Zhotovitel předloží objednateli při předání díla bankovní záruku za odstraňování vad v záruční době, a to ve výši 5 % z ceny díla bez DPH. Bankovní záruka bude vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, výhradně ve prospěch objednatele jako oprávněného, přičemž banka se zaváže k plnění bez námitek na základě první výzvy oprávněného. Právo z bankovní záruky je objednatel oprávněn uplatnit v případech, kdy zhotovitel neplní své závazky v souladu s touto smlouvou, zejména neuhradí objednateli smluvní pokuty podle čl. 8 odst. 8.1.4., 8.1.5 této smlouvy.
- 7.3. K požadavku na vrácení bankovní záruky po uplynutí záruční doby podle čl. 7.1. a po odstranění všech vad díla reklamovaných v záruční době je povinen zhotovitel připojit zápisy o odstranění všech vad reklamovaných v záruční době.

Článek 8. Smluvní pokuty

- 8.1. Smluvní strany sjednaly smluvní pokutu za každý i započatý den prodlení –
 - 8.1.1. s termínem dokončení a předání díla objednateli ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH,
 - 8.1.2. s odstraněním staveniště 0,2 % z ceny díla bez DPH,
 - 8.1.3. s předáním kompletních dokladů nezbytných ke kolaudačnímu řízení ve výši 0,2 % z celkové ceny díla bez DPH,
 - 8.1.4. s odstraněním vad a nedodělků oproti lhůtám, jež byly objednatelem stanoveny v protokolu o předání a převzetí díla 0,2 % z ceny díla bez DPH,
 - 8.1.5. s odstraněním vad uplatněných objednatelem v záruční době 0,2 % z ceny díla bez DPH.
- 8.2. Smluvní strany dále sjednávají smluvní pokuty, které zaplatí zhotovitel objednateli, za každé prokazatelné porušení:
 - 8.2.1. ustanovení o bezpečnosti a ochraně zdraví v průběhu provedení díla: 1 000,00 Kč,
 - 8.2.2. ustanovení o ochraně životního prostředí, ochraně přírody a nakládání s odpady: 10 000,00 Kč.
- 8.3. Smluvní strany dále sjednávají k tíži zhotovitele smluvní pokutu pro případ takového porušení povinnosti zhotovitele, které je důvodem pro výpověď nebo odstoupení od smlouvy objednatelem, ve výši 5 % z celkové ceny díla bez DPH
- 8.4. V případě prodlení objednatele s placením ceny díla zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši dle nařízení vlády č. 351/2013 Sb., v platném znění.
- 8.5. Právo na náhradu škod, vzniklých při zhotovení díla, není zaplacením smluvních pokut dotčeno a každá smluvní strana má povinnost oprávněně požadovanou náhradu škody druhé smluvní straně uhradit.

Článek 9. Odstoupení od smlouvy

- 9.1. Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení smluvních povinností dle této smlouvy a důvod pro odstoupení od smlouvy bude považováno:

- 9.1.1. jestliže dochází k prodlení při provádění prací oproti odsouhlasenému časovému harmonogramu vinou zhotovitele, a to i přes písemné upozornění a stanovení náhradního termínu,
- 9.1.2. jestliže prováděné práce i přes písemné upozornění nebudou prováděny kvalitně a ve sjednaném termínu nebude zjednána náprava
- 9.1.3. jestliže zhotovitel opakovaně poruší některou ze svých povinností stanovenou v této smlouvě nebo jejích přílohách, ač byl na její dodržování objednatelem písemně upozorněn zápisem v SD nebo samostatným dopisem
- 9.1.4. jestliže je objednatel v prodlení s úhradou ceny zhotoviteli déle než 30 dní, a přes písemné upozornění zhotovitelem nezplatí řádně fakturovanou cenu ani do 5 pracovních dnů po obdržení takového upozornění.
- 9.2. Po odstoupení od smlouvy je zhotovitel povinen provést dle dispozic objednatele a bez zbytečného odkladu veškeré kroky, nezbytné k přerušování prováděných prací a k předání všech věcí souvisejících s dílem nebo jeho částí třetí osobě. Zhotovitel je povinen si po odstoupení od smlouvy počínat tak, aby předešel jakýmkoliv škodám a minimalizoval ztráty.
- 9.3. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo objednatele ani zhotovitele na náhradu skutečně prokázané škody.
- 9.4. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení zhotoviteli.
- 9.5. Smluvní strany se dohodly, že pokud objednatel od této smlouvy podle odst. 1 tohoto článku odstoupí, je oprávněn nedokončené dílo nechat provést třetí osobou na náklady, riziko a nebezpečí zhotovitele.

Článek 10. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 10.1. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva podléhá povinnosti o uveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění smlouvy v registru smluv zajistí město Říčany.
- 10.2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti zveřejněním v registru smluv.
- 10.3. Zhotoviteli ani objednateli není známa skutečnost, že by při realizaci díla měl být použit výsledek činnosti, který je chráněn právem průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví, k jehož použití by bylo třeba souhlasu autora.
- 10.4. Budou-li nebo stanou-li se jednotlivá ustanovení této smlouvy neplatnými nebo právně neúčinnými, není tím dotčena platnost ostatních ustanovení. Neúčinné ustanovení se podle možnosti vyloží v daném smyslu nebo se nahradí novým ustanovením.
- 10.5. Zhotovitel bude zhotovené dílo spravovat do doby splnění všech závazkových vztahů souvisejících s termínem dokončení díla a nese nebezpečí škody nebo ztráty na celém díle vůči objednateli až do dne protokolárního předání díla objednateli.
- 10.6. Tato smlouva je, v souladu s požadavky zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, podepsána všemi smluvními stranami elektronicky.
- 10.7. Zhotovitel a objednavatel se zavazují před přistoupením k sankcím spolu jednat a sporné otázky předem řešit dohodou.
- 10.8. Není-li v této smlouvě stanoveno jinak, platí v ostatním příslušná ustanovení Občanského zákoníku.
- 10.9. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely na základě své svobodné vůle, vážně, nikoliv pod nátlakem ani za nápadně nevýhodných podmínek pro kteroukoliv z nich, že si smlouvu přečetly, porozuměly zcela jejímu obsahu a na důkaz toho k ní připojují své podpisy.10.

10.10. Rada města Říčany schválila uzavření této smlouvy na svém jednání konaném dne 10. 3. 2022 pod číslem usnesení 22-13-002.

Přílohy tvoří nedílnou součást smlouvy.

Příloha č. 1- Nabídkový rozpočet (oceněný výkaz výměr)

Příloha č. 2- Situace stavby

V Říčanech

V Praze

Objednatel:

**Ing. David
Michalička** Digitálně podepsal
Ing. David Michalička
Datum: 2022.03.15
13:55:22 +01'00'

.....
Ing. David Michalička
starosta města

Zhotovitel:

**Michal
Jakubec** Digitálně podepsal
Michal Jakubec
Datum: 2022.03.15
10:16:03 +01'00'

.....
Michal Jakubec
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021/11g
Stavba: Parkoviště Olivova, Říčany

KSO:
Místo: Olivova, Říčany

CC-CZ:
Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel:
Město Říčany

IČ: 00240702
DIČ: CZ00240702

Uchazeč:
HES stavební s.r.o.

