

Dodatek č. 1
ke smlouvě o dílo
Smlouva o dílo č. 2017 - 3149
Lesní cesta Pustiměřská

(dále jen „původní smlouva“ nebo „měněná smlouva“)

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel

Název: **Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**
Sídlo: Pod Juliskou 1621/5, Dejvice, 160 00 Praha 6
IČO: 00000205
DIČ: CZ00000205
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, spis. zn. ALX 256
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
ID datové schránky: bjds93z
Zastoupen: Ing. Petrem Králem, ředitelem
Osoby zastupující
ve věcech ostatních:

ve věcech technických:

a

Zhotovitel

Název: **EDMA, s. r. o.**
Sídlo: Drnovice 708, 683 04 Drnovice
IČO: 25558391
DIČ: CZ 25558391
Zápis v obchodním rejstříku: u KS v Brně, spis. zn. C 33471
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
ID datové schránky: aj422ug
Zastoupen: Kateřinou Vaškebovou, jednatelkou
Osoby zastupující
ve věcech smluvních: Kateřina Vaškebová, jednatelka
ve věcech technických:

dále společně „smluvní strany“ a jednotlivě „strana“

uzavírají tento dodatek č. 1 k výše uvedené původní smlouvě (dále jen „dodatek“).

I. ÚČEL A DŮVODY DODATKU

1. Původní smlouva byla uzavřena smluvními stranami dne 29. 11. 2017. Podle této smlouvy bylo staveniště předáno objednatelům a převzato zhotovitelem dne 7. 12. 2017. Realizace stavebních prací nemohla být vzhledem k nepříznivým klimatickým podmínkám zahájena. Z toho důvodu bylo zahájení realizace prací odloženo nejpozději do 1. 4. 2018. Uvedené skutečnosti jsou také zachyceny v zápisu o předání a převzetí staveniště ze dne 7. 12. 2017, který je přílohou č. 1 tohoto dodatku.
2. Lesní cestu, jejíž oprava je předmětem původní smlouvy (dále též „dílo“), nebylo možné z důvodu dlouhodobé kalamitní situace v těžbě a odvozu dříví uzavřít a zahájit stavební práce. Na základě této skutečnosti byl smluvními stranami i dále posouván termín zahájení stavebních prací až na období měsíce září 2019. Zmíněné je zachyceno v zápisech z jednání smluvních stran o prodloužení termínu dokončení díla ze dne 1. 4. 2018, 1. 9. 2018 a 1. 4. 2019, které jsou přílohou č. 2 - 4 tohoto dodatku.
3. Před samotným zahájením stavebních prací proběhla v měsíci září 2019 kontrola staveniště, při které bylo zjištěno, že současný stav předmětné lesní cesty neodpovídá jejímu stavu, který byl ke dni předání a převzetí staveniště dne 7. 12. 2017. V důsledku zmíněné kalamitní situace došlo ke zvýšení provozu na této lesní cestě, a tedy i k jejímu většímu poškození. Vzhledem k tomuto poškození bylo zjištěno, že je nejdříve nutné doplnit konstrukční vrstvu předmětné lesní cesty, když tyto stavební práce nebyly zahrnuty v soupisu prací k původní smlouvě. Tyto skutečnosti jsou zachyceny ve změnovém listu č. 1 ze dne 24. 9. 2019, který je přílohou č. 5 dodatku.
4. Na základě výše zmíněných důvodů se smluvní strany dohodly na uzavření tohoto dodatku. Účelem dodatku je doplnění předmětu plnění původní smlouvy v tom rozsahu, který je potřeba k řádnému splnění závazku z původní smlouvy s ohledem na změnu stavu místa plnění.

