



S00JP01C3N3Y

**statutární město Zlín**

se sídlem náměstí Míru 12, Zlín, PSČ: 760 01  
zastoupené Ing. et Ing. Jiřím Korcem, primátorem  
zástupce ve věcech smluvních: Michal Čížek člen Rady města Zlína  
zástupce ve věcech technických: [REDACTED]

Odpovědný útvar: Odbor dopravy  
IČO: 00283924  
DIČ: CZ00283924  
Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s., č. ú. 3048982/0800  
[REDACTED]

dále jen **objednatel**

a

**LUBOMÍR MADĚRA**

Se sídlem: Zálešná IV/1175, 760 01 Zlín  
IČO: 18152163  
DIČ: [REDACTED]  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
[REDACTED]

dále jen **zhotovitel**

uzavírají tuto

## S M L O U V U O D Í L O

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů

číslo smlouvy objednatele: **4400201187**  
číslo smlouvy zhotovitele:

### Článek I. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele k provedení díla na svůj náklad a nebezpečí a závazek objednatele dílo převzít a zaplatit jeho cenu.
2. **Předmět díla:**  
Předmětem díla dle této smlouvy se rozumí provedení všech potřebných prací a činností nutných k provedení akce nazvané:

### „Úprava plochy po odstranění objektu „parníku“ - Zlín“ dále jen „dílo“.

3. Předmětem díla dle této smlouvy je provizorní úprava plochy v prostoru autobusového nádraží ve Zlíně, jak je uvedeno v projektové dokumentaci, zhotovené společností Centroprojekt Group a.s., Štefánikova 167, 760 01 Zlín, z července 2020.
4. Předmět díla bude realizován v souladu s platnými zákony ČR, normami ČSN a EN a dle obecně závazných a doporučených předpisů a metodik.

5. Součástí předmětu díla jsou dále i činnosti zhotovitele v této smlouvě výslovně neuvedené, které však jsou nezbytné k řádnému provedení díla dle této smlouvy a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl nebo mohl vědět. Provedení těchto činností je již plně zahrnuto v ceně díla.

## Článek II.

### Podklady pro provedení díla

1. Podklady pro provedení díla tvoří podmínky k výběrovému řízení pro veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce „Úprava plochy po odstranění objektu „parníku“ - Zlín“, zahrnující:  
- výzvu k podání nabídek ze dne 17.7.2020 včetně příloh:
  1. Projektová dokumentace zhotovená společností Centroprojekt Group a.s., Štefánikova 167, 760 01 Zlín, z července 2020.
  2. výkaz výměr
2. Rozsah prací, kvalita a druh materiálů a dodávek a jejich cena jsou dány oceněným výkazem výměr, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, a který je zhotovitel povinen respektovat a při plnění smlouvy v plném rozsahu dodržovat.
3. Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byl předán projekt a prohlašuje, že se s projektem jako odborně způsobilý subjekt seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle tohoto projektu provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval výkaz výměr a zadávací dokumentaci a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky ve výběrovém řízení.

Projekt věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a technického řešení díla.

V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a ve výkazu výměr, bude platit vymezení díla ve výkazu výměr.

## Článek III.

### Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo řádně a včas s potřebnou péčí a v ujednaném čase a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba, v souladu s podklady pro provedení díla, popřípadě rozhodnutími správních orgánů a pokyny objednatele.
2. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně a je přitom vázán pokyny objednatele, který má právo kontrolovat provádění díla. Objednatel je zejména oprávněn udílet pokyny ohledně priority provedení jednotlivých etap díla v závislosti na potřebě jejich stavební realizace. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu pokynu, kterou mu objednatel dal.
3. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele jakýmkoliv způsobem měnit věcný rozsah díla.
4. Zhotovitel je povinen vykonávat právní úkony a činnosti v rámci plnění této smlouvy s veškerou odbornou znalostí, pečlivostí a svědomitostí, v souladu s platnými právními předpisy, bezpečnostními předpisy, všemi oprávněnými požadavky orgánů státní správy, zúčastněných institucí a úřadů, pokyny objednatele a podle obecných technických pravidel s ohledem na technické normy a vyhlášky.
5. Zhotovitel je povinen zajistit potřebnou součinnost, spolupráci a vzájemnou informovanost všech osob zúčastněných na plnění této smlouvy. Dále má za povinnost upozorňovat včas a

prokazatelným způsobem objednatele na případné skryté překážky či jiné problémy, které mu vznikly v souvislosti s prováděním díla.