IČ: 28143213
DIČ: CZ28143213

Projektant:
REMIUMA s.r.o.

IČ: 24261670
DIČ: CZ24261670

Zpracovatel:
REMIUMA s.r.o.

IČ: 24261670
DIČ: CZ24261670

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			5 911 493,20
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 911 493,20	1 241 413,57
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	7 152 906,77
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021/11g

Stavba: Parkoviště Olivova, Říčany

Místo: Olivova, Říčany

Datum:

3. 8. 2021

Zadavatel: Město Říčany

Projektant:

REMIUMA s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel:

REMIUMA s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 911 493,20	7 152 906,77	
SO 01	Úprava vjezdu	99 539,08	120 442,29	STA
SO 02	Rekonstrukce stávajícího parkoviště	1 431 630,06	1 732 272,37	STA
SO 03	Novostavba rozšíření parkoviště	2 861 627,69	3 462 569,50	STA
SO 04	Veřejné osvětlení, parkovací automaty	826 188,57	999 688,17	STA
SO 05	Terénní úpravy, výsadba dřevin, mobiliář	417 507,80	505 184,44	STA
99	Vedlejší rozpočtové náklady	275 000,00	332 750,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 01 - Úprava vjezdu

KSO:

Místo: Olivova, Říčany

CC-CZ:

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

00240702

DIČ:

CZ00240702

Uchazeč:

HES stavební s.r.o.

IČ:

28143213

DIČ:

CZ28143213

Projektant:

REMIUMA s.r.o.

IČ:

24261670

DIČ:

CZ24261670

Zpracovatel:

REMIUMA s.r.o.

IČ:

24261670

DIČ:

CZ24261670

Poznámka:

Cena bez DPH				99 539,08
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	99 539,08	21,00%	20 903,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	120 442,29
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 01 - Úprava vjezdu

Místo: Olivova, Říčany

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: REMIUMA s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: REMIUMA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

99 539,08

HSV - Práce a dodávky HSV	99 539,08
1 - Zemní práce	30 047,42
4 - Vodorovné konstrukce	982,08
5 - Komunikace pozemní	34 946,61
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	30 233,87
997 - Přesun sutě	1 827,05
998 - Přesun hmot	1 502,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 01 - Úprava vjezdu

Místo: Olivova, Říčany

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: REMIUMA s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: REMIUMA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

99 539,08

D HSV Práce a dodávky HSV

99 539,08

D 1 Zemní práce

30 047,42

7	K	111111101	Odstranění travin a rákosu ručně travin pro jakoukoli plochu v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5	m2	10,490	9,00	94,41	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111111101								
3	K	113106593	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 z vegetační dlažby s ložem z kameniva betonové	m2	25,800	40,00	1 032,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106593								
VV "původní vjezd								
VV 25,8								
6	K	113107211	Odstranění podkladu nebo krytu strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	25,800	25,00	645,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107211								
VV "plocha vjezdu								
VV 25,8								
30	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	25,800	40,00	1 032,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107222								
4	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	12,900	120,00	1 548,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113201112								
VV "obrubník komunikace-parkoviště								
VV 12,9								
VV Součet								
12,900								
12,900								
5	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	8,000	50,00	400,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113202111								
29	K	113311121	Odstranění geosyntetik s uložení na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek geotextilie	m2	25,800	20,00	516,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113311121								
8	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	10,490	15,00	157,35	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/121151123								
9	K	122251403	Vykopávky v zemnicích na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	5,245	100,00	524,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251403								
28	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	26,702	250,00	6 675,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117								
VV 10,49*0,2 "přemístění ornice								
VV 2,098								
VV 19,35 "přemístění sklady původního vjezdu								
VV 19,350								
VV 5,254 "přemístění výkopku								
VV 5,254								
VV Součet								
26,702								
51	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlátek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	213,616	20,00	4 272,32	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119								
VV 10,49*0,2*8 "přemístění ornice do 18 km								
VV 16,784								
VV 19,35*8 "přemístění sklady původního vjezdu do 18 km								
VV 154,800								
VV 5,254*8 "přemístění výkopku do 18 km								
VV 42,032								
VV Součet								
213,616								
52	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	26,702	120,00	3 204,24	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151203					
			VV 10,49*0,2 "ornice na deponii investora		2,098			
			VV 19,35 "skladba původního vjezdu na skládku		19,350			
			VV 5,254 "výkopek na skládku		5,254			
			VV Součet		26,702			
10	K	171152501	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudružných a nesoudružných	m2	36,290	30,00	1 088,70	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171152501					
			VV 10,49+25,8		36,290			
27	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	44,287	200,00	8 857,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
			VV 19,35*1,8 "skladba původního vjezdu		34,830			
			VV 5,254*1,8 "výkopek		9,457			
			VV Součet		44,287			
D 4			Vodorovné konstrukce				982,08	
42	K	451579777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože z kameniva těženého	m2	54,560	18,00	982,08	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451579777					
			VV 15,4+19,58*2		54,560			
			VV Součet		54,560			
D 5			Komunikace pozemní				34 946,61	
13	K	561121111	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovaciho materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	34,980	50,00	1 749,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/561121111					
			VV 15,4+19,58		34,980			
14	M	58343911	kamenivo drcené hrubé frakce 11/22	t	9,445	450,00	4 250,25	CS ÚRS 2021 02
			VV 34,98*0,27 *Přepočtené koeficientem množství		9,445			
11	K	561121112	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovaciho materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	10,490	50,00	524,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/561121112					
12	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	3,776	350,00	1 321,60	CS ÚRS 2021 02
			VV 10,49*0,36 *Přepočtené koeficientem množství		3,776			
18	K	596411113	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	19,580	350,00	6 853,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596411113					
49	K	596411113.R	Výplň spár a vegetačních otvorů čedičovou drtí tl. 80 mm	m2	19,580	30,00	587,40	
16	K	596412213	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 300 m2	m2	15,400	350,00	5 390,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596412213					
50	K	596412213.R	Výplň spár a vegetačních otvorů čedičovou drtí tl. 80 mm	m2	15,400	30,00	462,00	
17	M	59246015.R	dlažba betonová vegetační 200x200x80mm	m2	33,290	350,00	11 651,50	
			VV (15,4+19,58)*1,01 "koeficient množství		35,330			
			VV -2,02*1,01 "dlažba pro nevidomé		-2,040			
			VV Součet		33,290			
36	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	2,232	480,00	1 071,36	CS ÚRS 2021 02
			VV 2,21*1,01		2,232			
48	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplivkou	m	18,100	60,00	1 086,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/599141111					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				30 233,87	
33	K	914111112	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupy	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914111112					
34	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2021 02
35	M	40445609	značky upravující přednost P1, P4 900mm	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2021 02
31	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914511111					
32	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
38	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	8,500	350,00	2 975,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131112					
23	M	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	8,670	150,00	1 300,50	CS ÚRS 2021 02
			VV 8,5*1,02 "ztrátě		8,670			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	14,150	350,00	4 952,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213 14,15		14,150			
20	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	7,334	180,00	1 320,12	CS ÚRS 2021 02
			VV 7,19 * 1,02 "ztráté		7,334			
40	M	59217032	obrubník betonový silniční 1000x150x150mm	m	5,059	150,00	758,85	CS ÚRS 2021 02
			VV 4,96*1,02		5,059			
39	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	2,040	360,00	734,40	CS ÚRS 2021 02
			VV 2*1,02		2,040			
21	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	6,100	350,00	2 135,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916231113					
22	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	6,222	150,00	933,30	CS ÚRS 2021 02
			VV 6,1 * 1,02 "ztráté		6,222			
41	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,071	1 800,00	127,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916991121 14,15*0,1*0,05"obrubníky šířky 150 mm		0,071			
15	K	919726121	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	70,760	40,00	2 830,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919726121 (19,58+15,8)*2		70,760			
47	K	919735113	Řezání stávajícího živiničního krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	18,100	60,00	1 086,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735113 18,1 "spároveň na rozhraní komunikace a stávajícího parkoviště		18,100			
1	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966006132					
2	K	966006211	Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupků, sloupeků nebo konzol	kus	1,000	80,00	80,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966006211					
D 997			Přesun sutě				1 827,05	
43	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	3,691	50,00	184,55	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221561 3,691 "suf" bez znovu použitých obrubníků a dlažby		3,691			
44	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	62,747	15,00	941,21	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221569 3,691*17 "odvoz do 18 km		62,747			
46	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	3,691	190,00	701,29	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221861					
D 998			Přesun hmot				1 502,05	
24	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	30,041	50,00	1 502,05	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 02 - Rekonstrukce stávajícího parkoviště

