

D O D A T E K Č . 1

K E S M L O U V Ě O D Í L O
Z E D N E 2 0 . 9 . 2 0 2 2

číslo smlouvy objednatele: 438/15/2022

uzavřené dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, níže uvedeného dne, měsíce a roku, mezi těmito smluvními stranami:

I. SMLUVNÍ STRANY

1. Objednatel: **Město Dačice**



Sídlo:	Krajířova 27, 380 13 Dačice 1
Zastoupený:	Bc. Milošem Novákem – starostou města
IČO:	00246476
DIČ:	CZ00246476
Peněžní ústav:	Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu:	
Datová schránka:	s5ebypd

Osoby oprávněné jednat a podepisovat za objednatele ve věcech smluvních:

Bc. Miloš Novák – starosta

Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech finančních a provádění stavby:

Bc. Miloš Novák – starosta, tel. č.

Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby:

pracovník odboru dotací a investic, tel.

Osoba pověřená výkonem technického dozoru investora:

jako objednatel na straně jedné (dále jen „objednatel“)

2. Zhotovitel: **LPJStav s. r. o.**

Sídlo:	Horní Bolíkov 2, 378 53 Studená
Zápis v OR:	sp. zn. C 31998 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích
Osoba s oprávněním jednat:	Lukáš Jebavý, jednatel
IČO:	143 63 216
DIČ:	CZ 143 63 216

Peněžní ústav:	Česká spořitelna, a. s.
Číslo účtu:	
Datová schránka	rm7repc

Osoby oprávněné jednat a podepisovat za zhotovitele ve věcech smluvních:

Lukáš Jebavý, jednatel, tel. 

 jednatel, tel. 7 

Osoby oprávněné vystupovat a jednat za zhotovitele ve věcech provádění stavby:

Lukáš Jebavý, jednatel, tel. 

Stavbyvedoucí (ve smyslu § 153 odst. 1 a 2 zák. 183/2006 Sb.):



Zástupce stavbyvedoucího:



jako zhotovitel na straně druhé (dále jen „zhotovitel“)

(společně dále také jako „smluvní strany“)

II. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Smluvní strany se tímto dodatkem č. 1 rozhodly změnit Smlouvu o dílo ze dne 20. 9. 2022, číslo smlouvy objednatele: 438/1S/2022, o provedení kompletního a funkčního díla - **stavby: „Vodovod Velký Pěčín – Malý Pěčín“**, která byla uzavřena mezi objednatelem městem Dačice a zhotovitelem LPJStav s. r. o. (dále jen „smlouva“).
2. Předmětem tohoto dodatku č. 1 je změna rozsahu díla o položky, které bylo nutné realizovat na základě zjištěných okolností při provádění stavby, nebo jejich provedení požadoval objednatel nad rámec původně smlouveného plnění, anebo které nebyly realizovány částečně či vůbec, a s tím související změna ceny díla. Na základě provedené pozastávky stavby z důvodu nevhodných klimatických podmínek se v souladu s uzavřenou smlouvou zhotoviteli prodlužuje termín pro provedení díla.
3. Tento dodatek č. 1 je uzavírán v souladu s § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, kde se nejedná o podstatou změnu závazku z původní smlouvy.

III. PŘEDMĚT DODATKU Č. 1

1. V článku 2. PŘEDMĚT SMLOUVY se odst. 2.1 smlouvy mění tak, že odstavec 2.1 nově zní:

„2.1 Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo – stavbu:

„Vodovod Velký Pěčín – Malý Pěčín“

za podmínek a v rozsahu daném:

- *zadávacími podmínkami veřejné zakázky, tj. zejména požadavky a podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci veřejné zakázky (dále jen „zadávací dokumentace“),*

- *projektovou dokumentací pro provádění stavby „Vodovod Velký Pěčín – Malý Pěčín“, zpracovanou Ing. Zdeňkem Hejtmanem, IČO: 10291121, sídlo: [REDAKCE] číslo autorizace ČKAIT: 0100394,*
- *soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který tvoří jako nedílná součást této smlouvy její přílohu č. 1,*
- *společným povolením vydaným Městským úřadem Dačice, odborem životního prostředí dne 25. 3. 2022 pod č. j. DACI/7577/22/OŽP pro stavbu „Vodovod Velký Pěčín – Malý Pěčín“*
- **Změnovými listy č. 1 – č. 5, které jsou přílohou a nedílnou součástí dodatku č. 1**

(dále také „dílo“ či „stavba“).

Provedením díla se dle této smlouvy, **ve znění dodatku č. 1** rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, dodávek, služeb a výkonů, kterých je třeba pro zahájení, řádné dokončení a předání díla k jeho užívání, včetně vypracování výrobní dokumentace, včetně dodávek potřebných materiálů a provedení souvisejících služeb (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, zabezpečení přístupu, skládkovné apod.) a včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

Předmětem stavby jsou následující stavební objekty:

- SO 01 Přívodní řad,
- SO 02 Asanace stávajících studní,
- SO 03 Rozvod NN,
- SO 04 Demontáž stávající technologie AK VDJ, nová technologie a související činnosti, práce, výkony, dodávky a služby nezbytné pro jejich realizaci.