6. Zhotovitel předloží objednateli do tří dnů od zahájení prací na díle pojistnou smlouvu, která bude krytí příp. závazek zhotovitele z odpovědnosti za škodu způsobenou třetími osobami v souvislosti s prováděním dílem. Účinnost takové smlouvy neskončí dříve než 30 dnů od předání a převzetí díla a odstranění všech případných vad a nedodělků sepsaných při předání a převzetí díla.
7. Výše pojistné částky citovaného v předchozím odstavci tohoto článku minimálně ve výši ceny díla dle této smlouvy.

#### Článek IV. Součinnost objednatele

1. Objednatel se zavazuje, že poskytne zhotoviteli potřebnou součinnost pro provedení díla, jejíž rozsah předvídá z. č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů, nebo ohledně skutečností, které vzniknou při provádění díla popř. brání jeho řádnému či včasnému provedení. Objednatel se rovněž zavazuje, že bude-li toho třeba, aby jednal zhotovitel jménem objednatele vybaví ho k takovému jednání písemnou plnou mocí, nebude-li mezi stranami ujednáno jinak.
2. Objednatel se zavazuje předat písemně zhotoviteli veškeré podklady a informace, které v průběhu plnění této smlouvy, či řešení ostatních záležitostí sám získá a které by mohly plnění smlouvy ovlivnit. Dále se zavazuje poskytnout včas všechnu potřebnou součinnost, spočívající zejména v předání doplňujících podkladů, vyjádření a stanovisek, jejichž potřeba vznikne v průběhu plnění smlouvy.

#### Článek V. Doba plnění

1. Předpoklad zahájení plnění: **1. 9. 2020**  
Předpoklad ukončení plnění: **15. 11. 2020**
2. Dodržení termínu provedení díla zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele dohodnuté v této smlouvě. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel v prodlení s plněním závazku.

#### Článek VI. Cena za dílo

1. Cena za dílo, jehož rozsah je uveden v čl. I této smlouvy, je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální a nejvýše přípustná, bez možnosti navyšování.
2. Cena za kompletní dílo byla dohodnuta ve výši:

**464 339,43 Kč bez DPH**  
**97 511,28 DPH**  
**561 850,71 vč.DPH**

3. Objednatel/příjemce zdanitelného plnění nejedná jako osoba povinná k dani, proto se pro práce zařazené do číselného kódu CZ-CPA 41-43 Klasifikace produkce, nepoužije režim přenesené daňové povinnosti dle zákona č. 235/2004Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

#### Článek VII.

##### **Platební podmínky**

1. Objednatel neposkytuje zálohy. Zhotovitel bude objednateli fakturovat skutečně provedené práce a dodávky vždy 1 x měsíčně dílčími daňovými doklady (fakturami) s náležitostmi dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.
2. Podkladem pro vystavení dílčích daňových dokladů (faktur) zhotovitelem jsou objednatelem (osobou zástupce ve věcech technických) písemně odsouhlasené soupisy skutečně provedených prací a dodávek odpovídající provedeným pracím v daném období - měsíci, zpracované podle jednotlivých částí nabídkových rozpočtů. Dnem dílčího zdanitelného plnění je den oboustranného odsouhlasení soupisu provedených prací za předcházející měsíc. Dílčí daňové doklady (faktury) doručí zhotovitel objednateli do 7 kalendářních dnů ode dne dílčího zdanitelného plnění.
3. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy s lhůtou splatnosti dílčího daňového dokladu (faktury) do 30 dnů ode dne jeho vystavení.
4. Termínem úhrady se rozumí den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.

#### Článek VIII.

##### **Změny díla**

1. Změny v technickém řešení díla bez vlivu na termín plnění nebo cenu díla lze řešit odsouhlaseným zápisem ve stavebním deníku. Takový zápis musí odsouhlasit za zhotovitele jméno, příjmení a funkce, za objednatele pak zástupce ve věcech technických, případně technický dozor stavebníka uvedený ve stavebním deníku.
2. Jiné změny díla musí být sjednány formou písemného dodatku k této smlouvě schváleného příslušným orgánem objednatele, tj. Radou města Zlína, příp. Zastupitelstvem města Zlína.