KSO:

Místo: Olivova, Říčany

CC-CZ:

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

00240702

DIČ:

CZ00240702

Uchazeč:

HES stavební s.r.o.

IČ:

28143213

DIČ:

CZ28143213

Projektant:

REMIUMA s.r.o.

IČ:

24261670

DIČ:

CZ24261670

Zpracovatel:

REMIUMA s.r.o.

IČ:

24261670

DIČ:

CZ24261670

Poznámka:

Cena bez DPH				1 431 630,06
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 431 630,06	21,00%	300 642,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 732 272,37
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 02 - Rekonstrukce stávajícího parkoviště

Místo: Olivova, Říčany

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: REMIUMA s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: REMIUMA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 431 630,06

HSV - Práce a dodávky HSV

1 431 630,06

1 - Zemní práce	443 407,05
4 - Vodorovné konstrukce	11 372,94
5 - Komunikace pozemní	599 960,99
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	291 190,08
997 - Přesun sutě	56 425,05
998 - Přesun hmot	29 273,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 02 - Rekonstrukce stávajícího parkoviště

Místo: Olivova, Říčany

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: REMIUMA s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: REMIUMA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 431 630,06

D HSV Práce a dodávky HSV

1 431 630,06

D 1 Zemní práce

443 407,05

1	K	111111101	Odstranění travin a rákosu ručně travin pro jakoukoli plochu v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5	m2	81,100	9,00	729,90	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111111101								
2	K	113106593	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 z vegetační dlažby s ložem z kameniva betonové	m2	955,520	40,00	38 220,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106593								
3	K	113107211	Odstranění podkladu nebo krytí strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	955,520	25,00	23 888,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107211								
4	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	1 041,280	40,00	41 651,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107222								
VV					955,52+85,76		1 041,280	
VV					Součet		1 041,280	
6	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	174,600	50,00	8 730,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113202111								
VV					174,6		174,600	
7	K	113311121	Odstranění geosyntetik s uložením na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek geotextilie	m2	955,520	20,00	19 110,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113311121								
8	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	81,100	15,00	1 216,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/121151123								
9	K	122251403	Výkopávky v zemních na suchu strojně zapážených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	142,640	100,00	14 264,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251403								
VV					34,89+27,75+80		142,640	
62	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	46,500	40,00	1 860,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251102								
VV					46,5 "přemístění zeminy na dočasnou skládku na zpětný zásyp		46,500	
VV					Součet		46,500	
11	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	330,170	250,00	82 542,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117								
VV					81,1*0,2 "přemístění ornice		16,220	
VV					142,64-46,5 "přemístění zeminy		96,140	
VV					217,81 "přemístění podkladních vrstev původního parkoviště		217,810	
VV					Součet		330,170	
61	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlátek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	2 641,360	20,00	52 827,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119								
VV					81,1*0,2*8 "přemístění ornice do 18 km		129,760	
VV					(142,64-46,5)*8 "přemístění zeminy do 18 km		769,120	
VV					217,81*8 "přemístění podkladních vrstev původního parkoviště do 18 km		1 742,480	
VV					Součet		2 641,360	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	330,170	120,00	39 620,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151103					
			VV 81,1*0,2 "ornice		16,220			
			VV 142,64-46,5 "zeminy		96,140			
			VV 217,81 "podkladní vrstvy původního parkoviště		217,810			
			VV Součet		330,170			
12	K	171152501	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných	m2	915,610	30,00	27 468,30	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171152501					
13	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	565,110	160,00	90 417,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
			VV (142,64-46,5)*1,8 "zeminy		173,052			
			VV 217,81*1,8 "podkladní vrstvy původního parkoviště		392,058			
			VV Součet		565,110			
14	K	171251201	Uložení sypanin na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	46,500	18,50	860,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
			VV 46,5 "dočasné uložení na zpětné zásypy		46,500			
	D	4	Vodorovné konstrukce				11 372,94	
41	K	451579777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože z kameniva těženého	m2	631,830	18,00	11 372,94	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451579777					
			VV 393,65+119,09*2		631,830			
			VV Součet		631,830			
	D	5	Komunikace pozemní				599 960,99	
15	K	561121111	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	944,220	50,00	47 211,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/561121111					
			VV 393,65+119,09+402,87		915,610			
			VV 28,61 "ochran. vrstva pro parkoviště		28,610			
			VV Součet		944,220			
16	M	58343911	kamenivo drcené hrubé frakce 11/22	t	247,215	350,00	86 525,25	CS ÚRS 2021 02
			VV 915,61*0,27 "přepečet z m3 na t		247,215			
17	K	561121112	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	915,610	50,00	45 780,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/561121112					
			VV 393,65+119,09+402,87		915,610			
18	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	59,739	300,00	17 921,70	CS ÚRS 2021 02
			VV (59,04+17,86+60,43)*0,36 "přepečet z m3 na t		49,439			
			VV 28,61*0,36 "ochran. pro parkoviště		10,300			
			VV Součet		59,739			
20	K	596411113	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	119,090	300,00	35 727,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596411113					
59	K	596411113.R	Výplň spár a vegetačních otvorů čedičovou drtí tl. 80 mm	m2	119,090	30,00	3 572,70	
21	K	596412213	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 300 m2	m2	796,520	300,00	238 956,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596412213					
			VV 393,65+402,87		796,520			
60	K	596412213.R	Výplň spár a vegetačních otvorů čedičovou drtí tl. 80 mm	m2	796,520	30,00	23 895,60	
			VV 393,65+402,87		796,520			
22	M	59246015.R	dlažba betonová vegetační 200x200x80mm	m2	248,298	300,00	74 489,40	
			VV (119,09+393,65)*1,01 "koeficient množství		517,867			