Součástí díla je rovněž plnění uvedené v jednotlivých položkách vedlejších a ostatních nákladů přílohy č. 1 této smlouvy (soupis stavebních prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměr) **a změnových listech č. 1 – č. 5.**

Popis stavby:

Jedná se o stavbu, jejímž účelem je změna v zásobování pitnou vodou obce Malý Pěčín, tj. vybudování přívodního vodovodního řadu, asanace stávajícího vodního zdroje, úprava související infrastruktury v katastrálních územích Malý Pěčín a Velký Pěčín, a související činnosti, práce, výkony, dodávky a služby nezbytné pro realizaci stavby.

Vodovodní řad o délce 1229 m bude na skupinový vodovod napojen přes Velký Pěčín a ukončen bude v místě současného vodního zdroje, kde bude umístěna nová automatická tlaková stanice (ATS) pro zvýšení tlaku. Stávající tři kopané studny budou odstrojeny a zlikvidovány inertním zásypem. Na nově vybudovaném přívodním potrubním řadu budou instalovány podzemní hydranty (kalníky a vzdušníky).

Pro ATS bude proveden rozvod NN, snímání a telemetrický přenos dat pomocí řídicí jednotky s funkcí řízení čerpadel a monitoringem všech dalších potřebných signálů (chody a poruchy motorů, signály přepínače čerpadel, vstup do objektu, vodoměr), pro napájení ATS bude využita stávající přípojka NN. Řízení dálkového přenosu bude provedeno i pro armaturní a vodoměrnou šachtu AVŠ1, kdy napájení přenosu dat u AVŠ1 bude provedeno solárním panelem s baterií.

Pro hygienické zabezpečení vody a hlídání a doplňování hladiny ve vodojemu bude instalována příslušná technologie dle projektové dokumentace.

Součástí stavby je také demontáž stávající technologie armaturní komory vodojemu Malý Pěčín, odstranění současného oplocení jímacího území (dl. 352 m) a následně vybudování nového oplocení (dl. 40 m).

Součástí díla jsou dále zejména tyto činnosti, které provede zhotovitel:

- *pasporty stavu všech sousedních nemovitých věcí, a to zejména:*

- *oplocení včetně podezdívek,*
- *zděných staveb na sousedních pozemcích,*
- *povrchů neoplocených soukromých pozemků,*
- *pozemků soukromých vlastníků dotčených stavbou vodovodu, a to včetně doplňkových staveb na těchto pozemcích,*
- *místní komunikace na pozemku p. č. 497,*

a to pasport zpracovaný ke dni před zahájením stavebních prací a pasport zpracovaný ke dni po jejich skončení, kdy každý z nich bude obsahovat fotodokumentaci každé takové nemovité věci a textový popis jejího technického stavu s uvedením veškerých poruch, zachycující vždy aktuální stav ke dni zpracování pasportu; každý pasport zhotovitel předá objednateli 1x v listinné podobě a 1x elektronicky na CD/DVD,

- *min. 5 dnů před plánovaným zahájením prací zhotovitel prokazatelně seznámí vlastníky sousedních nemovitých věcí s postupem prací, nezbytnými omezeními a přesným časovým harmonogramem omezujících technologií a opatření a dohodne si s vlastníky pozemků dotčených stavbou termíny vstupu na tyto pozemky,*
- *odvoz a zajištění skládky zemin, sutí a vybouraných hmot včetně poplatku za uložení, přičemž doklady o jejich likvidaci v souladu s platnou legislativou, příp. o uložení na řízenou skládku, zhotovitel předá objednateli,*
- *zajištění řádné koordinace při provádění díla, denní přítomnost stavbyvedoucího na stavbě, koordinace stavby s osobou pověřenou výkonem technického dozoru objednatele a osobou vykonávající autorský dozor projektanta,*
- *průběžný denní úklid dotčených ploch místa stavby a přístupových cest (podle stavu znečištění),*
- *splnění podmínek vyplývajících ze společného povolení stavby,*
- *zajištění bezpečného pohybu osob v prostoru stavby a v jejich blízkém okolí (výstražné tabulky, ohrazení, výstražné pásy apod.), zajištění provizorního přístupu na sousední nemovité věci,*
- *zajištění zvláštního užívání komunikace (částečné uzavírky ap.) a dočasného dopravního značení,*
- *úklid a vyčištění dotčených prostor po skončení prací a uvedení pozemků dotčených stavbou nebo zařízením staveniště (včetně přístupových komunikací) do původního stavu, resp. do stavu zachyceného v pasportu zpracovaném ke dni před zahájením stavebních prací,*
- *zajištění dodržování předpisů v oblasti BOZ při práci na staveništi,*
- *zřízení, udržování a likvidaci zařízení staveniště,*
- *zajištění staveniště s ohledem na bezpečnostní předpisy,*
- *umožnění příjezdu vozidel IZS k nemovitým věcem v sousedství místa stavby.*
- *předložení kladečského schématu, armatur a tlakové stanice objednateli před použitím na stavbě za účelem odsouhlasení.“*