#### Článek IX.

##### **Předání a převzetí díla**

1. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně poštou, e-mailem nebo jiným vhodným způsobem k převzetí díla nejméně 5 pracovních dnů předem.
3. O předání a převzetí díla sepíše zhotovitel předávací protokol. Podpisem protokolu oběma smluvními stranami dochází k řádnému předání a převzetí díla.
4. Dílo objednatel převezme i tehdy, když v předávacím protokolu budou uvedeny výhrady, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými, nebrání užívání díla. Výhrady objednatele budou uvedeny v předávacím protokolu spolu s uvedením termínu odstranění závad.
5. Zhotovitel připraví k předávacímu řízení dokumenty, prokazující dokončení díla a dále dokumenty, které při plnění této smlouvy získal, dokumenty, které jsou nezbytné k řádnému užívání díla apod.

#### Článek X.

##### **Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody**

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je po jeho předání objednatel.

2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání a převzetí objednatelem. Zhotovitel také odpovídá za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s realizací díla a to až do předání a převzetí díla objednatelem.

#### Článek XI.

##### **Odpovědnost za vady**

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v době předání a převzetí. Za vady pozdější odpovídá tehdy, byly-li způsobeny porušením jeho povinností.
2. Dílo má vady, jestliže neodpovídá výsledku dohodnutému ve smlouvě.
3. Zhotovitel deklaruje, že se hlásí k odbornému provedení díla a dává tím také objednateli najevo, že je schopen při zhotovování předmětu díla konat se znalostí a pečlivostí, kterou lze od něj, jako odborné společnosti očekávat. Zhotovitel si je vědom toho, že bude-li jednat bez této odborné péče, jde to k jeho tíži.

#### Článek XII.

##### **Smluvní záruka za jakost**

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla minimálně **60 měsíců**, která počíná běžet předáním a převzetím díla.
2. Zhotovitel prohlašuje, že dílo zhotoví podle podmínek této smlouvy a nejméně v záruční době bude způsobilé k použití pro svůj účel. Zhotovitel dále prohlašuje, že předmět díla má v době předání objednateli a po dobu běhu záruční doby bude mít, vlastnosti stanovené obecně závaznými ustanoveními technických norem ČSN, EN. Dále odpovídá za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě.
3. Pokud se v záruční době vyskytnou vady, budou do 15 dnů ode dne jejich písemného oznámení zhotoviteli bezplatně odstraněny.
4. Pro postup při uplatnění nároků z vad v záruční době (reklamační řízení) a pro nároky z těchto vad se použijí ustanovení § 2619 občanského zákoníku.

#### Článek XIII.

##### **Smluvní pokuty**

1. Bude-li zhotovitel v prodlení s neodstraněním vad a nedodělků zjištěných při předání díla, sjednává se smluvní pokuta ve výši 500 Kč za každou vadu a nedodělek a každý i započatý den prodlení. Tuto smluvní pokutu uhradí zhotovitel objednateli do tří dnů od doručení objednatelovy výzvy k úhradě.
2. Bude-li zhotovitel v prodlení s předáním díla, sjednává se smluvní pokuta ve výši 500 Kč za každý den prodlení s předáním díla. Tuto smluvní pokutu uhradí zhotovitel objednateli do tří dnů od doručení objednatelovy výzvy k úhradě.
3. Bude-li zhotovitel v prodlení s nepředložením pojistné smlouvy dle čl.III. odst. 6 této smlouvy, sjednává se smluvní pokuta ve výši 500 Kč za každý den prodlení, resp. Zhotovitelovy nečinnosti. Tuto smluvní pokutu uhradí zhotovitel objednateli do tří dnů od doručení objednatelovy výzvy k úhradě.
4. Pokud zhotovitel nedodrží svou povinnost sjednanou v článku VII. odst. 2. tzn. nedoručí dílčí daňový doklad (fakturu) objednateli do 7 dnů ode dne dílčího zdanitelného plnění, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1000 Kč za každý den prodlení se splněním této povinnosti.



5. Smluvením smluvních pokut není dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody způsobené mu zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody vedle nároku na smluvní pokutu.
6. Poruší-li některá ze smluvních stran podstatně smluvní povinnosti, má druhá strana právo od této smlouvy odstoupit. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje prodlení s předáním díla podle této smlouvy po dobu delší než 30 dnů.