			VV -4,4*1,01 "dlažba pro nevidomé		-4,444			
			VV -262,5*1,01 "znovupoužití 60% z původního parkoviště		-265,125			
			VV Součet		248,298			
23	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	3,818	480,00	1 832,64	CS ÚRS 2021 02
			VV 3,78*1,01		3,818			
39	M	59246016	dlažba plošná betonová vegetační 600x400x80mm	m2	80,164	300,00	24 049,20	CS ÚRS 2021 02
			VV 402,87*1,01		406,899			
			VV -323,5*1,01 "znovupoužití 60% z původního parkoviště		-326,735			
			VV Součet		80,164			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				291 190,08	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	914111112	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupy	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914111112								
40	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2021 02
27	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914511111								
28	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2021 02
54	K	915121111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	130,000	95,00	12 350,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915121111								
VV					13*5+11*5+5+5	130,000		
VV					Součet	130,000		
55	K	915121121	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	12,000	95,00	1 140,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915121121								
VV					2*6	12,000		
VV					Součet	12,000		
56	K	915131111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní	m2	1,820	550,00	1 001,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915131111								
VV					2*0,91 "směrové šipky	1,820		
VV					Součet	1,820		
42	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	83,650	350,00	29 277,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131112								
31	M	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	85,323	150,00	12 798,45	CS ÚRS 2021 02
VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131112								
VV					83,65*1,02 "ztráté	85,323		
29	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	190,430	350,00	66 650,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213								
VV					178,38+12,05	190,430		
30	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	55,519	180,00	9 993,42	CS ÚRS 2021 02
VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213								
VV					161,93 * 1,02 "ztráté	165,169		
VV					-107,5*1,02 "znovupoužití 60% obrubníků z původního parkoviště	-109,650		
VV					Součet	55,519		
43	M	59217032	obrubník betonový silniční 1000x150x150mm	m	21,930	150,00	3 289,50	CS ÚRS 2021 02
VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213								
VV					(9,45+12,05)*1,02	21,930		
44	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	7,140	360,00	2 570,40	CS ÚRS 2021 02
VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213								
VV					7*1,02	7,140		
32	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	85,370	350,00	29 879,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916231113								
33	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	87,077	150,00	13 061,55	CS ÚRS 2021 02
VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916231113								
VV					85,37 * 1,02 "ztráté	87,077		
45	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,892	1 800,00	1 605,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916991121								
VV					178,38*0,1*0,05"obrubníky šířky 150 mm	0,892		
34	K	919726121	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	1 831,220	25,00	45 780,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919726121								
VV					(393,65+119,09+402,87)*2	1 831,220		
35	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966006132								
36	K	966006211	Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupků, sloupků nebo konzol	kus	3,000	80,00	240,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966006211								
52	K	966071711	Bourání pilotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných	kus	34,000	313,00	10 642,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966071711								
VV					34 *81,6 metrů oplocení, sloupky po 2,5 m	34,000		
VV					Součet	34,000		
53	K	966071821	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m	m	81,600	57,60	4 700,16	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966071821								
58	K	979021113	Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výškovou šířkou silničních	m	107,500	40,00	4 300,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/979021113								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	979051111	Očistění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžkým	m2	586,000	60,00	35 160,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/979051111								
VV 323,5+262,5 586,000								
VV Součet 586,000								
D 997 Přesun sutě							56 425,05	
49	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	113,990	50,00	5 699,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221561								
VV 113,99'sut' bez znovu použitých obrubníků a dlažby 113,990								
50	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 937,830	15,00	29 067,45	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221569								
VV 113,99*17 "odvoz do 18 km 1 937,830								
51	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	113,990	190,00	21 658,10	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221861								
D 998 Přesun hmot							29 273,95	
37	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	585,479	50,00	29 273,95	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998223011								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 03 - Novostavba rozšíření parkoviště

KSO:

Místo: Olivova, Říčany

CC-CZ:

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

00240702

DIČ:

CZ00240702

Uchazeč:

HES stavební s.r.o.

IČ:

28143213

DIČ:

CZ28143213

Projektant:

REMIUMA s.r.o.

IČ:

24261670

DIČ:

CZ24261670

Zpracovatel:

REMIUMA s.r.o.

IČ:

24261670

DIČ:

CZ24261670

Poznámka:

Cena bez DPH

2 861 627,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 861 627,69	21,00%	600 941,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 462 569,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 03 - Novostavba rozšíření parkoviště

Místo: Olivova, Říčany

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: REMIUMA s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: REMIUMA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 861 627,69

HSV - Práce a dodávky HSV

2 861 627,69

1 - Zemní práce	848 776,36
4 - Vodorovné konstrukce	16 686,90
5 - Komunikace pozemní	1 470 428,42
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	448 106,61
998 - Přesun hmot	77 629,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 03 - Novostavba rozšíření parkoviště

Místo: Olivova, Říčany

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: REMIUMA s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: REMIUMA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