2. V článku 3. TERMÍNY A LHŮTA PLNĚNÍ, STAVENIŠTĚ se odst. 3.1 smlouvy mění tak, že odstavec 3.1 nově zní:

*„3.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo do **13. 4. 2023**. Součástí provedení díla je jeho předání a převzetí dle článku 7. této smlouvy.“*

3. V článku 4. CENA DÍLA se odst. 4.1 smlouvy mění tak, že odstavec 4.1 nově zní:

„4.1 Cena díla je sjednána pro rozsah daný zadávací dokumentací a touto smlouvou jako cena konečná a nejvýše přípustná, platná po celou dobu provádění díla, s výjimkou případů ujednaných v této smlouvě. Je vyjádřena oceněním technických jednotek jednotkovými cenami v členění dle rozpočtu vzniklého vyplněním soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1, a to v členění:

- SO 01 Přívodní řad	4 751 767,35 Kč bez DPH
- SO 02 Asanace stávajících studní	386 617,77 Kč bez DPH
- SO 03 Rozvod NN	37 792,00 Kč bez DPH
- SO 04 Demontáž stávající technologie AK VDJ, nová technologie	347 517,76 Kč bez DPH
- VON Vedlejší a ostatní náklady	260 400,00 Kč bez DPH
- Dodatek č. 1	189 046,37 Kč bez DPH

Celková cena díla **5 973 141,25 Kč bez DPH**

V ceně díla jsou zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby, výkony a zisk zhotovitele, které vyplývají z vymezení díla ve smyslu této smlouvy a zadávací dokumentace a dále veškeré výlohy, výdaje a náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti s prováděním díla.

Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit správci daně objednatel v režimu přenesení daňové povinnosti ve smyslu ust. § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.“

IV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Ostatní ujednání smlouvy, nedotčená tímto dodatkem č. 1, se nemění.
2. Tento dodatek č. 1 se vyhotovuje elektronicky, přičemž každá smluvní strana obdrží originální vyhotovení dodatku č. 1 podepsaného kvalifikovanými či zaručenými elektronickými podpisy osob oprávněných za ně jednat, založenými na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.
3. Tento dodatek č. 1 se stává nedílnou součástí smlouvy, nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami ve smyslu předchozího odstavce tohoto článku a účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Datum podpisu se určuje z data připojených elektronických podpisů.
4. Město Dačice, ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že uzavření tohoto dodatku č. 1 bylo schváleno Radou města Dačice na její 10. schůzi konané dne 15. 3. 2023 pod č. usnesení **222/10/RM/2023** nadpoloviční většinou hlasů a tím byly ze strany města Dačice splněny veškeré zákonem stanovené podmínky pro jeho platnost.
5. Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek č. 1, jakož i další změny a dodatky smlouvy, podléhají zveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Zveřejnění zajistí objednatel.

6. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek č. 1 před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání, podle jejich skutečné a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho dodatek č. 1 podepisují ve smyslu odst. 2 tohoto článku.

7. Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 je příloha č. 1: Změnové listy č. 1 - 5

Za objednatele:

Za zhotovitele:

V Dačicích





V Horním Bolíkově

.....
za město Dačice
Bc. Miloš Novák
starosta

Podepsáno elektronicky

.....
za LPJStav s. r. o.
Lukáš Jebavý
jednatel

Podepsáno elektronicky

Stavba:		
VODOVOD VELKÝ PĚČÍN - MALÝ PĚČÍN		
Změnový list č.1		
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - investor	
Popis a důvod změny:	Drenáž betonových šachet	
	Po zhotovení navržených šachet K2 a V1 z betonových prefabrikátů došlo v časovém odstupu k jejich zatopení spodní vodou. Z tohoto důvodu bylo nutné provést drenáže za účelem odvodnění těchto šachet.	
Technické řešení změny:	Pokládka drenážního potrubí DN 100 za účelem odvodnění provedených šachet K2 a V1.	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet	
Cenová kalkulace/ přílohy:	49 604,60 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	ne
	Dopad do konečného termínu:	ne
	Seznam příloh:	1) položkový rozpočet změny
Vyjádření projektanta:		
	dne:	jméno: 
Vyjádření TDI:		
	dne:	jméno: 
Vyjádření zhotovitele:		
	dne:	jméno: 
Vyjádření objednatele:		
	dne:	Jméno: 

Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba: <h2 style="text-align: center;">VODOVOD VELKÝ PĚČÍN - MALÝ PĚČÍN</h2>		
<h3>Změnový list č.3</h3>		
Změnu uplatňuje:	Město Dačice - objednatel	
Popis a důvod změny:	ATS - stavební část	
	<p>V rámci stavby objektu ATS byly provedeny změny stavebního řešení na základě požadavku objednatele a na základě zjištěných nedostatků projektové dokumentace.</p> <p><u>Mezi změny patří zejména:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - záměna bitumenové střešní krytiny za plechovou krytinu, úprava skladby střešní kce, včetně příslušenství, z důvodu požadavku na delší životnost stavby, - změna způsobu odvětrání objektu prostřednictvím otvorů ve zdivu namísto větracího komínku, - doplnění tepelné izolace do skladby podlahy - 100 mm EPS (nebylo navrženo), - doplnění svítidla do objektu ATS (nebylo navrženo), - epoxidový nátěr podlahy ATS v modrém odstínu z důvodu snažší údržby (nebylo navrženo), - vícepráce spojené se stropním podhledem (z důvodu chyby neobsaženo v rozpočtu, pouze v PD), - provedení okapového chodníku (z důvodu chyby neobsaženo v rozpočtu, pouze v PD). 	
Technické řešení změny:	Provedení výše uvedených víceprací, které požaduje objednatel, nebo je jejich provedení nezbytné k řádnému dokončení díla.	
Dokumentace / přílohy:	rozpočet	
Cenová kalkulace/ přílohy:	103 030,65 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:	ano	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	ne
	Dopad do konečného termínu:	ne
	Seznam příloh:	položkový rozpočet změny
Vyjádření projektanta:		
	dne:	jméno:
Vyjádření TDI:		
	dne:	jméno:
Vyjádření zhotovitele:		
	dne:	jméno:
Vyjádření objednatele:		
	dne:	Jméno:

Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

Stavba: VODOVOD VELKÝ PĚČÍN - MALÝ PĚČÍN			
Změnový list č.4			
Změnu uplatňuje:		Město Dačice - objednatel	
Popis a důvod změny:		Dávkovací čerpadlo V projektové dokumentaci bylo v rámci vystrojení ATS navrženo dávkovací čerpadlo, které však neumožňuje dálkový přenos hlášení poruch na centrální dispečink provozovatele infrastruktury. Na základě konzultace s provozovatelem vodovodu bude provedena záměna navrženého čerpadla za shodný typ čerpadla, které však bude umožňovat dálkový přenos hlášení poruch na centrální dispečink provozovatele.	
Technické řešení změny:		Dodávka a montáž čerpadla umožňující dálkový přenos hlášení poruch.	
Dokumentace / přílohy:		rozpočet	
Cenová kalkulace/ přílohy:		4 602,00 Kč bez DPH	
Dopad do smluvní ceny:		ano	
Dopad do smluvních termínů:		Vliv změny na harmonogram: ne Dopad do konečného termínu: ne Seznam příloh: položkový rozpočet změny	
Vyjádření projektanta:			
		dne:	jméno:
			podpis:
Vyjádření TDI:			
		dne:	jméno:
			podpis:
Vyjádření zhotovitele:			
		dne:	jméno:
			podpis:
Vyjádření objednatele:			
		dne:	Jméno:
			podpis:

Podpisem tohoto změnového listu se tento stává podkladem pro změnu uvedené smlouvy jako příloha jejího následujícího dodatku a strany toto berou na vědomí.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 012023
Stavba: DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 24. 2. 2023

Zadavatel: IČ:
Město Dačice DIČ:

Zhotovitel: IČ:
LPJStav s.r.o. DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH **189 046,37**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	189 046,37	39 699,74
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK** **228 746,11**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 012023

Stavba: DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Místo: Datum: 24. 2. 2023

Zadavatel: Město Dačice

Projektant:

Zhotovitel: LPJStav s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		189 046,37	228 746,11
SO 1	vodovodní řad PE100R...	81 413,72	98 510,60
ZL 1	Drenáž bet. šachet	49 604,60	60 021,57
ZL 2	Obsypy v trase vodovodu	31 809,12	38 489,04
ZL 5	Řízený podvrst	0,00	0,00
SO 03	ATS	103 030,65	124 667,09
ZL 3 ATS	stavební část	103 030,65	124 667,09
SO-04	Demontáž stávajíc...	4 602,00	5 568,42
ZL 4	Dávkovací čerpadlo	4 602,00	5 568,42

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt:

01 - vodovodní řad PE100R...

Soupis:

ZL 1 - Drenáž bet. šachet

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

24. 2. 2023

Zadavatel:

Město Dačice

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

LPJStav s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

49 604,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	49 604,60	21,00%	10 416,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

60 021,57

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt:

01 - vodovodní řad PE100R...