#### Článek XIV. Úrok z prodlení

V případě prodlení kterékoliv ze stran s plněním peněžitého závazku dohodnutého v této smlouvě je strana, která je v prodlení, povinna zaplatit druhé straně úrok z prodlení v zákonné výši denně z částky, ohledně které je v prodlení.

#### Článek XV. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů.
2. V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují řešit jej přednostně dohodou v souladu se zásadou poctivého a profesionálního obchodního styku. Pokud jednání smluvních stran nebude úspěšné, bude záležitost předložena místně příslušnému soudu.
3. Změny smlouvy mohou být provedeny výhradně písemnými dodatky k této smlouvě, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
4. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy v Registru smluv.
5. Smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení.
6. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou stran a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv.
7. Účastníci smlouvy prohlašují, že ujednání obsažená v této smlouvě odpovídají jejich pravé a svobodné vůli a na důkaz toho připojují ke smlouvě své vlastnoruční podpisy.
8. Zhotovitel bere na vědomí, že statutární město Zlín, jako správce zpracovává osobní údaje v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Zákonnost zpracování vychází z čl. 6 odst. 1 písm. b), c) a f) uvedeného nařízení. Osobní údaje budou zpracovávány po dobu stanovenou spisovým a skartačním plánem. Kontakty na pověřence pro ochranu osobních údajů, práva a povinnosti správce a subjektů osobních údajů a další informace ke zpracování osobních údajů jsou uvedeny na [www.zlin.eu/gdpr](http://www.zlin.eu/gdpr).

Přílohy:  
Příloha č.1 Oceněný výkaz výměr

Schválení finančních prostředků:

**Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích**  
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína  
Datum a číslo jednací: 13.2.2020, č.j. 5/9Z/2020, RO 3/2020, T31

Schválení uzavření smlouvy:

**Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích**  
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína  
Datum a číslo jednací: 17.8.2020, č.j. 53/16R/2020

Ve Zlíně dne - 2 -09- 2020

Ve Zlíně dne 22.8.2020

objednatel

statutární město Zlín

Michal Čížek  
člen Rady města Zlína

zhotovitel

Lubomír Maděra

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba:** 200673 Úpravy plochy po odstranění objektu "parníku" Zlín  
**Objekt:** SO 01 Stavební úpravy  
**Rozpočet:** 1 Stavební úpravy

**Zadavatel:** Statutární město Zlín IČO: 00283924  
 náměstí Míru 12 DIČ: CZ00283924  
 76001 Zlín

**Zhotovitel:** MADĚRA LUBOMÍR IČO: 18152163  
 ZÁLEŠNÁ IV/1175 DIČ: XXXXXXXXXX  
 760 01 ZLÍN

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	369 982,43
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	6 000,00
Ostatní náklady	4 000,00
<b>Celkem</b>	<b>379 982,43</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	379 982,43 CZK
Základní DPH	21 %	79 796,00 CZK

Zaokrouhlení -0,43 CZK

**Cena celkem s DPH 459 778,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele



Popis rozpočtu: 1 - Stavební úpravy

Položky nenavázané na cenovou soustavu (D+M) budou oceněny kompletně včetně přesunu hmot.

Položky montáže nenavázané na cenovou soustavu budou oceněny kompletně včetně přesunu hmot.

Dodávka materiálů (výrobků) nenavázaných na cenovou soustavu bude oceněna včetně přesunu hmot.

Poznámka:

PD znamená projektová dokumentace

D+M znamená dodávka a montáž

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			32 074,60	8
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			25 000,00	7
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			46 039,00	12
5	Komunikace	HSV			78 655,00	21
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			800,00	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			100 000,00	26
96	Bourání konstrukcí	HSV			29 476,99	8
99	Staveništní přesun hmot	HSV			57 936,84	15
VN	Vedlejší náklady	VN			6 000,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			4 000,00	1
<b>Cena celkem</b>					<b>379 982,43</b>	<b>100</b>