II. DOPLNĚNÍ PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

1. Jak bylo uvedeno výše, tak potřeba navýšení stavebních prací (dále jen „dodatečné stavební práce“) byla nepřímo zapříčiněna přírodními okolnostmi, které objednatel ani zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohli v době uzavření původní smlouvy předvídat.
2. Smluvní strany prohlašují, že tímto dodatkem se nemění povaha původní smlouvy ani veřejné zakázky, na jejímž základě byla uzavřena, a že k tomuto dodatku přistupují v tom smyslu, že bez realizace dodatečných stavebních prací by nebylo možné řádně splnit závazek z původní smlouvy.
3. Stavební práce podle projektové dokumentace, která je přílohou původní smlouvy se zhotovitel zavazuje splnit i nadále, tak jak je v této dokumentaci uvedeno, tj. předmět původní smlouvy se nemění.
4. Zhotovitel se v souladu s tímto dodatkem zavazuje také k realizaci dodatečných stavebních prací, jejichž soupis a rozsah je obsažen v soupisu prací, jenž je součástí Přílohy č. 6 tohoto dodatku, tak jako kdyby tyto dodatečné stavební práce byly obsahem závazku již původní smlouvy. Práva a povinnosti vyplývající z původní smlouvy, které i nadále zůstávají zachovány, se tak uplatní i na tyto dodatečné stavební práce obdobně.
5. Smluvní strany se dohodly, že v případě, kdy zhotovitel v průběhu plnění předmětu smlouvy spolu s dodatečnými stavebními pracemi zjistí, že některou část předmětu plnění není nutné pro řádné dokončení stavebních prací realizovat buď vůbec anebo v ujednaném množství, že zhotovitel není tyto nadbytečné stavební práce oprávněn provést a požadovat za ně po objednateli zaplacení ceny plnění.

III. TERMÍN PLNĚNÍ

1. Strany tímto dodatkem mění ustanovení čl. IV odst. 1 písm. b) měněné smlouvy v tom smyslu, že termín zahájení stavebních prací je nově stanoven do 5 kalendářních dnů od uveřejnění dodatku v registru smluv.

2. Smluvní strany se dohodly, že zahájením stavebních prací podle předcházejícího odstavce bude splněna povinnost zhotovitele podle čl. IV odst. 6 původní smlouvy zahájit práce do 5 dnů ode dne, kdy mu byla možnost zahájení provádění díla prokazatelně oznámena, a také, že uveřejněním tohoto dodatku v registru smluv bude splněna i povinnost objednatele možnost zahájení provádění díla druhé straně oznámit. Uvedené se vztahuje pouze na situaci tohoto dodatku s tím, že zmíněné ustanovení původní smlouvy zůstává svými účinky i smyslem do budoucna zachováno.
3. Smluvní strany se dohodly, že termín dokončení stavebních prací podle čl. IV odst. 1 písm. c) a d) měněné smlouvy zůstává beze změny, a to i s ohledem na dodatečné stavební práce podle tohoto dodatku.

IV. ZMĚNA CENY PLNĚNÍ

1. V souladu s ustanovením čl. VI odst. 3 měněné smlouvy smluvní strany z důvodu potřeby dodatečných stavebních prací, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy, odsouhlasily a podepsaly změnový list č. 1 (Příloha č. 5 dodatku), který obsahuje zdůvodnění změny ceny plnění a její kalkulaci.
2. Změna ceny plnění spočívá v navýšení ceny dle původní smlouvy o cenu dodatečných stavebních prací v tom rozsahu, jak je uvedeno v Příloze č. 6 dodatku. Ve zmíněné příloze je tak uvedena celková cena za provedení dodatečných stavebních prací. Celková cena za provedení dodatečných stavebních prací tedy činí:
bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) 449 700,51 Kč
(slovy: čtyřistačtyřicetdevěttisícšedeset korun českých a padesátjedna haléřů)
z toho DPH 94 437,11 Kč
Cena včetně DPH 544 137,62 Kč
3. Objednatel se tímto za podmínek uvedených v měněné smlouvě zavazuje uhradit zhotoviteli také výše uvedenou celkovou cenu za řádnou realizaci dodatečných stavebních prací, když cena za dodatečné stavební práce je stanovena jako cena maximální, nepřekročitelná a zahrnující veškeré náklady zhotovitele související s realizací těchto prací, a která bude účinná po celou dobu účinnosti měněné smlouvy ve znění tohoto dodatku.
4. Celková cena díla, již navýšená o cenu dodatečných stavebních prací, je tak stanovena jako cena nejvýše přípustná a překročitelná i nadále pouze za splnění podmínek uvedené v čl. VI měněné smlouvy.
5. Smluvní strany se dohodly, že v případě, kdy bude zhotovitelem zjištěna nepotřebnost provedení některých stavebních prací, jak je uvedeno v čl. II odst. 5 tohoto dodatku, tak bude celková cena za plnění snížena o cenu těch prací, které nebudou zhotovitelem realizovány.
6. Zhotovitel prohlašuje, že před zahájením realizace díla dle měněné smlouvy spolu s dodatečnými stavebními pracemi se dostatečně seznámil s podmínkami místa plnění (staveništěm), a že mu v době podpisu tohoto dodatku není známa potřeba realizace nějakých dalších stavebních prací pro řádné dokončení díla (mimo dodatečné stavební práce).

V. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Ostatní ujednání měněné smlouvy zůstávají beze změn.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každý má právní sílu originálu. Objednatel i zhotovitel obdrží po jednom vyhotovení.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti nabývá dnem jejího uveřejnění v registru smluv. Zaslání dodatku do registru smluv zajistí objednatel neprodleně po jeho uzavření. Objednatel se současně zavazuje informovat druhou stranu o provedení registrace tak, že zašle zhotoviteli kopii potvrzení správce registru smluv o uveřejnění dodatku bez

zbytečného odkladu poté, kdy sám potvrzení obdrží, popř. již v původním formuláři vyplní příslušnou kolonku s ID datové schránky druhé strany.

4. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:
- Příloha č. 1 - Zápis o předání a převzetí staveniště ze dne 7. 12. 2017
 - Příloha č. 2 - Zápis z jednání o prodloužení termínu dokončení díla ze dne 1. 4. 2018
 - Příloha č. 3 - Zápis z jednání o prodloužení termínu dokončení díla ze dne 1. 9. 2018
 - Příloha č. 4 - Zápis z jednání o prodloužení termínu dokončení díla ze dne 1. 4. 2019
 - Příloha č. 5 - Změnový list č. 1 ze dne 24. 9. 2019
 - Příloha č. 6 - Rekapitulace stavby a soupisu prací ze dne 23. 9. 2019
5. Smluvní strany shodně prohlašují, že je jim znám celý obsah a význam dodatku i s ohledem na měněnou smlouvu. Smluvní strany také prohlašují, že tento dodatek uzavírají na základě své svobodné a vážné vůle a na důkaz této skutečnosti k ní připojují podpisy svých statutárních zástupců.

06.11.2019

V Praze dne

06.11.2019

V dne

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Ing. Petr Král
ředitel

.....
EDMA, s. r. o.

Kateřina Vaškebová
jednatelka



ZÁPIS O PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ

1

- Staveniště (pracoviště): *LESNÍ CESTA PUSTIMĚŘSKÁ*
- Části staveniště (pracoviště) dle SoD čl.:

Ze dne

*29. 11. 2017 / Předání dne
9. 12. 2017*

SoD č.:

*2017 - 3149*Předávající (objednatel) *Vojenské lesy a statky ČR, s. p., Pod Juliskou 1621/5, 160 00 Praha 6 - Dejvice*

Zastoupen

Přebírající (zhotovitel)

Edmunda Drnovice

Zastoupen

1. Předané plochy a ostatní prostory staveniště

Dnešního dne bylo předáno staveniště v následujícím rozsahu:

- objekty

LESNÍ CESTA PUSTIMĚŘSKÁ

- plochy

dle PD

- deponie

- vjezdy na staveniště, dopravní trasy

*1. OD KAMENNÉ CHALOUPKY
2. OD STUDNICE*

Hranice staveniště je zakreslena (č. výkresu)

Poznámka



ZÁPIS O PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ

2

2. Geodetické body

Dnešního dne předal geodet objednatel geodetu zhotoviteli tyto geodetické body:

- směrové
- výškové

Tyto body jsou vytyčeny přímo na stavbě a zakresleny do geodetické dokumentace (č. výkresu)

předané dne

Poznámka

3. Vedení stávajících inženýrských sítí

Veškeré sítě nacházející se v prostoru staveniště jsou k dnešnímu dni vytyčeny. Veškeré sítě (nadzemní, pozemní, podzemní) v prostoru staveniště jsou zakresleny (č. výkresu)

který byl zhotoviteli předán dne

Inženýrské sítě jsou v prostoru staveniště viditelně vytyčeny (způsob vyznačení)

Inženýrské sítě jsou k dnešnímu dni odpojeny v těchto místech

Předávající prohlašuje, že žádné jiné sítě se v prostoru staveniště nenacházejí.