2 861 627,69

D HSV Práce a dodávky HSV

2 861 627,69

D 1 Zemní práce

848 776,36

1	K	111111101	Odstranění travin a rákosu ručně travin pro jakoukoli plochu v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5	m2	1 654,250	9,00	14 888,25	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111111101								
7	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 654,250	15,00	24 813,75	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/121151123								
57	K	122211401	Výkopávky v zemnicích na suchu ručně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	35,000	819,00	28 665,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122211401								
	VV		35 "práce v oblasti kořenového systému		35,000			
8	K	122251405	Výkopávky v zemnicích na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	720,010	75,90	54 648,76	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251405								
	VV		416,39+337,87-1654,25*0,2+331,6		755,010			
	VV		-35 "práce v oblasti kořenového systému-ručně		-35,000			
	VV		Součet		720,010			
56	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	90,600	50,00	4 530,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251102								
	VV		18,5 "přemístění zeminy na dočasnou skládku na zpětný zásyp		18,500			
	VV		72,1 "přemístění ornice na dočasnou skládku		72,100			
	VV		Součet		90,600			
10	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	995,250	210,00	209 002,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117								
	VV		výkopy		736,500			
	VV		720+35-18,5					
	VV		ornice					
	VV		1654,25*0,2-72,1		258,750			
	VV		Součet		995,250			
55	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost 1 000 m	m3	7 962,000	20,00	159 240,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119								
	VV		výkopy-odvoz do 18 km		5 892,000			
	VV		(720+35-18,5)*8					
	VV		ornice-odvoz do 18 km		2 070,000			
	VV		(1654,25*0,2-72,1)*8					
	VV		Součet		7 962,000			
58	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	995,250	90,00	89 572,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151103								
	VV		1654,25*0,2-72,1 "uložení ornice na deponii investora		258,750			
	VV		720+35-18,5 "uložení zeminy na skládce		736,500			
	VV		Součet		995,250			
11	K	171152501	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných	m2	1 654,250	30,00	49 627,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171152501								
12	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 325,700	160,00	212 112,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231								
	VV		(720+35-18,5)*1,8		1 325,700			
	VV		Součet		1 325,700			
13	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	90,600	18,50	1 676,10	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201								
	VV		18,5 "dočasné uložení na zpětné zásyp		18,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		72,1 "dočasné uložení omnice				72,100	
	VV		Součet				90,600	
D 4			Vodorovné konstrukce				16 686,90	
49	K	451579777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože z kameniva těžného	m2	927,050	18,00	16 686,90	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451579777					
	VV		656,37+135,34*2				927,050	
	VV		Součet				927,050	
D 5			Komunikace pozemní				1 470 428,42	
38	K	561121111	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promíslením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	2 418,880	50,00	120 944,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/561121111					
	VV		1654,25				1 654,250	
	VV		764,63 "ochran. vrstva pro parkoviště				764,630	
	VV		Součet				2 418,880	
39	M	58343911	kamenivo drcené hrubé frakce 11/22	t	446,648	350,00	156 326,80	CS ÚRS 2021 02
	VV		1654,25*0,27 "přepočet z m3 na t				446,648	
40	K	561121112	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promíslením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	791,710	50,00	39 585,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/561121112					
	VV		656,37+135,34				791,710	
41	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	560,283	300,00	168 084,90	CS ÚRS 2021 02
	VV		791,71*0,36 "přepočet z m3 na t				285,016	
	VV		764,63*0,36 "ochran. pro parkoviště				275,267	
	VV		Součet				560,283	
20	K	596411113	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	135,340	300,00	40 602,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596411113					
53	K	596411113.R	Výplň spár a vegetačních otvorů čedičovou drtí tl. 80 mm	m2	135,340	30,00	4 060,20	
21	K	596412213	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 300 m2	m2	1 421,000	300,00	426 300,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596412213					
	VV		656,37+764,63				1 421,000	
	VV		Součet				1 421,000	
54	K	596412213.R	Výplň spár a vegetačních otvorů čedičovou drtí tl. 80 mm	m2	1 421,000	30,00	42 630,00	
	VV		656,37+764,63				1 421,000	
	VV		Součet				1 421,000	
22	M	59246015.R	dlažba betonová vegetační 200x200x80mm	m2	785,083	300,00	235 524,90	
	VV		(656,37+135,34)*1,01 "koeficient množství				799,627	
	VV		-14,40*1,01 "dlažba pro nevidomé				-14,544	
	VV		Součet				785,083	
23	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	14,544	480,00	6 981,12	CS ÚRS 2021 02
	VV		14,40*1,01				14,544	
24	M	59246016	dlažba plošná betonová vegetační 600x400x80mm	m2	764,630	300,00	229 389,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		764,63				764,630	
	VV		Součet				764,630	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				448 106,61	
25	K	914111112	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupy	kus	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914111112					
26	M	40445625.R	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11, IP13 500x700mm	kus	4,000	1 550,00	6 200,00	
27	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	4,000	1 500,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/914511111					
28	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	4,000	1 500,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 02
50	K	915121111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	226,200	95,00	21 489,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915121111					
	VV		7*5,2+5*5+2*5,2+3*5+2*5,2+2+14*5+7*6+3*5				226,200	
	VV		Součet				226,200	
51	K	915121121	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	23,000	95,00	2 185,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915121121					
	VV		6+7+2*5				23,000	
	VV		Součet				23,000	
52	K	915131111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní	m2	14,525	550,00	7 988,75	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915131111					
	VV		8*0,91 "směrové šipky				7,280	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5*0,72 "parkování invalid		3,600			
	VV		7,29/2 "pruh 49		3,645			
	VV		Součet		14,525			
46	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	159,350	350,00	55 772,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131112					
31	M	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	162,537	150,00	24 380,55	CS ÚRS 2021 02
	VV		159,35*1,02 "ztrátne		162,537			
29	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	348,750	350,00	122 062,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213					
	VV		336,7+12,05		348,750			
30	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	340,067	180,00	61 212,06	CS ÚRS 2021 02
	VV		336,7 * 1,01 "ztrátne		340,067			
	VV		Součet		340,067			
44	M	59217032	obrubník betonový silniční 1000x150x150mm	m	50,359	150,00	7 553,85	CS ÚRS 2021 02
	VV		(37,81+12,05)*1,01		50,359			
	VV		Součet		50,359			
45	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	7,000	360,00	2 520,00	CS ÚRS 2021 02
32	K	916231113	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	75,770	350,00	26 519,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916231113					
33	M	59217017	obrubník betonový chodnikový 1000x100x250mm	m	76,528	150,00	11 479,20	CS ÚRS 2021 02
	VV		75,77* 1,01 "ztrátne		76,528			
	VV		Součet		76,528			
47	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,684	1 800,00	3 031,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916991121					
	VV		336,7*0,1*0,05"obrubníky šířky 150 mm		1,684			
34	K	919726121	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	3 308,500	25,00	82 712,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919726121					
	VV		1654,25*2		3 308,500			
	D	998	Přesun hmot				77 629,40	
37	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 552,588	50,00	77 629,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 04 - Veřejné osvětlení, parkovací automaty

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Říčany

Uchazeč:

HES stavební s.r.o.

Projektant:

REMIUMA s.r.o.

Zpracovatel:

REMIUMA s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

3. 8. 2021

IČ:

00240702

DIČ:

CZ00240702

IČ:

28143213

DIČ:

CZ28143213

IČ:

24261670

DIČ:

CZ24261670

IČ:

24261670

DIČ:

CZ24261670

Cena bez DPH

826 188,57

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	826 188,57	21,00%	173 499,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

999 688,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 04 - Veřejné osvětlení, parkovací automaty

Místo:

Datum:

3. 8. 2021

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

REMIUMA s.r.o.

Uchazeč:

HES stavební s.r.o.