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	200673	Úpravy plochy po odstranění objektu "pamíku" Zlín
O:	SO 01	Stavební úpravy
R:	1	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>32 074,60</b>		<b>23,25</b>		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek viz. technická zpráva : 105,000+40,000	m2	145,00000	57,00	8 265,00	0,14	20,01	822-1	RTS 20/ I
2	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek viz. technická zpráva : 12,000	m	12,00000	88,00	1 056,00	0,27	3,24	822-1	RTS 20/ I
3	132201111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. viz. technická zpráva : 0,600*120,000	m3	72,00000	244,00	17 568,00	0,00	0,00	800-1	RTS 20/ I
4	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm připlatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 72,00000*0,3	m3	21,60000	166,00	3 585,60	0,00	0,00	800-1	RTS 20/ I
5	181101111R00	Úprava pláně v zářezích bez rozlišení horniny, se zhuštěním - ručně vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 40,00000	m2	40,00000	40,00	1 600,00	0,00	0,00	800-1	RTS 20/ I
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>25 000,00</b>		<b>0,00</b>		
6	212810010RAC	Trativody z flexibilních trubek lože ze štěrkopísku a obsyp z drceného kameniva, d 100 mm Lože pro trativody, položení trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy. viz. technická zpráva : 50,000	m	50,00000	500,00	25 000,00	0,00	0,00	AP-HSV	RTS 20/ I
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>46 039,00</b>		<b>0,00</b>		
7	311112320RT3	Stěny z betonových bednicích tváric a betonu šířky 200 mm, závluka betonem C20/25	m2	29,60000	1 557,74	32 560,00	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S: 200673	Úpravy plochy po odstranění objektu "parníku" Zlín
O: SO 01	Stavební úpravy
R: 1	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(ztracené bednění) z betonových tvárníc a záливka betonem, viz. technická zpráva : 0,200*95,000 0,400*23,000 0,600*1,000 0,800*1,000								
				19,00000						
				9,20000						
				0,60000						
				0,80000						
8	311112020RT3	Stěny z betonových bednicích tvárníc a betonu uložení tvárníc bez jejich dodávky tloušťka stěny 20 cm, zalití tvárníc betonem C 20/25	m2	0,80000	600,00	480,00	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
		(ztracené bednění) z betonových tvárníc a záливka betonem, viz. technická zpráva : 0,400*0,200*10		0,80000						
9	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 29,60000*0,008	t	0,23680	38 000,00	8 998,40	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
				0,23680						
10	317322411R00	Beton říms nebo žlabových říms železový třídy C 25/30 viz. technická zpráva : 0,200*0,060*(2,000+2,000)	m3	0,04800	3 800,00	182,40	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
				0,04800						
11	317351105R00	Bednění překladů, říms a klenbových pásů říms nebo žlabových říms včetně podpěrné konstrukce vzepřené nebo podepřené jakéhokoliv tvaru a délky vyložení, při výšce spodní hrany konstrukce do 6 m nad nejbližší nižší podlahou zřízení viz. technická zpráva : (0,500+0,300)*(2,000+2,000)	m2	3,20000	900,00	2 880,00	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
				3,20000						
12	317351106R00	Bednění překladů, říms a klenbových pásů říms nebo žlabových říms včetně podpěrné konstrukce vzepřené nebo podepřené jakéhokoliv tvaru a délky vyložení, při výšce spodní hrany konstrukce odstranění Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 3,20000	m2	3,20000	200,00	640,00	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
				3,20000						
13	317361921RT4	Výztuž překladů, říms a klenbových pásů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků viz. technická zpráva :	t	0,00852	35 000,00	298,20	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	200673	Úpravy plochy po odstranění objektu "parníku" Zlín
O:	SO 01	Stavební úpravy
R:	1	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4,440/1000*0,200*(2,000+2,000)*2 Koefficient : 0,20		0,00710 0,00142						
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>78 655,00</b>		<b>0,00</b>		
14	564851111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhuťněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuťnění 150 mm	m2	350,00000	181,00	63 350,00	0,00	0,00	822-1	RTS 20/ I
		šterkodrt' frakce 32-63 mm viz. technická zpráva : 350,000		350,00000						
15	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm	m2	40,00000	200,00	8 000,00	0,00	0,00	822-1	RTS 20/ I
		komunikaci pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m viz. technická zpráva : dodlážďění ze stávajících dlaždic : 40,000		40,00000						
16	596921111R00	Kladení vegetačních tvárnic betonových, plocha do 50 m2 zřízení podkladního lože, položení tvárnic.	m2	10,00000	300,00	3 000,00	0,00	0,00	822-1	RTS 20/ I
		viz. technická zpráva : 10,000		10,00000						
17	592452570R1	dlažba betonová; čtverec; dlaždice zatravnňovací; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0	m2	10,50000	410,00	4 305,00	0,00	0,00		Vlastní
		viz. technická zpráva : 10,000 Koefficient : 0,05		10,00000 0,50000						
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>800,00</b>		<b>0,00</b>		
18	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	2,00000	250,00	500,00	0,00	0,00	822-1	RTS 20/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. viz. technická zpráva : 2,000		2,00000						
19	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	2,00000	150,00	300,00	0,00	0,00	SPCM	RTS 20/ I
		viz. technická zpráva :								