Poznámka



ZÁPIS O PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ

3

4. Předání přípojných míst

Dnešního dne byla zhotoviteli předána tato přípojná místa:

- elektrické energie o napětí V, příkonu kW
- pitné vody
- kanalizace
- ostatní

Poznámka

5. Stavební povolení

Stavební povolení vydané

Dne

čj.:

Nabytí právní moci dne

Předáno zhotoviteli dne

Poznámka

JEDNA' SE O REKONSTRUKCI
STÁVAJÍCÍ LESNÍ CESTY
- NEBYLO VYDÁNO

6. Práva k staveništi

Objednatel prohlašuje, že k prostoru staveniště určené k realizaci stavby výše uvedené SoD má všechna potřebná práva a staveniště je prosto práv a nároků třetích osob.

Poznámka



ZÁPIS O PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ

4

7. Telefonní linky

[REDACTED]

Poznámka:

8. Projektová dokumentace

Objednatel předal zhotoviteli projektovou dokumentaci k realizaci stavby podle výše uvedené SoD

Počet paré PD

v elektronické podobě
V ELEKTRONICKÉ PODOBĚ

Autor PD

Číslo zakázky PD

Datum zpracování PD

Datum předání PD zhotoviteli

Poznámka

9. Doklady související s dílem

Objednatel předal zhotoviteli tyto doklady související s realizací stavby podle výše uvedené SoD

- geologický průzkum
- stavebně technický průzkum
- prohlášení předávajícího (objednatele) k ekologické zátěži staveniště
- upozornění dodavatele na environmentální aspekty a dopady na ŽP (příloha č. 1)
- upozornění dodavatele na rizika stavby z hlediska BOZP a PO (příloha č. 2)

Poznámka



ZÁPIS O PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ

5

10. Kácení dřevin

Objednatel předal zhotoviteli právoplatné povolení ke kácení dřevin v prostoru staveniště

Vydané

Dne

NENÍ NUTNÉ

čj.:

Poznámka

11. Příjezdové komunikace

Pro příjezd na staveniště jsou určeny tyto dopravní trasy

1. OD STUPNIC (NEDOPORUČYJE SE)
2. OD „KAMENNÉ CHALOUTKY“

Poznámka:

~~12. Ostatní~~

- závazky objednatele plynoucí s výše uvedené SoD

- určení ploch pro zařízení staveniště (kanceláře, sociální zařízení, sklady, skládky suti, jeřáby apod.)

Poznámka:



ZÁPIS O PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ

6

13. Podmiňující práce

Objednatel prohlašuje, že podmiňující práce byly provedeny v souladu s platnou PD a výše uvedenou SoD.

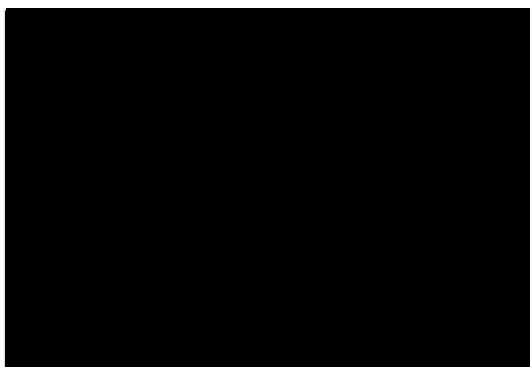
Rozsah podmiňujících prací

Poznámka

14. Nedostatky a závady staveniště

*Při převzetí staveniště se předpokládají nepříznivé klimatické podmínky bránící řádnému provedení stavby.
Stavba bude zahájena s ohledem na termíny jejich účinků do 1.4.2018*

15. Podpisová část



Za zhotovitele





ZÁPIS O PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ

7

PŘÍLOHA Č. 1

Upozornění na environmentální aspekty a dopady na životní prostředí při realizaci stavby

Dle platných zákonů, nařízení a předpisů o ochraně životního prostředí a zavedeného systému EMS dle normy ČSN EN ISO 14001 : 2005

Stavbyvedoucí popř. jiný zástupce zhotovitele je povinen informovat svoje podřízené včetně písemného záznamu (prezenční listiny) proškolených osob s upozorněním na možné dopady stavební činnosti na ŽP. Písemný doklad o proškolení musí být k dispozici objednateli (VLS ČR s. p.).