Zpracovatel:

REMIUMA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

826 188,57

HSV - Práce a dodávky HSV

100 847,57

1 - Zemní práce

90 577,17

8 - Trubní vedení

4 046,00

998 - Přesun hmot

6 224,40

PSV - Práce a dodávky PSV

725 341,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

725 341,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 04 - Veřejné osvětlení, parkovací automaty

Místo:

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel:

Město Říčany

Projektant:

REMIUMA s.r.o.

Uchazeč:

HES stavební s.r.o.

Zpracovatel:

REMIUMA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

826 188,57

D HSV

Práce a dodávky HSV

100 847,57

D 1

Zemní práce

90 577,17

32	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	55,125	15,00	826,88	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/121151123					
			VV 0,35*157,5		55,125			
			VV Součet		55,125			
14	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m ³	m ³	57,985	409,00	23 715,87	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251104					
			VV 0,5*0,8*25+0,35*0,4*90,5+0,35*0,4*16 "výkop pod úroveň zemní pláně		24,910			
			VV 0,35*0,6*157,5 "výkopy v zeleném pásu		33,075			
			VV Součet		57,985			
33	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m ³	89,715	50,00	4 485,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251102					
			VV 39,345*2 "přemýstění zeminy na dočasnou skládku na zpětný zásyp a zpět		78,690			
			VV 55,125*0,2 "přemístění ornice-rozprostření v rámci SO 05		11,025			
			VV Součet		89,715			
15	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	18,640	250,00	4 660,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117					
30	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m ³	149,120	20,00	2 982,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119					
			VV 18,64*8 "odvoz do 18 km		149,120			
31	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m ³	18,640	120,00	2 236,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151103					
			VV 18,64 "uložení na skládce		18,640			
16	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	33,552	200,00	6 710,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
			VV 18,64*1,8		33,552			
34	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	50,370	18,50	931,85	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
			VV 39,345 "dočasné uložení na zpětné zásypy		39,345			
			VV 55,125*0,2 "dočasné uložení ornice		11,025			
			VV Součet		50,370			
18	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložním výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	62,371	127,00	7 921,12	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101					
			VV 0,5*0,487*25 "zásyp zeminou-vozovka		6,088			
			VV 0,35*0,2*90,5 "zásyp zeminou -chodník		6,335			
			VV 0,35*0,87*16 "zásyp zeminou-parkovací stání		4,872			
			VV 0,35*0,4*157,5 "zásyp zeminou -zelený pás		22,050			
			VV Mezisoučet		39,345			
			VV 0,5*0,313*25 "zásyp pískem-vozovka		3,913			
			VV 0,35*0,2*(90,5+157,5) "zásyp pískem -chodník a zelený pás		17,360			
			VV 0,35*0,313*16 "zásyp pískem-parkovací stání		1,753			
			VV Mezisoučet		23,026			
			VV Součet		62,371			
19	M	58331200	Štěrkopísek netříděný zásypový	t	41,446	350,00	14 506,10	CS ÚRS 2021 02
			VV 0,5*0,313*25*1,8 "zásyp vozovka		7,043			
			VV 0,35*0,2*(90,5+157,5)*1,8 "zásyp chodník a zelený pás		31,248			
			VV 0,35*0,313*16*1,8 "zásyp parkovací stání		3,155			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet			41,446		
40	K	131113101.R	Betonový základ prostozaru veřejného osvětlení-základ do zeminy bez bednění, vč.výkopu, zához a odvezení zbylé zeminy. Základ pro stožár betonový monolitický nebo pouzdrový tvořen z betonové nebo plastové roury průměru 150mm včetně jejího obetonování a následného vyklínování stožáru a zanískování	ks	12,000	1 800,00	21 600,00	
D 8			Trubní vedení				4 046,00	
20	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	289,000	14,00	4 046,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899722113
D 998			Přesun hmot				6 224,40	
17	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	41,496	150,00	6 224,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998223011
D PSV			Práce a dodávky PSV				725 341,00	
D 741			Elektroinstalace - silnoprúd				725 341,00	
0	K	741.R01	Demontáž stávající elektroinstalace (demontáž dvou sloupů stávajícího osvětlení a cca 50m kabelového vedení v zemi)	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
1	K	741.R02	Rozvaděč RVOS1/NKP7P/9x 1B.10 včetně montáže	ks	1,000	60 000,00	60 000,00	
0	K	741.R03	Metalizovaný třístupňový stožár K6-133/89/60 včetně montáže	ks	12,000	12 400,00	148 800,00	
47	K	741.R04	Elektrovýzbroj – svorkovnice, pojistka 6A, včetně montáže	ks	12,000	1 400,00	16 800,00	
0	K	741.R05	Demontáž a přesun stávajícího automatu	ks	1,000	20 000,00	20 000,00	
0	K	741.R06	Nový parkovací automat-dodávka a montáž	ks	1,000	155 000,00	155 000,00	
50	K	741.R07	Kompaktní platový pilř NKP1P/SP100 – pojistkové spodky demontovat a upravit s osazením dvou jističů 1B.6 v zaplombovatelné úpravě	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
52	K	741.R08	Pojistka 00 – 10A	ks	1,000	850,00	850,00	
28	K	741110302.R	Montáž trubky ochranná plastová ohebná D přes 40 do 90 mm uložená volně do rýhy	m	65,000	75,00	4 875,00	
35	M	34571362	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 52/63mm	m	68,250	75,00	5 118,75	CS ÚRS 2021 02
VV			65*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			68,250		
48	K	741110312.R	Montáž trubek ochranných plastových ohebných, uložených volně, vnitřního Ø přes 40 do 90 mm	m	12,000	65,00	780,00	
49	M	34571361	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50mm	m	12,600	50,00	630,00	CS ÚRS 2021 02
VV			12*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			12,600		
21	K	741122122	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	20,000	65,00	1 300,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741122122
36	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	102,000	65,00	6 630,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741122211
22	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	135,700	50,00	6 785,00	CS ÚRS 2021 02
VV			118			118,000		
VV			118*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			135,700		
51	M	34111048	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x6mm2	m	4,000	110,00	440,00	CS ÚRS 2021 01
38	K	741122133	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 4x10 mm2	m	45,000	95,00	4 275,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741122133
37	K	741122222	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 4x10 mm2	m	304,000	95,00	28 880,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741122222
23	M	34111076	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2	m	401,350	199,00	79 868,65	CS ÚRS 2021 02
VV			349			349,000		
VV			349*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			401,350		
26	K	741130005	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 10 mm2	kus	60,000	51,20	3 072,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741130005
27	K	741130024	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytí, průřezu žíly do 10 mm2	kus	132,000	39,90	5 266,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741130024
39	K	741373002.R	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	12,000	1 500,00	18 000,00	
0	K	741373002.R2	Svítilno uliční 16 LED 29W, IP66	ks	12,000	7 850,00	94 200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	741410021	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů pásku průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě	m	306,000	55,00	16 830,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741410021								
42	M	35442064.R	pás zemnicí FeZn10mm	kg	189,720	65,00	12 331,80	
VV					189,720			
43	K	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	24,000	91,00	2 184,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741420021								
44	M	35441885.R	svorka hromosvodná SS	kus	24,000	25,00	600,00	
45	K	741420022	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	12,000	127,00	1 524,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741420022								
46	M	35441885.R2	svorka hromosvodná SR2	kus	12,000	25,00	300,00	
11	K	741810003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741810003								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 05 - Terénní úpravy, výsadba dřevin, mobiliář

KSO:

Místo: Olivova, Říčany

CC-CZ:

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

00240702

DIČ:

CZ00240702

Uchazeč:

HES stavební s.r.o.