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	200673	Úpravy plochy po odstranění objektu "parníku" Zlín
O:	SO 01	Stavební úpravy
R:	1	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,000		2,00000						
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>100 000,00</b>		<b>0,00</b>		
20	95R001	D+M lavička Sinus viz. technická zpráva : 4,000	kus	4,00000	25 000,00	100 000,00	0,00	0,00		Vlastní
				4,00000						
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>29 476,99</b>		<b>4,68</b>		
21	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech viz. technická zpráva : 0,200*0,300*12,000 0,200*0,200*0,300*28	m3	1,05600	6 500,00	6 864,00	2,40	2,53	801-3	RTS 20/ I
				0,72000						
				0,33600						
22	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), viz. technická zpráva : 0,200*0,200*0,400*56	m3	0,89600	4 400,00	3 942,40	2,40	2,15	801-3	RTS 20/ I
				0,89600						
23	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m viz. technická zpráva : 40,000	m2	40,00000	40,00	1 840,00	0,00	0,00	822-1	RTS 20/ I
				40,00000						
24	979096205R00	Drcení a třídění stavební suti plnění mobilní drtící jednotky stavební suti S vodorovným přemístěním do 20 m. Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 22,41204	t	22,41204	80,00	1 792,96	0,00	0,00	800-6	RTS 20/ I
				22,41204						
25	979096211R00	Drcení a třídění stavební suti drcení drtící jednotkou Včetně dovozu a odvozu drtící jednotky. Beton. Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 20,01000*0,724 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 3,24000 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 21 : 2,53440	t	22,41204	98,00	2 218,79	0,00	0,00	800-6	RTS 20/ I
				14,48724						
				3,24000						
				2,53440						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	200673	Úpravy plochy po odstranění objektu "parníku" Zlín
O:	SO 01	Stavební úpravy
R:	1	Stavební úpravy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 22 : 2,15040		2,15040						
26	979096221R00	Drcení a třídění stavební suti třídění třídící jednotkou	t	22,41204	70,00	1 568,84	0,00	0,00	800-6	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 22,41204		22,41204						
27	96R001	Demontáž odvodňovacího žlabu s mřížkou včetně odvozu a likvidace suti	m	55,00000	150,00	8 250,00	0,00	0,00		Vlastní
		viz. technická zpráva : 55,000		55,00000						
28	96R002	Upálení oblouku svodidla včetně odvozu a likvidace suti a nahrazení přímou svodnicí	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00	0,00	0,00		Vlastní
		viz. technická zpráva : 2,000		2,00000						
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>57 936,84</b>	<b>0,00</b>			
29	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	152,46537	380,00	57 936,84	0,00	0,00	801-4	RTS 20/ I
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,8,9,10,11,13,14,15,16,17,18,19,22, : Součet : 152,46537		152,46537						
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>6 000,00</b>	<b>0,00</b>			
30	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00		RTS 20/ I
		Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.								
31	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	0,00	0,00		RTS 20/ I
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.								
32	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00		RTS 20/ I
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.								
<b>Díl: ON Ostatní náklady</b>						<b>4 000,00</b>	<b>0,00</b>			
33	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00	0,00	0,00		RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	200673	Úpravy plochy po odstranění objektu "parníku" Zlín
O:	SO 01	Stavební úpravy
R:	1	Stavební úpravy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------	------------------------	-------	--------------------------

Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).

Provoz pro pěší bude zajištěn provizorními lávkami. Výkopy na volných a neohrazených pozemcích budou opatřeny ochranným zábradlím tak, aby bylo zabráněno pádu cizích osob do výkopu. Zábradlí bude zřetelně označeno případně osvětleno.