Seznámení se základními environmentálními aspekty a dopady stavební činnosti bude obsahovat zejména

- obecné zásady a opatření ve vztahu k ŽP dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách v platném znění, zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění, zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší v platném znění a zákona č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a směsích v platném znění včetně prováděcích předpisů k uvedeným zákonům
- ochrana zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací
- systém prevence havarijních situací pro jednotlivé složky ŽP
- politikou a prohlášením vedení společnosti zhotovitele k ochraně ŽP

Bližší informace o environmentálních aspektech a dopadech budou uvedeny v KOP (koordinační a organizační procedura) zhotovitele stavby, která bude k nahlédnutí u hlavního stavbyvedoucího/ stavbyvedoucího.

Základní dokumentace vybavení stavby z hlediska ochrany životního prostředí

- plán ochrany ŽP nebo havarijní plán pro případ úniku látek ohrožujících kvalitu povrchových a podzemních vod dodaný objednatelem
- smlouvy s právníky nebo fyzickými osobami oprávněnými k převzetí odpadů (rozhodnutí o souhlasu ke sběru a výkupu odpadů vydané příslušným krajským úřadem)
- demoliční práce (způsobilost, rozhodnutí orgánů ŽP, technologické postupy)
- recyklace (provozování mobilního recyklačního zařízení na základě rozhodnutí o souhlasu dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech vydaného příslušným krajským úřadem nebo předání odpadů k recyklaci osobám oprávněným k této činnosti dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech), využití recyklátů s doložením atestu jejich nezávadnosti
- sběrné nádoby (kontejnery) na odpad (označení dle vyhlášky č. 383/2001 Sb., v platném znění), shromažďované nebezpečné odpady musí být vybaveny identifikačním listem nebezpečného odpadu
- průběžné vedení evidence produkce a způsobu nakládání s odpady
- technické vybavení k zamezení úniku závadných látek, zejména ropných látek (uzavřený skladovací objekt vybavený záchytnou vanou, servis mechanismů mimo staveniště) a prostředky pro likvidaci havarijního úniku těchto látek
- bezpečnostní listy chemických látek a přípravků používaných při realizaci stavby
- pokyny pro nakládání s vybranými chemickými látkami a směsmi
- specifické podmínky k ochraně ŽP ze stavebního povolení



ZÁPIS O PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ

8

PŘÍLOHA Č. 2

Upozornění na rizika stavby

Dle § 101 odst. 1, zákona 262/2006 Sb., (zákoník práce) a zavedeného systému managementu BOZP (PO) dle ČSN OHSAS 18001: 2008 plní-li na jednom pracovišti úkoly zaměstnanci dvou a více zaměstnavatelů, jsou zaměstnavatelé povinni vzájemně se písemně informovat o rizicích a přijatých opatřeních k ochraně před jejich působením, která se týkají výkonu práce a pracoviště a spolupracovat při zajišťování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci pro všechny zaměstnance na pracovišti.

Stavbyvedoucí popř. zástupce zhotovitele je povinen informovat svoje podřízené včetně písemného záznamu (prezenční listiny) proškolených osob s upozorněním na rizika stavby. Písemný doklad o proškolení musí být k dispozici objednateli stavby (VLS ČR s. p.).