IČ:

28143213

DIČ:

CZ28143213

Projektant:

REMIUMA s.r.o.

IČ:

24261670

DIČ:

CZ24261670

Zpracovatel:

REMIUMA s.r.o.

IČ:

24261670

DIČ:

CZ24261670

Poznámka:

Cena bez DPH

417 507,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	417 507,80	21,00%	87 676,64
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

505 184,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 05 - Terénní úpravy, výsadba dřevin, mobiliář

Místo: Olivova, Říčany

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: REMIUMA s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: REMIUMA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

417 507,80

HSV - Práce a dodávky HSV

417 507,80

1 - Zemní práce

417 507,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

SO 05 - Terénní úpravy, výsadba dřevin, mobiliář

Místo: Olivova, Říčany

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: REMIUMA s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: REMIUMA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

417 507,80

D HSV Práce a dodávky HSV

417 507,80

D 1 Zemní práce 417 507,80

11	K	111211231	Snesení větví stromů na hromady nebo naložení na dopravní prostředek listnatých v rovině nebo ve svahu do 1:3, průměru kmene do 30 cm	kus	26,000	80,20	2 085,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111211231								
12	K	111211232	Snesení větví stromů na hromady nebo naložení na dopravní prostředek listnatých v rovině nebo ve svahu do 1:3, průměru kmene přes 30 cm	kus	21,000	95,20	1 999,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111211232								
13	K	111251102	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kofenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 100 do 500 m ²	m ²	146,900	26,70	3 922,23	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111251102								
			VV 58,9 "stromy do 100 mm		58,900			
			VV 38 "výchovná probírka keše K1		38,000			
			VV 50 "výchovná probírka keše K3		50,000			
			VV Součet		146,900			
5	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvčvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	26,000	369,00	9 594,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112101101								
6	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvčvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	15,000	890,00	13 350,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112101102								
7	K	112101103	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvčvením listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	6,000	1 040,00	6 240,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112101103								
31	K	112151511.R	Pěstební zásahy za účelem zajištění provozní bezpečnosti dřevin	kus	8,000	1 320,00	10 560,00	
48	K	112155115	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene do 300 mm	kus	54,000	292,00	15 768,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112155115								
49	K	112155121	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	23,000	392,00	9 016,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112155121								
50	K	112155125	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	11,000	496,00	5 456,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112155125								
51	K	112155311	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu středně hustého	m ²	88,000	28,30	2 490,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112155311								
			VV 38+50 "výchovná probírka keřových porostů		88,000			
			VV Součet		88,000			
58	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 100 do 300 mm	kus	19,000	891,00	16 929,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112251101								
59	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	8,000	1 150,00	9 200,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112251102								
60	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 500 do 700 mm	kus	5,000	1 980,00	9 900,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112251103								
52	K	112251221	Odstranění pařezů odřezáváním nebo odvrátáním hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	4,829	4 190,00	20 233,51	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112251221								
33	K	119005153	Vytyčení výsadby s rozmístěním rostlin dle projektové dokumentace soliterních přes 10 do 50 kusů	kus	33,000	69,90	2 306,70	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/119005153								
53	K	122911121	Odstranění vyřezávané dřevní hmoty hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	1,558	1 680,00	2 617,44	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122911121								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	148,125	100,00	14 812,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251102					
			(175+185,5+55,125)*0,2 "přesun ornice z dočasné skládky		83,125			
			65 "přesun zeminy z dočasné skládky		65,000			
			Součet		148,125			
41	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	65,000	127,00	8 255,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101					
			46,5+18,5		65,000			
			Součet		65,000			
42	K	181311103	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	415,625	182,00	75 643,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181311103					
			175+185,5+55,125		415,625			
46	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	415,625	28,70	11 928,44	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411131					
47	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	8,313	150,00	1 246,95	CS ÚRS 2021 02
			VV					
			415,625*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		8,313			
44	K	182111112	Zpevnění svahu jutovou, kokosovou nebo plastovou rohoží na svahu přes 1:1 do 1:0,7	m2	57,240	197,00	11 276,28	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182111112					
			14,7*0,8+37,9*1,2		57,240			
			Součet		57,240			
45	M	61894013	síť protierozní z kokosových vláken 700g/m2	m2	57,240	70,00	4 006,80	CS ÚRS 2021 02
34	K	184201111.R	Výsadba stromů do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu dle projektové dokumentace	kpl	1,000	120 000,00	120 000,00	
			Poznámka k položce: Sazenice velikosti vzrostlejších stromů ve složení: -6 ks habr obecný - <i>Carpinus Betulus</i> -6 ks buk lesní - <i>Fagus sylvatica</i> -3 ks jasan ztepilý - <i>Fraxinus excelsior</i> -7ks bříza bělokorá - <i>Betula Pendula</i> -3 ks dřítál obecný - <i>Berberis vulgaris</i> -1 ks platan javorolistý - <i>Platanus acerifolia</i> -7 ks javor babyka - <i>Acer campestre</i>					
			U stromů budou použity sazenice: - vysokokmen (Vk) s výškou nasazení koruny v min. 175 cm nad zemí - velikost sazenic: ok 14-16 (ok = obvod kmínku měřený ve 100 cm nad zemí) - sazenice budou balové (juta + drátěný obal) U keřů budou použity sazenice ve velikosti 80-100 cm					
54	K	184215112	Ukötvení dřeviny kůly jedním kulem, délky přes 1 do 2 m	kus	33,000	359,00	11 847,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184215112					
55	M	60591253	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m	kus	33,000	410,00	13 530,00	CS ÚRS 2021 02
57	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	33,000	99,80	3 293,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184911421					
			33 "mulčování nově vysazených stromů dřevní mnohou vzniklou štěpkováním kácených stromů		33,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

99 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Olivova, Říčany

CC-CZ:

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel:

Město Říčany

IČ:

00240702

DIČ:

CZ00240702

Uchazeč:

HES stavební s.r.o.

IČ:

28143213

DIČ:

CZ28143213

Projektant:

REMIUMA s.r.o.

IČ:

24261670

DIČ:

CZ24261670

Zpracovatel:

REMIUMA s.r.o.