<b>Celkem</b>						<b>379 982,43</b>
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

JKSO:

822.29	komunikace pozemní ostatní
m2	kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný rekonstrukce a modernizace objektu prostá



## VÝKAZ VÝMĚR

Z.č.	Číslo a název SO: <b>SO 02 – SADOVÉ ÚPRAVY</b>	
A.č.	Název stavby: <b>ÚPRAVY PLOCHY PO ODSTRANĚNÍ OBJEKTU „PARNÍKU“ ZLÍN</b>	

POZNÁMKA : Členění kapitol viz. Technická zpráva

Výměry ploch, kubatur a počty kusů materiálů – viz. Technická zpráva a Situace

**CENIK URS PRAHA a.s.**

**800 - 1 Zemní práce**

**823 - 1 Plochy a úpravy území**

Číslo stand ardu	Číslo řádku	Číslo položky	Popis	m.j.	Množství	Cena (Kč)	Dodávka	Montáž	t	Celkem
<b>1 KAPITOLA IV.1. - Průzkumné práce</b>										
	1	PC	Průzkum staveniště	hod.	1	400,00		<b>400</b>		
<b>KAPITOLA IV. 3 - Příprava území - ČSN 83 9011</b>										
<b>2 KAPITOLA IV.3.3. - Odstranění odpadů, likvidace plevelů</b>										
		C823-1.								
	2	184 80-2111	Chemické odplevelení půdy před založením postřikem na široko v rovině do 1 : 5	m2	130	1 60		208,00		
	3	PC	Herbicid Roundup, 5% roztok 0,1 lit / 200 m2	l	0,1	550,00	55,00			
	4	111 21-2211	Odstranění dřevin výšky do 1m prům. do 10cm s odstraněním pařezu v rovině do 1:5 vč. naložení na dopravní prostředek a odvozu na skládku	m2	110	25,00		2750,00		
	5	PC	Odstranění dřevin výšky do 1m prům. do 10cm ručně	m2	20	99,00		1980,00		
	6	PC	Poplatek za skládkování 13 m3 x 0,7	t	9,1	900,00	8190,00			
		<b>Celkem</b>					<b>8245,00</b>	<b>4938,00</b>		
<b>3 KAPITOLA IV.4. - Humusování ČSN 83 9011</b>										
	7	181 30-1101	Rozprostření zeminy tl. do 10 cm svah do 1 : 5	m2	180	22,00		3960,00		
	8	162 70-1105	Přemístění zeminy se složením do 10 km	m3	36	230,00		8280,00		
	9	167 10-1101	Nakládání zeminy do 100 m3	m3	36	160,00		5760,00		
	10	PC	Dodávka kvalitní zeminy – ornice	m3	36	350,00	12600,00			
		C823-1								
	11	183 40-2121	Rozrušení plochy před rozprostřením zeminy na hloubku 5 – 15 cm v rovině a ve svahu do 1:5	m2	180	17,00		3060,00		
	12	181 11-1111	Plošná úprava terénu +- 5 až 10 cm v rovině a ve svahu do 1 : 5	m2	180	20,00		3600,00		
		<b>Součet</b>					<b>12 600</b>	<b>20 700</b>		
<b>4 KAPITOLA IV. 5. - Postup při založení výsadeb</b>										
<b>KAPITOLA IV. 5. 1. Obdělání půdy ČSN 83 9011</b>										
		C823-1								
	13	PC	Odstranění kamenů a odpadů sběrem včetně naložení na dopravní prostředek 1 m3 kamenů a odpadů / 1000 m2 plochy včetně odvozu a poplatku za skládkování	m3	1	900,00		900,00		
	14	183 40-3111	Obdělání půdy nakopáním	m2	50	13,00		650,00		
	15	183 40-3113	Obdělání půdy frézováním	m2	150	1,00		150,00		
	16	183 40-3131	Obdělání půdy rytím	m2	50	20,00		1000,00		
	17	183 40-3153	Obdělání půdy hrabáním	m2	200	3,00		600,00		
	18	184 80-2111	Chemické odplevelení půdy před založením postřikem na široko v rovině do 1 : 5	m2	200	1,80		360,00		
	19	PC	Herbicid Roundup, 5% roztok 0,1 lit / 200 m2	l	0,1	550,00	55,00			
		<b>Součet</b>					<b>55</b>	<b>3 660</b>		
<b>KAPITOLA IV.5.2. - Výsadby keřů ČSN 83 9021</b>										
		C823-1								
	20	PC	Vytýčení výsadeb	hod	1	450,00		450,00		
	21	183 20-5112	Založení záhonu pro výsadby	m2	48	15,00		720,00		