Seznámení se základními riziky stavby bude obsahovat zejména

- Rizika vzniklá při uspořádání staveniště a řešena v souladu s § 2) 3) zákona č. 309/2006 Sb., NV č. 101/2005 Sb., vyhláškou č. 268/2009 Sb. a přílohou č. 1 k NV č. 591/2006 Sb.
- Rizika vzniklá při provozu a používání strojů, náradí a dopravních prostředků na staveništi a řešena v souladu s § 4) zákona č. 309/2006 Sb., přílohou č. 2 k NV č. 591/2006 Sb.
- Rizika vzniklá při organizaci práce a pracovních postupů a řešena v souladu s § 5), 6), 7), 8) zákona č. 309/2006 Sb., přílohou č. 3 k NV č. 591/2006 Sb. a NV č. 362/2005 Sb.

Seznámení s dalšími riziky na stavbě

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> riziko uklouznutí a pád osoby v areálu stavby | <input checked="" type="checkbox"/> riziko úrazu pro blízkost železnice |
| <input checked="" type="checkbox"/> riziko sražení vozidlem na účelových komunikacích stavby a v jejich blízkosti | <input checked="" type="checkbox"/> riziko úrazu elektrickým proudem |
| <input checked="" type="checkbox"/> riziko sražení vozidlem na veřejných komunikacích a v jejich blízkosti | <input checked="" type="checkbox"/> riziko možnosti úniku plynu |
| <input checked="" type="checkbox"/> riziko pádu materiálu nebo břemene na osobu | <input checked="" type="checkbox"/> riziko možnosti výbuchu plynu |
| <input checked="" type="checkbox"/> riziko pádu osob z výšky nebo do hloubky | <input checked="" type="checkbox"/> riziko při bouracích a demoličních pracích |
| <input checked="" type="checkbox"/> riziko zachycení osob pohybujícím se strojem | <input checked="" type="checkbox"/> riziko spojené s pracemi s výbušninami a odstřelem |
| <input checked="" type="checkbox"/> riziko zachycení osob rotujícími částmi strojů | <input type="checkbox"/> souběžný provoz investora |
| <input checked="" type="checkbox"/> riziko při práci s chemikáliemi | <input checked="" type="checkbox"/> jiné a blíže specifikované riziko |
| <input checked="" type="checkbox"/> riziko úrazu způsobeného nástrojem a elektrickým nářadím | <input checked="" type="checkbox"/> riziko při svařování a pracích s otevřeným ohněm |
| | <input checked="" type="checkbox"/> riziko vzniklé při kouření na pracovišti |

Bližší informace o rizicích budou uvedeny v „Hodnocení rizikových faktorů a možného ohrožení bezpečnosti a zdraví zaměstnanců a opatření k omezení působení rizik při vybraných činnostech“. Písemný doklad o „Hodnocení“ musí být k dispozici objednateli (VLS ČR s. p.) u vedení stavby.

Základní ochranné pracovní pomůcky vyžadované od zaměstnanců zhotovitele

- ochranná přilba (u všech zaměstnanců, výjimku tvoří zaměstnanci, nacházející se v kabině stavebního stroje)
- pracovní oděv (u všech zaměstnanců)
- pracovní obuv (nepřípustná obuv sandály, nazouváky)
- výstražná vesta



ZMĚNOVÝ LIST Č. 1

Stavba	Lesní cesta Pustiměřská	Smlouva č.	2017-3149		
Zhotovitel	EDMA, s.r.o. Drnovice 708 IČ:2558391	Generální projektant (AD)	MSS- projekt s.r.o. [redacted]		
Autorský dozor	[redacted]	Technický dozor investora (TDI)	[redacted]		
Název změny	Změna konstrukční vrstvy komunikace	Změna	termínu dokončení stavby	ne	
Stručný popis změny	Vzhledem ke kalamišní těžbě došlo k většímu poškození stávající LC než se dalo předpokládat. Z tohoto důvodu byla navržena větší podkladní vrstva z drceného kameniva pod penetrační makadam.		objemu stavebních prací	ano	
			technologie části stavby	ne	
			změna stavebního materiálu	ne	
		jiná	ne		
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby			
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby	příloha č. ...				
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...		
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Při realizaci stavebních prací byl zjištěn jiný rozsah stavebních prací, než bylo uvedeno v položkovém rozpočtu. Tento stav byl zjištěn až při realizaci a nešlo ho v žádném případě předvídat. V průběhu stavby došlo ke kalamišní těžbě dřeva v tomto úseku. Stávající konstrukce lesní cesty byla narušena v takové míře, že bylo nutno navýšit množství podkladní vrstvy z drceného kameniva pod penetrační makadam.				
Původní řešení v zadávací PD		Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...		
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...		
Odůvodnění změny technologického řešení	Technologický postup zůstává stejný dle SoD				
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...		
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...		
Odůvodnění změny stavebního materiálu	příloha č. ...				
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...		
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...		
Jiná změna (charakter a důvod)	příloha č. ...				
Původní objem stavebních prací (původní smluvní cena v Kč bez DPH)	2 764 842,73	Více práce (v Kč)	449 700,51	%	16,2
		Méně práce (v Kč)		%	0
Objem víceprací	449 700,51	Změna z předchozích dodatků		%	
Navrhovaný objem stavebních prací (navrhovaná smluvní cena v Kč bez DPH)	3 214 543,24	Změna celkem (v Kč)	449 700,51	%	16,2
Změnový list zpracován	dne 24.09.2019	jmeno a příjmení	[redacted]	podpis	
Vyjádření zhotovitele stavby	dne 24.09.2019	jmeno a příjmení	[redacted]	podpis	
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne 24.09.2019	jmeno a příjmení	[redacted]	podpis	
souhlasím	nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření TDI stavby	dne 24.09.2019	jmeno a příjmení	[redacted]	podpis	
souhlasím	nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne 24.09.2019	jmeno a příjmení	[redacted]	podpis	
souhlasím	nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření zást. obj. ve věcech ostatních	dne 24.09.2019	jmeno a příjmení	[redacted]	podpis	
souhlasím	nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...				

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4587

Stavba: Lesní cesta Pustiměřská

KSO:
Místo: Lesní cesta Pustiměřská

CC-CZ:
Datum: 23. 9. 2019

Zadavatel:
Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
EDMA s.r.o.

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
EDMA s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			449 700,51
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	449 700,51	94 437,11
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	544 137,62
-------------------	----------	------------	-------------------

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: 4587

Stavba: Lesní cesta Pustiměřská

Místo: Lesní cesta Pustiměřská

Datum: 23. 9. 2019

Zadavatel: Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Projektant:

Zhotovitel: EDMA s.r.o.

Zpracovatel:

EDMA s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		449 700,51	544 137,62
SO - 01	Lesní cesta Pustiměřská	449 700,51	544 137,62

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Pustiměřská

Objekt:

SO - 01 - Lesní cesta Pustiměřská

KSO:

Místo: Lesní cesta Pustiměřská

CC-CZ:

Datum: 23. 9. 2019

Zadavatel:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

EDMA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

EDMA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

449 700,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	449 700,51	21,00%	94 437,11
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

544 137,62

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:

Lesní cesta Pustiměřská

Objekt:

SO - 01 - Lesní cesta Pustiměřská

Místo:

Lesní cesta Pustiměřská

Datum:

23. 9. 2019

Zadavatel:

Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

EDMA s.r.o.

Zpracovatel:

EDMA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

449 700,51

HSV - Práce a dodávky HSV

449 700,51

1 - Zemní práce

441 180,00

998 - Přesun hmot

8 520,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Pustiměřská

Objekt:

SO - 01 - Lesní cesta Pustiměřská

Místo: Lesní cesta Pustiměřská

Datum: 23. 9. 2019

Zadavatel: Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Projektant:

Zhotovitel: EDMA s.r.o.

Zpracovatel:

EDMA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

449 700,51

D HSV

Práce a dodávky HSV

449 700,51

D 1

Zemní práce

441 180,00

7	K	564661111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 200 mm	m2	4 411,800	100,00	441 180,00
	VV		350*3,8 "st.2,300-st.2,650 dl. 350m"		1 330,000		
	VV		40*3,8 "st.0,180-st.0,220 dl.40m"		152,000		
	VV		771*3,8 "St.1,429-st.2,200 dl. 771m"		2 929,800		
	VV		Součet		4 411,800		
	D	998	Přesun hmot				8 520,51
8	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 704,102	5,00	8 520,51