Soupis:

ZL 1 - Drenáž bet. šachet

Místo:

Datum: 24. 2. 2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Zhotovitel:

LPJStav s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

49 604,60

HSV - Práce a dodávky HSV

49 604,60

1 - Zemní práce

42 461,58

2 - Zakládání

7 010,40

997 - Přesun sutě

106,20

998 - Přesun hmot

26,42

M - Práce a dodávky M

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt:

01 - vodovodní řad PE100R...

Soupis:

ZL 1 - Drenáž bet. šachet

Místo:

Datum: 24. 2. 2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Zhotovitel:

LPJStav s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

49 604,60

D HSV Práce a dodávky HSV 49 604,60

D 1 Zemní práce 42 461,58

9	K	132251102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	37,440	828,00	31 000,32
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

VV 78*0,6*0,8 37,440

2	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	37,440	85,00	3 182,40
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

VV 78*0,6*0,8 37,440

3	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	1,800	380,00	684,00
---	---	----------	------------------------------------	---	-------	--------	--------

VV 1*0,6*2*1,5 1,800

10	M	11.058.448	FRÄNKISCHE Kabuflex S 110 červený, Ochranné trubky	m	78,000	97,37	7 594,86
----	---	------------	--	---	--------	-------	----------

D 2 Zakládání 7 010,40

11	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhuštění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	1,200	1 240,00	1 488,00
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

VV 1*0,6*2 1,200

6	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	78,000	70,80	5 522,40
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

D 997 Přesun sutě 106,20

12	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1,800	59,00	106,20
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

VV 1*0,6*2*1,5 1,800

D 998 Přesun hmot 26,42

7	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	0,037	714,00	26,42
---	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

D M Práce a dodávky M 0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt:

01 - vodovodní řad PE100R...

Soupis:

ZL 2 - Obsypy v trase vodovodu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

24. 2. 2023

Zadavatel:

Město Dačice

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

LPJStav s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

31 809,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	31 809,12	21,00%	6 679,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

38 489,04

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt:

01 - vodovodní řad PE100R...

Soupis:

ZL 2 - Obsypy v trase vodovodu

Místo:

Datum: 24. 2. 2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Zhotovitel:

LPJStav s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

31 809,12

HSV - Práce a dodávky HSV

31 809,12

1 - Zemní práce

20 082,72

4 - Vodorovné konstrukce

7 644,00

997 - Přesun sutě

4 082,40

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt:

01 - vodovodní řad PE100R...

Soupis:

ZL 2 - Obsypy v trase vodovodu

Místo:

Datum: 24. 2. 2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Zhotovitel:

LPJStav s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

31 809,12

D HSV Práce a dodávky HSV 31 809,12

D 1 Zemní práce 20 082,72

1	M	58337310r	lomová výsivka	t	63,000	240,00	15 120,00
---	---	-----------	----------------	---	--------	--------	-----------

VV 140*0,6*0,5*1,5*Přepočtené koeficientem množství 63,000

VV Součet 63,000

3	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	33,600	147,70	4 962,72
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

VV 140*0,4*0,6 33,600

D 4 Vodorovné konstrukce 7 644,00

2	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm /lomová výsivka/	m3	8,400	910,00	7 644,00
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV 140*0,6*0,1 8,400

D 997 Přesun sutě 4 082,40

4	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	63,000	52,40	3 301,20
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

VV 140*0,6*0,5*1,5 63,000

5	K	997221559	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	63,000	12,40	781,20
---	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

VV 63 63,000

D 998 Přesun hmot 0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt:

03 - ATS

Soupis:

ZL 3 - ATS stavební část

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

24. 2. 2023

Zadavatel:

Město Dačice

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

LPJStav s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

103 030,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	103 030,65	21,00%	21 636,44
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

124 667,09

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt:

03 - ATS

Soupis:

ZL 3 - ATS stavební část

Místo:

Datum: 24. 2. 2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Zhotovitel:

LPJStav s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

103 030,65

HSV - Práce a dodávky HSV	26 912,45
5 - Komunikace pozemní	12 097,21
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	14 143,50
998 - Přesun hmot	671,74
PSV - Práce a dodávky PSV	76 118,20
713 - Izolace tepelné	2 029,39
741 - Elektroinstalace - silnoproud	5 223,90
762 - Konstrukce tesařské	1 272,57
763 - Konstrukce suché výstavby	16 605,31
764 - Konstrukce klempířské	52 119,42
765 - Krytina skládaná	-9 814,86
777 - Podlahy lité	2 741,74
783 - Dokončovací práce - nátěry	5 940,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt:

03 - ATS

Soupis:

ZL 3 - ATS stavební část

Místo:

Datum: 24. 2. 2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Zhotovitel:

LPJStav s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

103 030,65

D	HSV		Práce a dodávky HSV				26 912,45
D	5		Komunikace pozemní				12 097,21
36	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	10,000	131,00	1 310,00
	VV		(6*2*0,5)+(3*2*0,5)+1		10,000		
35	K	596811311	Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěší s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. do 100 mm, velikosti dlaždic do 0,5 m2, pro plochy do 300 m2	m2	10,000	511,00	5 110,00
	VV		(6*2*0,5)+(3*2*0,5)+1		10,000		
37	M	LGB.1538220	dlažba desková betonová 50x50x6cm šedá	m2	11,000	516,11	5 677,21
	VV		(6*2*0,5)+(3*2*0,5)+2		11,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				14 143,50
38	K	916231213	Osazení chodníkového 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	21,000	264,00	5 544,00
	VV		(6*2)+(4*2)+1		21,000		
39	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,630	3 690,00	2 324,70
	VV		21*0,2*0,15		0,630		
40	M	59217012	obrubník betonový zahradní 500x80x250mm	m	21,000	224,00	4 704,00
	VV		(6+4)*2 +1		21,000		
20	K	977151122	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 120 do 130 mm	m	0,600	2 618,00	1 570,80
	VV		2*0,3		0,600		
D	998		Přesun hmot				671,74
41	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	2,883	233,00	671,74
	VV		1,2+0,483+1,2		2,883		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				76 118,20
D	713		Izolace tepelné				2 029,39
54	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	8,938	49,60	443,32
	VV		2,24*3,99		8,938		
55	M	28375007	deska EPS 70 pro konstrukce s malým zatížením $\lambda=0,039$ tl 80mm	m2	9,385	169,00	1 586,07
	VV		8,938*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		9,385		
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				5 223,90
24	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 1-jednopolových	kus	1,000	137,00	137,00
25	K	741310111	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení ovladačů, řazení 0/1-tlačítkových vypínačích	kus	1,000	59,90	59,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	741372112	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových vestavných stropních panelových hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m ²	kus	1,000	501,00	501,00
48	M	34539000	přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So šroubové svorky	kus	2,000	125,00	250,00
49	M	8500165363	panel osvětlovací LED dl 1200mm	kus	1,000	1 448,00	1 448,00
27	M	23521118	nátěrová hmota epoxidová uzavírací betonových podlah syté odstíny	kg	4,000	707,00	2 828,00
D 762			Konstrukce tesařské				1 272,57
69	K	762341016	Bednění střech rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na sraz, tloušťky desky 22 mm	m ²	22,220	-546,30	-12 138,79
	VV		2,2*5,05*2"projektová dokumentace - část D.1. - výkres číslo 11		22,220		
	VV		Součet		22,220		
67	K	762812954	Zabednění záklopu stropu deskami - montáž (materiál ve specifikaci) měkkými (minerálněvláknitými, dřevovláknitými apod.), plochy jednotlivě přes 4,00 do 8,00 m ²	m ²	8,938	196,00	1 751,85
	VV		2,24*3,99		8,938		
68	M	59590821	deska dřevovláknitá tepelně izolační tl 25mm	m ²	9,653	266,00	2 567,70
	VV		8,938*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		9,653		
42	K	762841984	Podbíjení - montáž (materiál ve specifikaci) doplnění prkny tl. do 32 mm hoblovanými palubovými, plochy jednotlivě přes 4,00 do 8,00 m ²	m ²	8,400	487,00	4 090,80
	VV		(4,75*0,6)*2+ (2,25*0,3)*4		8,400		
56	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m ³	0,350	10 100,00	3 535,00
	VV		146*0,0024		0,350		
57	M	RGS.KB620095	RBI (H2) 12,5 x 1200 x 2000	m ²	8,938	164,02	1 466,01
	VV		2,24*3,99		8,938		
D 763			Konstrukce suché výstavby				16 605,31
64	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m ²	8,938	55,40	495,17
65	M	28329274	folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m ²	m ²	10,042	27,00	271,13
	VV		2,24*3,99		8,938		
	VV		8,938*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství		10,042		
61	K	763161782	Podkroví ze sádrokartonových desek montáž nosné konstrukce z profilů CD, UD dvouvrstvé	m ²	8,938	575,00	5 139,35
	VV		2,24*3,99		8,938		
62	M	59030626	profil pro stropní konstrukce a předsazené stěny CD 60	m	8,938	41,60	371,82
63	K	763161785	Podkroví ze sádrokartonových desek montáž desek, tl. 12,5 mm	m ²	8,938	196,00	1 751,85
	VV		2,24*3,99		8,938		
59	K	763164131	Montáž prefabrikátu pro sádrokartonové obklady konstrukcí kompletizovaného tvaru U 1 x 12,5 mm rozvinuté šířky do 200 mm	m	17,875	298,00	5 326,75
60	M	59031582	prefabrikát SDK tvar U lepený deska A 1x12,5mm rš do 200mm	m	17,875	176,00	3 146,00
	VV		(2,24*3,99)*2		17,875		
66	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,089	1 160,00	103,24
	VV		(2,24*3,99)*0,01		0,089		
D 764			Konstrukce klempířské				52 119,42
70	K	764211605.LND	Oplechování větraného hřebene z oblých hřebenáčů LINDAB NTP Classic s větracím pásem VPH Roll rš 400 mm	m	5,000	941,01	4 705,05
71	M	vlastní	Plechová krytina Lindab,příslušenství, montáž	m ²	22,220	2 133,86	47 414,37
	VV		2,2*5,05*2		22,220		
D 765			Krytina skládaná				-9 814,86
1	K	765153022	Krytina bitumenová ze šindelů obdélníkového tvaru, sklonu přes 20 do 30°	m ²	22,000	-465,60	-10 243,20
2	K	765153102	Krytina bitumenová ze šindelů okapová hrana bez rozlišení tvaru	m	10,100	-276,30	-2 790,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
3	K	765153122	Krytina bitumenová ze šindelů hřeben oboustranně bez rozlišení tvaru	m	0,050	-413,20	-20,66
5	M	62822017	větrák asfaltového šindele nad 25°	kus	6,000	-175,50	-1 053,00
6	K	765155021	Montáž střešních doplňků krytiny bitumenové ze šindelů háků protisněhových	kus	40,000	-34,90	-1 396,00
7	M	62822013	zachytávače sněhové asfaltového šindele	kus	40,000	-27,99	-1 119,60
72	M	vlastní 1	Plechová krytina Lindab,příslušenství, montáž	m	5,500	1 237,86	6 808,23
D 777			Podlahy lité				2 741,74
52	K	777131101	Penetrační nátěr podlahy epoxidový na podklad suchý a vyzrálý	m2	8,938	299,00	2 672,46
VV			2,24*3,99		8,938		
53	K	777612151	Uzavírací nátěr Příplatek za zvýšenou pracnost provádění soklíků na svislé ploše podlahových	m2	2,492	27,80	69,28
VV			(2,24*2)*0,2+(3,99*2)*0,2		2,492		
D 783			Dokončovací práce - nátěry				5 940,73
43	K	783264101	Základní nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný olejový	m2	8,400	110,00	924,00
VV			(4,75*0,6)*2+(2,25*0,3)*4		8,400		
28	K	783901451	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru zametením	m2	8,938	4,69	41,92
VV			2,24*3,99		8,938		
50	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	8,938	14,90	133,18
VV			2,24*3,99		8,938		
51	M	SCM.162422	SINEPOX S 2300 antikorozi základ 0840 (červenohnědý) - set 1,18kg	kg	1,180	391,53	462,01
29	K	783933151	Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) epoxidový	m2	8,938	146,00	1 304,95
VV			2,24*3,99		8,938		
30	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	8,938	344,00	3 074,67
VV			2,24*3,99		8,938		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt:

SO-04 - Demontáž stávajíc...

Soupis:

ZL 4 - Dávkovací čerpadlo

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

24. 2. 2023

Zadavatel:

Město Dačice

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

LPJStav s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 602,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 602,00	21,00%	966,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 568,42

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt: SO-04 - Demontáž stávajíc...

Soupis: **ZL 4 - Dávkovací čerpadlo**

Místo:
Zadavatel: Město Dačice
Zhotovitel: LPJStav s.r.o.

Datum: 24. 2. 2023

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	4 602,00
M - Práce a dodávky M	4 602,00
35-M - Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.	4 602,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt:

SO-04 - Demontáž stávajíc...

Soupis:

ZL 4 - Dávkovací čerpadlo

Místo:

Datum: 24. 2. 2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Zhotovitel:

LPJStav s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 602,00

D M

Práce a dodávky M

4 602,00

D 35-M

Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.

4 602,00

1	K	35-M-02	Dodávka a montáž digitální membránové dávkovací čerpadlo s krokovým motůrkem	kpl	1,000	-32 500,00	-32 500,00
2	K	35-M-02.1 Ruční	Dodávka a montáž digitální membránové dávkovací čerpadlo s krokovým motůrkem	kpl	1,000	37 102,00	37 102,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt:

01 - vodovodní řad PE100R...

Soupis:

ZL 5 - Řízený podvrt

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

24. 2. 2023

Zadavatel:

Město Dačice

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

LPJStav s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt:

01 - vodovodní řad PE100R...

Soupis:

ZL 5 - Řízený podvrt

Místo:

Datum: 24. 2. 2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Zhotovitel:

LPJStav s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV	-65 666,04
1 - Zemní práce	80 552,30
4 - Vodorovné konstrukce	-2 457,00
5 - Komunikace pozemní	-57 189,96
8 - Trubní vedení	-24 763,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-17 075,20
997 - Přesun sutě	-44 732,68
M - Práce a dodávky M	65 666,04
23-M - Montáže potrubí	60 102,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	5 564,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DODATEK Č. 1 - Vodovod Velký a Malý Pěčín

Objekt:

01 - vodovodní řad PE100R...

Soupis:

ZL 5 - Řízený podvrť

Místo:

Datum: 24. 2. 2023

Zadavatel:

Město Dačice

Projektant:

Zhotovitel:

LPJStav s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-65 666,04
D	1		Zemní práce				80 552,30
1	K	113107525	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojné plochy jednotlivě přes 15 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	32,200	-109,00	-3 509,80
VV			46*0,7"projektová dokumentace - část D.1. - výkres číslo 6		32,200		
VV			Součet		32,200		
2	K	113107543	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojné plochy jednotlivě přes 15 m2 živických, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	46,000	-82,50	-3 795,00
VV			46*1"projektová dokumentace - část D.1. - výkres číslo 6		46,000		
VV			Součet		46,000		
3	K	132451256	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	45,000	-365,00	-16 425,00
21	K	141721254	Řízený zemní protlak délky protlaku přes 50 do 100 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně zatažení trub v hloubce do 6 m průměru vrtu přes 140 do 180 mm	m	54,000	2 005,00	108 270,00
4	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	27,000	-147,70	-3 987,90
D	4		Vodorovné konstrukce				-2 457,00
5	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm /lomová výsivka/	m3	2,700	-910,00	-2 457,00
D	5		Komunikace pozemní				-57 189,96
6	K	566901233	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkodrtí tl. 200 mm	m2	32,200	-214,40	-6 903,68
VV			46*0,7"projektová dokumentace - část D.1. - výkres číslo 6		32,200		
VV			Součet		32,200		
7	K	566901243	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním kamenivem hrubým drčeným tl. 200 mm	m2	32,200	-226,40	-7 290,08
VV			46*0,7"projektová dokumentace - část D.1. - výkres číslo 6		32,200		
VV			Součet		32,200		
8	K	566901261	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	46,000	-567,20	-26 091,20
VV			46*1"projektová dokumentace - část D.1. - výkres číslo 6		46,000		
VV			Součet		46,000		
9	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm	m2	46,000	-356,00	-16 376,00
VV			46*1"projektová dokumentace - část D.1. - výkres číslo 6		46,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Součet		46,000		
10	K	573211112	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	46,000	-11,50	-529,00
VV			46*1"projektová dokumentace - část D.1. - výkres číslo 6		46,000		
VV			Součet		46,000		
D 8			Trubní vedení				-24 763,50
24	K	871321151	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 17/PN10 D 160 x 9,5 mm	m	54,000	121,00	6 534,00
11	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	54,000	-4,00	-216,00
12	K	899951001	Dodávka a montáž chráničky potrubí PP duté žebro DN 150	m	60,000	-205,20	-12 312,00
VV			60"projektová dokumentace - část D.1. - výkres číslo 6		60,000		
VV			Součet		60,000		
13	K	899951002	Dodávka a montáž kluzné objímky typ B, výška trnu 19mm	kus	43,000	-436,50	-18 769,50
VV			43"projektová dokumentace - část D.1. - výkres číslo 6		43,000		
VV			Součet		43,000		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				-17 075,20
14	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	92,000	-85,60	-7 875,20
VV			46*2"projektová dokumentace - část D.1. - výkres číslo 6		92,000		
VV			Součet		92,000		
15	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	92,000	-100,00	-9 200,00
VV			46*2"projektová dokumentace - část D.1. - výkres číslo 6		92,000		
VV			Součet		92,000		
D 997			Přesun sutě				-44 732,68
16	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	23,806	-36,80	-876,06
17	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	23,536	-8,08	-190,17
18	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	23,536	-123,90	-2 916,11
19	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	14,536	-2 079,00	-30 220,34
20	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	9,000	-1 170,00	-10 530,00
D M			Práce a dodávky M				65 666,04
D 23-M			Montáže potrubí				60 102,00
25	K	230200117	Nasunutí potrubní sekce do chráničky jmenovitá světlost nasouvaného potrubí DN 80	m	54,000	541,00	29 214,00
26	M	WVN.VP413122 W	Trubka dvouvrstvá PE 100 RC SafeTech RC voda SDR17 160x9.5 12m BC	m	54,000	572,00	30 888,00
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				5 564,04
22	K	460633113	Zemní protlaky zemní práce nutné k provedení protlaku výkop včetně zásypu strojně startovací jáma v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	kus	4,000	1 230,00	4 920,00
23	K	460633213	Zemní protlaky zemní práce nutné k provedení protlaku výkop včetně zásypu strojně koncová jáma v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	kus	4,000	161,01	644,04