			v homině 3								
22	183 11-1212		Hloubení jamek pro keře a květiny s bařem do 10 cm, obj do 0,005m3, s výměnou půdy 50%	ks	170	15,00		2550,00			
23	184 10-2110		Výsadba rostřin s bařem do 10 cm	ks	170	27,00		4590,00			
24	PC		Dodávka substrátu na výměnu v jamách 50%	m3	0,17	2500,00	425,00		0,500	,085	
25	184 91-1151		Mulčování vysázených rostřin kačirkem nebo drceným kamenivem tl. 50 mm	m2	48	40,00		1920,00			
26	PC		Dodávka drceného kameniva vč. dopravy m2 x 0,05 frakce do 32 mm, 1 m3 = 1,7 t	m3	2,4	1100,00	2640,00		1,700	4,080	
			DODÁVKA ROSTLIN VČETNĚ DOPRAVY								
27	PC		Spiraea bumalda 25-30 cm	ks	170	70,00	11900,00		0,002	,340	
28	998 23-1311		Přesun hmot na staveništi	t	4,505	700,00		3153,50		4,505	
			<b>Součet</b>					<b>14 965</b>	<b>13 384</b>		
<b>KAPITOLA IV. 5.3. Založení trávniků ČSN 83 9031</b>											
			C 823 - 1								
	183 40-3...		Obdělání půdy								
29	183 40-3113		Obdělání půdy frézováním 2x(200-48)	m2	304	1,20		364,80			
30	183 40-3151		Obdělání půdy smykováním 2x	m2	304	0,60		182,40			
31	183 40-3152		Obdělání půdy vláčením 2x	m2	304	0,60		182,40			
32	183 40-3153		Obdělání půdy hrabáním 3x	m2	456	3,00		1368,00			
33	185 80-2113		Hnojení půdy před založením trávniku granulátem na široko	t	0,008	5000,00		40,00			
34	PC		Dodávka hnojiva 0,00005 t / 1 m2	t	0,008	27000,00	216,00				
35	181 41-1131		Založení trávniku parkového výřevem	m2	152	16,00		2432,00			
36	PC		Dodávka travního osiva 30 gramů / 1 m2	kg	5	125,00	625,00				
			<b>Součet</b>					<b>841</b>	<b>4 570</b>		
<b>KAPITOLA V. Údržba založených výřadeb a trávniků během záruční doby ČSN 83 9051</b>											
NÁSLEDNÁ PÉČE NEBYLA PŘEDMĚTEM ROZPOČTU											



## VÝKAZ VÝMĚR – REKAPITULACE

Z.č.	Číslo a název SO : <b>SO 02 – SADOVÉ ÚPRAVY</b>	
A.č.	Název stavby : <b>ÚPRAVY PLOCHY PO ODSTRANĚNÍ OBJEKTU „PARNÍKU“ ZLÍN</b>	

POZNÁMKA : Členění kapitol viz. Technická zpráva

Výměry ploch, kubatur a počty kusů materiálu – viz. Technická zpráva a Situace

**CENÍK ÚRS PRAHA a.s.**

**800 - 1 Zemní práce**

**7 823 - 1 Plochy a úpravy území**

REKAPITULACE				
KAPITOLA č.	POPIS	DODÁVKA	MONTÁŽ	
IV.1.	PRŮZKUMNÉ PRÁCE	0	400	
IV.3	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ			
IV.3.3	ODSTRANĚNÍ ODPADŮ, LIKVIDACE PLEVELŮ	8 245	4 938	
IV.4	HUMUSOVÁNÍ	12 600	20 700	
IV.5	POSTUP PŘI ZALOŽENÍ VÝSADEB			
IV.5.1	OBDĚLÁNÍ PŮDY	55	3 660	
IV.5.2	VÝSADBY KEŘŮ	14 965	13 384	
IV.5.3	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKŮ	841	4 570	
	<b>ZALOŽENÍ ZELENĚ CELKEM</b>	<b>36 706</b>	<b>47 651</b>	
<b>KAPITOLA č.IV</b>	<b>CELKEM</b>			<b>84 357</b>
	<b>ZALOŽENÍ ZELENĚ CELKEM</b>			<b>84 357</b>

VYPRACOVAL **MADĚRA LUBOMÍR**

DATUM **28.7.2020**