IČ:

24261670

DIČ:

CZ24261670

Poznámka:

Cena bez DPH				275 000,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	275 000,00	21,00%	57 750,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	332 750,00
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

99 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Olivova, Říčany

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: REMIUMA s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: REMIUMA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

275 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	275 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	65 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	20 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	60 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	100 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	30 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Olivova, Říčany

Objekt:

99 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Olivova, Říčany

Datum: 3. 8. 2021

Zadavatel: Město Říčany

Projektant: REMIUMA s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: REMIUMA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

275 000,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				275 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				65 000,00	
1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce (geodetické vytyčení stavby)	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/010001000								
6	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě (geodetické zaměření zhotovené stavby)	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012303000								
10	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/013254000								
D	VRN2		Příprava staveniště				20 000,00	
2	K	020001000	Příprava staveniště	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/020001000								
9	K	021103000	Zabezpečení přírodních hodnot na místě-ochrana vegetace v průběhu stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/021103000								
D	VRN3		Zařízení staveniště				60 000,00	
3	K	030001000	Zařízení staveniště po dobu výstavby 5 měsíců (minimální rozsah oplocení, 2x stavební buňky, kontejner, 2x mobilní WC)	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000								
7	K	032603000.R	Opatření proti znečištění veřejné komunikace	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
8	K	032603000.R2	Průběžné čištění komunikace Olivova (při zemních pracích a odvážení zeminy denně)	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
D	VRN4		Inženýrská činnost				100 000,00	
4	K	040001000	Inženýrská činnost (vyřízení DIO)	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/040001000								
11	K	043154000	Zkoušky hutnicí	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/043154000								
14	K	045303000	Koordinační činnost	...	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/045303000								
P			Poznámka k položce: Koordinace se správcí systémů					
D	VRN9		Ostatní náklady				30 000,00	
5	K	090001000	Ostatní náklady	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/090001000								

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

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



LEGENDA

- REŠENÉ ÚZEMÍ
 - - - HRANICE REKONSTRUKCE
 - · - · - HRANICE NOVOSTAVBY
 - KOMUNIKACE
 - PARKOVACÍ MÍSTA
 - CHODNÍK
 - BÍLÁ BARVA - DELÍCI PRUHY, MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ
 - TRÁVNÍK
 - TRÁVNÍK STÁVAJÍCÍ
 - TRAFOSTANICE
 - VÁROVNÝ PÁS
 - ZVÝŠENÝ CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK S VÝŠKOU NAD 80 mm
 - SILNIČNÍ OBRUBNÍK NÁJEZDOVY
 - PARKOVACÍ AUTOMAT
 - LAVIČKA
 - ODPADKOVÝ KOŠ
 - PARKOVÁNÍ ZTP
 - SMĚR JÍZDY
 - K+R** KRÁTKODOBÉ STÁNÍ
 - 77** ČÍSLOVÁNÍ PARKOVACÍCH STÁNÍ
 - + SÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - + ODSTRANĚNÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - + NOVÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - ROZVODNÁ SKŘÍŇ/TRAFOSTANICE
 - 1275/16** KATASTR
 - - - ODSUP OD HRANICE OBYTNÉ ČÁSTI
- STÁVAJÍCÍ STROMY
 - ODSTRANOVANÉ STROMY souhlas ke kácení - závazné stanovisko
 - ODSTRANOVANÉ STROMY není nutný souhlas ke kácení
 - STROMY URČENÉ K PĚŠTEBNÍ ÚPRAVĚ
 - NOVÉ STROMY
 - STÁVAJÍCÍ VÝŠKOPIS
 - STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
 - STÁVAJÍCÍ CHODNÍK
 - SILNIČNÍ OBRUBNÍK
 - SILNIČNÍ OBRUBNÍK NALEŽATO
 - SILNIČNÍ OBRUBNÍK PŘECHODOVÝ
 - ODVODŇOVACÍ ŽLAB
- LEGENDA SÍTÍ**
- NOVÉ VEDENÍ NN
 - ODSTRANĚNÉ EL. VEDENÍ
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN
 - SDĚLOVACÍ KABELY
 - PLYNOVOD VTL
 - VODOVOD

STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO1 - Úprava vjezdu
- SO2 - Rekonstrukce stávajícího parkoviště
 - SO2.01 Rekonstrukce stávajícího parkoviště - pojižděné plochy
 - SO2.02 Rekonstrukce stávajícího parkoviště - pochozí plochy
- SO3 - Novostavba rozšíření parkoviště
 - SO3.01 Novostavba rozšíření parkoviště - pojižděné plochy
 - SO3.02 Novostavba rozšíření parkoviště - pochozí plochy
- SO4 - Veřejné osvětlení, parkovací automaty
 - SO4.01 Rušená trasa, odstraňované stožáry VO
 - SO4.02 Nová trasa, nové stožáry VO
 - SO4.03 Parkovací automaty
- SO5 - Terénní úpravy, výsadba dřevin, mobiliář

POZNÁMKA:

- PODROBNOSTI TERÉNNÍCH ÚPRAV A VÝSADBY DŘEVIN VIZ ČÁST D.1.3
- V PŘÍPADĚ NESOUHLADU KOORDINAČNÍHO SITUÁČNÍHO VÝKRESU (C.3) PLATÍ ČÁST D.1.3 - TERÉNNÍ ÚPRAVY, VÝSADBA DŘEVIN. NUTNO VŠAK VŽDY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:
 Říčany u Prahy (745456)
 OBEC:
 Říčany
 MÍSTO STAVBY:
 parcely č. 1275/16, 1281/9, 1281/12, 1280/7,
 1713, 1690/38

STAVEBNÍK:
 Město Říčany
 IČ: 00240702
 Masarykovo nám. 53/40 Říčany 251 01

REMIUMA s.r.o.

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:
 REMIUMA s.r.o.
 IČ: 242 61 670
 Praha 5, Holečkova 789/49, PSČ 15000

VYPRACOVAL:
 Ing. Leo Vychodil
 AUTORIZACE 0014190, ČKAIT

SPOLUPRÁCE:
 Ing. Mojmír Hnilica
 AUTORIZACE 0000311, ČKAIT IEO1, IIO0, IVO0

SPOLUPRÁCE:
 Ing. arch. Helena Fišarová, Ing. arch. Alžběta Bílková, Ing. arch. Margarita Afanasyeva, Bc. Tomáš Žiško

DATUM:
 10/2021

PODPIS:

NÁZEV STAVBY / ZÁMĚR:
PARKOVIŠTĚ OLIVOVA

STUPEŇ DOKUMENTACE:
DPS

±0,000 = 343,57 m.n.m. [S-JTSK]

MĚRÍTKO:
 1:250

FORMÁT:
 630/297

C VÝKRESU:
C.3

C PARE

0001L
 SITUÁČNÍ VÝKRESY

NÁZEV VÝKRESU:
KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES