

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. 2017 – 634

„Lesní správa Hlubočky“ uzavřené dne 14. 3. 2017

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

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Název: **Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**
Sídlo: Pod Juliskou 1621/5, 160 00 Praha 6
IČO: 00000205
DIČ: CZ00000205
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, spis. zn. ALX 256
ID datové schránky: bjds93z
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Zastoupen: Ing. Zdeňkem Mockem, zástupcem ředitele
Osoby oprávněné k jednání
ve věcech ostatních: [REDAKCE]
ve věcech technických: [REDAKCE]

a

Zhotovitel:

Název: **STAVBROS, s.r.o.**
Sídlo: V Pivovaře 111, 798 07 Brodek u Prostějova
IČO: 46977490
DIČ: CZ46977490
Zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Brně, spis. zn. C, 7830
ID datové schránky: p8k4ajf
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Zastoupen: Vladislavem Hanslíkem, jednatelem společnosti
Osoby zastupující
ve věcech smluvních: [REDAKCE]
ve věcech technických: [REDAKCE]

uzavírají tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo (dále jen „dodatek“).

I. ÚČEL DODATKU

Tento dodatek se uzavírá k veřejné zakázce, která byla zadávána v zadávacím řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, (dále jen „ZVZ“). Dodatek se uzavírá na základě ustanovení § 222 odst. 6 a) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

II. ZMĚNY V PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

1. Vzhledem k novým okolnostem, které nastaly v průběhu realizace plnění smlouvy, se projevila potřeba dílčích změn v předmětu realizace díla. Potřeba těchto změn vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tyto změny nemění původní povahu veřejné zakázky. Práce jsou nezbytné pro řádné dokončení předmětu smlouvy tak, aby bylo dosaženo původně zamýšleného účelu.
2. S ohledem na důvody uvedené výše se sjednává změna předmětu smlouvy specifikovaná změnovým listem č. 1 až 13 a jeho přílohami, který je Přílohou č. 1 tohoto dodatku.
3. S ohledem na důvody uvedené výše se sjednává změna předmětu smlouvy specifikovaná v příloze č. 1 tohoto dodatku (dále jen „vícepráce“).

III. ZMĚNA CENY PLNĚNÍ

1. Celková cena za provedení dodatečných stavebních prací (víceprací) v rozsahu uvedeném v příloze č. 1 tohoto dodatku se mění následujícím způsobem:

	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Změna oproti původní ceně smlouvy [%]
Původní nabídková cena	13 715 731,19 Kč	2 880 303,55 Kč	16 596 034,74 Kč	0,00%
Ve znění dodatku č. 1				
Vícepráce	1 143 483,69 Kč	240 131,58 Kč	1 383 615,27 Kč	8,34%
Méněpráce	- 153 561,06 Kč	- 32 247,82 Kč	- 185 808,88 Kč	-1,12%
Cena ve znění tohoto dodatku	14 705 653,82 Kč	3 088 187,30 Kč	17 793 841,12 Kč	7,22%

2. Dohodnuté ceny za provedení dodatečných stavebních prací zahrnují veškeré náklady zhotovitele související s plněním díla.

IV. DOBA PLNĚNÍ

1. Ve smlouvě, čl. IV, odst. 1 byl sjednaný termín dokončení stavebních prací do 31. 8. 2018. Vzhledem ke zvětšení objemu stavebně montážních prací a v měsíci srpnu 2018 probíhající montáže nábytku v prostorách hlavního stavebního objektu bylo ujednáno prodloužení termínu dokončení stavebních prací.
2. Z důvodů uvedených v čl. II. a IV. tohoto dodatku se prodlužuje termín dokončení a předání díla do 30. 9. 2018.

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 a účinnosti dnem uveřejnění dodatku v registru smluv, přičemž toto uveřejnění zajistí objednatel.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku je následující příloha:
Příloha č. 1 – Změnové listy č. 1 až 13
5. Na důkaz souhlasu s obsahem tohoto dodatku smluvní strany připojují k jeho textu podpisy svých statutárních zástupců.

V Praze dne


V Brodku u Prostějova dne

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Ing. Zdeněk Mocek
zástupce ředitele

.....
STAVBROS, s.r.o.

Vladislav Hanslík
jednatel společnosti

		ZMĚNOVÝ LIST Č. 1			
Stavba	Lesní správa Hlubočky	Smlouva č.	2017-634		
Objednatel	Stavbros s.r.o., V Pívovaře 111, 798 07 Brodek u Prostějova, IČ: 469 77 490	Generální projektant	Stapro s.r.o., [redacted] [redacted] Kpt. Jaroše 2211/37, 680 01 Boskovice		
Autorský dozor	Staving engineering s.r.o., Bylinková 14, 783 01 Olomouc - Nemilany	Technický dozor investora (TDI)	[redacted]		
Název změny	Odstranění ocelové konstrukce sila	Změna	termínu dokončení stavby	ne	
Stručný popis změny	Odstranění ocelové konstrukce sila, které není potřebné k provozu LS Hlubočky		objemu stavebních prací	ano	
		technologie částí stavby	ne		
		změna stavebního materiálu	ne		
		jiná	ne		
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby			
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby					p
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...		
Původní objem stavebních prací (v Kč)	13 715 731,19	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	13 790 816,19		
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Při realizaci stavebních prací objednatel resp. provozovatel LS rozhodl o nepotřebnosti ocelového sila pro další činnost provozovny, následně bylo dohodnuto, že stávající silo, které mělo být pouze přesunuto do jiné části areálu, bude zámečnický rozzebráno a zrušeno. Dílčí části sila budou uloženy do sběrných surovin, výnosová částka operace bude odečtena z celkové hodnoty více prací.				
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. ...		
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)			
Odůvodnění změny technologického řešení	Technologický postup provádění 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. ...		
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)			
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)					
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení [redacted]			
Vyjádření zhotovitele stavby souhlasím nesouhlasím	dne	jméno a příjmení [redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření autorského dozoru stavby souhlasím nesouhlasím	dne	jméno a příjmení [redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření TDI stavby souhlasím nesouhlasím	dne	jméno a příjmení [redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických souhlasím nesouhlasím	dne	jméno a příjmení [redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních souhlasím nesouhlasím	dne	jméno a příjmení [redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **Lesní správa Hlubočky**

Změna: **01** **Odstranění ocelové konstrukce sila**

Objednatel: **VLS ČR, s.p.**

IČO:

DIČ:

Zhotovitel: **Stavbros s.r.o.**

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

Více práce

75 085,00

Méně práce

-21 616,00

Celkem

53 469,00

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	01	Odstranění ocelové konstrukce sila
O:		
R:		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				6 640,00
1	154903111R00	Řezání válcovaných profilů atyp.výstr. na stavbě	kg	100,00000	66,40	6 640,00
Díl: 97		Prorážení otvorů				645,00
2	979082318R00	Vodorovná doprava sutí a hmot po suchu do 6000 m	t	5,00000	129,00	645,00

Včetně:


- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,
- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,
- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.

Díl: 767		Konstrukce zámečnické				67 800,00
3	767996805R00	Demontáž atypických ocelových konstr. nad 500 kg	kg	5 000,00000	16,70	83 500,00
4	156465812	Práce autojeřábu vč. dopravy	hod	8,00000	850,00	6 800,00
5	26542365	Uložení lehkých nebo těžkých kovů do sb. Dvora	kg	5 000,00000	4,50	-22 500,00

Položkový rozpočet

S:	01	Odstranění ocelové konstrukce sila
O:		
R:		

Díl: 767	Konstrukce zámečnické				-21 616,00	
6	27-01	D+M nové betonové základové patky pod sloupky sila, budou odpovídat dimenzi stávajících základů	kpl	-1,00000	14 861,00	-14 861,00
7	38-02	Přemístění stávajícího sila do nové pozice	kus	-1,00000	6 755,00	-6 755,00

		ZMĚNOVÝ LISTČ. 2		
Stavba	Lesní správa Hlubočky	Smlouva č.	2017-634	
Zhotovitel	Stavbros s.r.o., V Pivovaře 111, 798 07 Brodek u Prostějova, IČ: 469 77 490	Generální projektant	Stapro s.r.o. [redacted] Kpt. Jaroše 2211/37, 680 01 Boskovice	
Autorský dozor	Staving engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc - Nemilany, IČ: 253 34 107	Technický dozor investora (TDI)	[redacted]	
Název změny	Úprava betonových základů	Změna	termínu dokončení stavby	ne
Stručný popis změny	Při provádění prací byl zjištěn jiný objem stavebních prací		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		příloh		
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	13 715 731,19	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	13 809 752,99	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	<p>Při realizaci stavebních prací byl zjištěn jiný rozsah stavebních prací, než je uvedeno v rozpočtové části schválené projektové dokumentace. Tento stav byl zjištěn až při realizaci a nešlo ho v žádném případě předvídat. Při zjišťování vzniklých rozdílů a nesouladů bylo zjištěno, že projektová dokumentace neodpovídá skutečnosti ve výškovém osazení stavby. Stávající terén je ve velké svažitosti, kdy u jedné strany objektu musela být dodržena výška bet. desky +1500 mm nad původní terén, tak abychom se dostali u protější strany na +250 nad stávající terén. Původní výška bet. desky v PD byla navržena na +485 mm nad terén u jedné stěny objektu. Tyto výšky nebylo možné dodržet při stávajících výškových poměrech rostlého terénu.</p>			
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. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny technologického řešení	Technologický postup provádění 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. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)		
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)				
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení [redacted]		
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření TDI stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	000246	Objekt lesní správy Hlubočky, parc. č. 536, k.u. Mrklesy na Moravě I
O:	02	Hospodářská budova
R:	02A	Víceměněpráce - 2017-12

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl: 27		Základy					14 745,22			
1	274313611R00	Beton základových pasů prostý prostý z betonu C 16/20	m3	8,14500	1 810,34	14 745,22	801-1	RTS 17/ II	Indiv	

Začátek provozního součtu

-0,750 : 0,5*0,4*(3,665+1,525)	1,038
-1,000 : 0,3*0,15*(1,05+0,5+4,05+0,425+6,1)	0,54563
-1,000 : 0,4*0,65*(0,55+8,05+6,7)	3,978
-1,200 : 0,4*0,35*0,9+0,4*0,9*1,1+0,4*0,85*(6,2+1,1)	3,004
-1,400 : 0,5*0,55*6,1	1,6775
-1,450 : 0,3*0,6*0,45	0,081
-1,500 : 0,5*1,2*0,75	0,45
-1,500 : 0,7*0,65*1	0,455
-1,520 : 0,4*0,67*(10,95+6,1+2,45+5,7)	6,7536
-1,850 : 0,4*1,00*0,4*2	0,32
-1,900 : 0,3*1,05*0,45	0,14175
-2,250 : 0,4*1,4*0,4*2+0,3*1,4*0,45	0,637
-2,650 : 0,4*1,8*0,3*2+0,3*1,8*0,3+0,5*0,6*(1*2+1,2*2+0,5*4)	2,514


Konec provozního součtu

prohloubení pasů : 0,25*0,6*(20,1*2+8,05*2-0,5*4) 8,145

Díl: 99		Staveništní přesun hmot					4 191,58			
2	998011002R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 6 do 12 m	t	20,56613	203,81	4 191,58	801-1	RTS 17/ II	Indiv	

přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou

Celkem	18 936,80
---------------	------------------

		ZMĚNOVÝ LISTČ. 3		
Stavba	Lesní správa Hlubočky	Smlouva č.	2017-634	
Zhotovitel	Stavbros s.r.o., V Pivovaře 111, 798 07 Brodek u Prostějova, IČ: 469 77 490	Generální projektant	Stapro s.r.o., [redacted] Kpt. Jaroše 2211/37, 680 01 Boskovice	
Autorský dozor	Staving engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc - Nemilany, IČ: 253 34 107	Technický dozor investora (TDI)	[redacted]	
Název změny	Úprava technologie chladírny	Změna	termínu dokončení stavby	ne
Stručný popis změny	Kondenzační jednotka s kompresorem, výparník, chladivo.		objemu stavebních prací	ano
			technologie částí stavby	ne
			změna stavebního materiálu	ne
		jiná	ne	
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby		
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby			příloh	
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	13 715 731,19	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	13 849 202,99	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Z důvodu nutnosti zajistit nepřetržitý provoz chladírenských boxů pro skladování zvěře, je nutné doplnit v rámci technologie chladírny systém o jeden kompresor s výparníkem a chladivem. Nové řešení bude zajišťovat provoz chladírny i v případě poruchy jednoho z kompresorů.			
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. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny technologického řešení	Technologický postup provádění 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. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)		
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. ...			
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení [redacted]		
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření TDI stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **01** **Úprava technologie chadírny**

Objekt: **01**

Rozpočet: **01**

Objednatel: _____ IČO: _____

DIČ: _____

Zhotovitel: _____ IČO: _____

DIČ: _____

Vypracoval: _____

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
-------------------------	------	----------

Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
-------------	------	----------

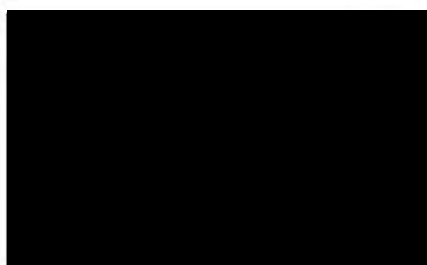
Základ pro základní DPH	21 %	39 450,00 CZK
-------------------------	------	---------------

Základní DPH	21 %	8 285,00 CZK
--------------	------	--------------

Zaokrouhlení		0,00 CZK
--------------	--	----------

Cena celkem s DPH		47 735,00 CZK
--------------------------	--	----------------------

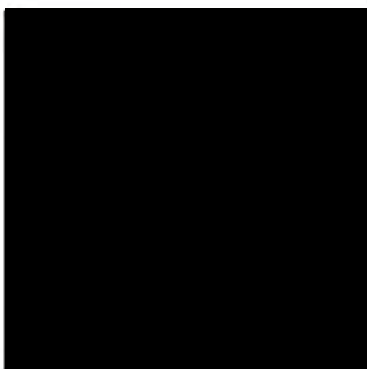
v



dne




Za objednatele



Položkový rozpočet

S:	01	Úprava technologie chladírny
O:	01	
R:	01	Vybavení chladírenských boxů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Vybavení Chladírny				39 450,00		
1		Kondenzační jednotka s kompresorem, výparník, chladivo.	ks	1,00000	39 450,00	39 450,00	RTS 17/ I	RTS 17/ I

		ZMĚNOVÝ LIST Č. 4		
Stavba	Lesní správa Hlubočky	Smlouva č.	2017-634	
Zhotovitel	Stavbros s.r.o., V Pivovaře 111, 798 07 Brodek u Prostějova, IČ: 469 77 490	Generální projektant	Stapro s.r.o., [redacted] Kpt. Jaroše 2211/37, 680 01 Boskovice	
Autorský dozor	Staving engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc - Nemilany, IČ: 253 34 107	Technický dozor investora (TDI)	[redacted]	
Název změny	Úprava dešťové kanalizace	Změna	termínu dokončení stavby	ne
Stručný popis změny	Změna profilu dešťové kanalizace z DN 300 na DN 400		objemu stavebních prací	ano
			technologie částí stavby	ne
			změna stavebního materiálu	ne
			jiná	ne
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby		
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby		příloh		
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	13 715 731,19	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	13 919 602,99	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Na základě požadavku objednatele byl profil dešťové kanalizace zvětšen z profilu DN 300 na DN 400. Požadavek byl vznesen ze zkušenosti z předchozích projektů, kdy pro převedení přívalových vod byl profil DN 300 nevyhovující, když tabulkový návrh byl vyhovující. Profil DN 400 je minimální profil pro propustek na hospodářských sjezdech, dle ČSN 736108.			
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. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny technologického řešení	Technologický postup provádění 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. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)		
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)				
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení [redacted]		
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím	nesouhlasím			
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím	nesouhlasím			
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření TDI stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím	nesouhlasím			
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím	nesouhlasím			
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím	nesouhlasím			
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **01** **Úprava dešťové kanalizace**

Objekt: **01**

Rozpočet: **01** **Zatrubnění / Vícepráce**

Objednatel: _____ IČO: _____
 _____ DIČ: _____

Zhotovitel: _____ IČO: _____
 _____ DIČ: _____

Vícepráce **70 400,00 Kč**

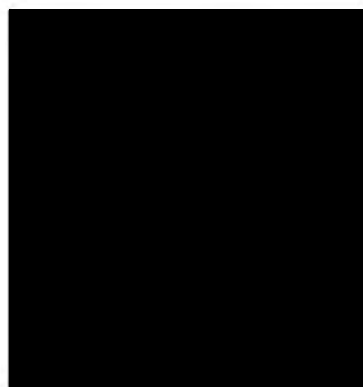
Méněpráce **55 970,00 Kč**

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	14 430,00 CZK
Základní DPH	21 %	3 030,30 CZK
Zaokrouhlení		-0,30 CZK

Cena celkem s DPH **17 460,00 CZK**

v _____ dne _____



Položkový rozpočet


S:	01	Úprava dešťové kanalizace
O:	01	Potrubí
R:	01	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 8		Areálová kanalizace				70 400,00		
1	809	Betonové hrdlové potrubí DN 400	m	40,00000	1 760,00	70 400,00	RTS 17/ I	RTS 17/ I

Položkový rozpočet

S:	01	Úprava dešťové kanalizace
O:	01	Potrubí
R:	01	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 8		Areálová kanalizace				-55 970,00		
1	809	Betonové hrdlové potrubí DN 300	m	40,00000	1 399,25	-55 970,00	RTS 17/ I	RTS 17/ I

		ZMĚNOVÝ LIST Č. 5		
Stavba	Lesní správa Hlubočky	Smlouva č.	2017-634	
Zhotovitel	Stavbros s.r.o., V Pivovaře 111, 798 07 Brodek u Prostějova, IČ: 469 77 490	Generální projektant	Stapro s.r.o., [redacted] [redacted] Kpt. Jaroše 2211/37, 680 01 Boskovice	
Autorský dozor	Staving engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc - Nemilany, IČ: 253 34 107	Technický dozor investora (TDI)	[redacted]	
Název změny	Doplnění okapové plochy	Změna	termínu dokončení stavby	ne
Stručný popis změny	Odkapová plocha SO 02 Hospodářská budova		objemu stavebních prací	ano
			technologie částí stavby	ne
			změna stavebního materiálu	ne
		jiná	ne	
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby		
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby		příloh		
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	13 715 731,19	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	14 063 224,37	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Na základě požadavku objednatele byl prostor před chladírnou hospodářské budovy doplněn o okapovou plochu. V rámci provozu v zimních měsících bude nutno, aby veškerá voda odtékala a netvořila náledí na asfaltové ploše. Okapová plocha bude vybavena topným kabelem, který zajistí v mrazivém počasí odvod dešťové vody.			
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. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny technologického řešení	Technologický postup provádění 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. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)		
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)				
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení [redacted]		
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím		[redacted]		
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím		[redacted]		
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření TDI stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím		[redacted]		
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím		[redacted]		
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím		[redacted]		
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **000246** **Objekt lesní správy Hlubočky, parc. č. 536, k.u. Mrklesy na Moravě I**

Objekt: **04** **Zpevněné plochy a oplocení**

Rozpočet: **2018-03a** **Vícepráce 2018-03**

Zadavatel **Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**
Pod Juliskou 1621/5
16000 Praha-Dejvice

IČO: **00000205**
 DIČ: **CZ00000205**

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			23 912,71
PSV			106 858,67
MON			12 850,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			143 621,38

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		143 621,38 CZK
Základní DPH	21 %		30 160,00 CZK
Zaokrouhlení			-0,38 CZK

Cena celkem s DPH

173 781,00 CZK

v

dne

Br
iČ

11
9f
I

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
12	Odkopávky a prokopávky	HSV			275,60	0
16	Přemístění výkopku	HSV			1 399,46	1
27	Základy	HSV			17 598,14	12
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			1 860,00	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			2 779,51	2
711	Izolace proti vodě	PSV			14 495,23	10
721	Vnitřní kanalizace	PSV			2 580,65	2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			73 442,58	51
781	Obklady keramické	PSV			16 340,21	11
M21	Elektromontáže	MON			12 850,00	9
Cena celkem					143 621,38	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	000246	Objekt lesní správy Hlubočky, parc. č. 536, k.u. Mrklesy na Moravě I
O:	04	Zpevněné plochy a oplocení
R:	2018-03a	Vícepráce 2018-03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl: 12		Odkopávky a prokopávky					275,60			
1	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. S5 : 7,74*2,19*0,09+(8,5*2,5-7,74*2,19)*0,59	m3	4,06220	61,34	249,18	800-1	RTS 18/ I	Indiv	
					4,0622					
2	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. S5 : (7,74*2,19*0,09+(8,5*2,5-7,74*2,19)*0,59)*0,3	m3	1,21866	21,68	26,42	800-1	RTS 18/ I	Indiv	
					1,21866					
Díl: 16		Přemístění výkopku					1 399,46			
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, S5 : 7,74*2,19*0,09+(8,5*2,5-7,74*2,19)*0,59	m3	4,06220	168,88	686,02	800-1	RTS 18/ I	Indiv	
					4,0622					
4	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4 S5 : 7,74*2,19*0,09+(8,5*2,5-7,74*2,19)*0,59	m3	4,06220	175,63	713,44	800-1	RTS 18/ I	Indiv	
					4,0622					
Díl: 27		Základy					17 598,14			
5	273321411R00	Beton základových desek železový třídy C 25/30 bez dodávky a uložení výztuže 2,5*8,5*0,335-7,74*2,19*0,335/3	m3	5,22593	2 088,26	10 913,10	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ I	
					5,22593					
6	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, (2,5*2+8,5)*0,335	m2	4,52250	209,21	946,15	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ I	
					4,5225					
7	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.	m2	4,52250	57,59	260,45	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ I	
					57,59					
8	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm	t	0,25058	21 863,04	5 478,44	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	000246	Objekt lesní správy Hlubočky, parc. č. 536, k.u. Mrklesy na Moravě I
O:	04	Zpevněné plochy a oplocení
R:	2018-03a	Vícepráce 2018-03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		včetně distančních prvků 2,5*8,5*5,36*2*1,1/1000				0,25058			

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					1 860,00		
9	953943125R00	Osazování jiných kovových výrobků do betonu (např. kotev) se zajištěním polohy k bednění nebo k výztuži před zabetonováním přes 30 kg do 120 kg/kus	kus	1,00000	1 860,00	1 860,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ I
		osazování výrobků ostatních jinde neuvedených, bez dodání L90/60/6 : 1							

Díl: 99		Staveništní přesun hmot					2 779,51		
10	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m	t	13,63773	203,81	2 779,51	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou							

Díl: 711		Izolace proti vodě					14 495,23		
11	711212000RU1	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky 7,74*2,19+0,17*(2,19*2+7,74*2)	m2	20,32680	203,42	4 134,88	800-711	RTS 18/ I	RTS 16/ I
					20,3268				
12	711212002RT3	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky stěrka hydroizolační proti vlhkosti jednovrstvá 7,74*2,19+0,17*(2,19*2+7,74*2)	m2	20,32680	370,56	7 532,30	800-711	RTS 18/ I	RTS 16/ I
					20,3268				

13	711212601RT2	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky doplňky těsnící pás do spoje podlaha stěna š 100 mm (2,19*2+7,74*2)	m	19,86000	107,69	2 138,72	800-711	RTS 18/ I	RTS 16/ I
					19,86				

14	711212602RT2	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky doplňky těsnící roh do spoje podlaha stěna	kus	4,00000	159,80	639,20	800-711	RTS 18/ I	RTS 16/ I
15	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svíslé do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,07958	629,95	50,13	800-711	RTS 18/ I	Indiv

Díl: 721		Vnitřní kanalizace					2 580,65		
16	721176222R00	Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové (PVC), svodné (ležaté) v zemi, D 110 mm, s 3,2 mm, DN 100	m	1,00000	321,35	321,35	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ I
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	000246	Objekt lesní správy Hlubočky, parc. č. 536, k.u. Mrklesy na Moravě I
O:	04	Zpevněné plochy a oplocení
R:	2018-03a	Vícepráce 2018-03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
17	721223424RT1	Vpusti, zápachové uzávěrky a odtokové žlaby podlahové, D 50, 75, 110 mm, se svislým odtokem, 147x147mm/138x138mm	kus	1,00000	2 258,10	2 258,10	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ I
18	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,00328	365,00	1,20	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ I
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						73 442,58			
19	767590120R00	Montáž podlahových konstrukcí podlahových roštů šroubováním 7,74*2,19*32	kg	542,41920	20,77	11 266,05	800-767	RTS 18/ I	RTS 16/ I
20	767995105R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 50 do 100 kg L90/60/6 : (2,19*2+7,74*2)*6,84 HEB120 : 7,74*27,4 pl 40/4 : 0,25*42*1,26	kg	361,14840	65,00	23 474,65	800-767	RTS 18/ I	RTS 16/ I
21	13226500T	Tyč ocelová plochá jakost S235 40x 4 mm, 11375 pl 40/4 : 0,25*42*1,26*1,05/1000	t	0,01389	17 500,00	243,08		Vlastní	Kalkul
22	13335590R	tyč ocelová L (úhelník) válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); tl = 6,00 mm; a = 90,0 mm; b = 60,0 mm L90/60/6 : (2,19*2+7,74*2)*6,84*1,05/1000	t	0,14263	18 200,00	2 595,87	SPCM	RTS 18/ I	RTS 16/ I
23	13388430R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); průřez HEB; výška 120 mm HEB120 : 7,74*27,4*1,05/1000	t	0,22268	17 440,00	3 883,54	SPCM	RTS 18/ I	RTS 16/ I
24	55347147R	rošt podlahový svařovaný; š = 1 100 mm; l = 1 000 mm; nosný prut 30/3; oko 30/30; povrch žárové zinkování 7,74*2,19*1,05	kus	17,79813	1 235,00	21 980,69	SPCM	RTS 18/ I	RTS 16/ I
25	55399999.Z1T	Ocelové výrobky - příplatek za žárové zinkování L90/60/6 : (2,19*2+7,74*2)*6,84 HEB120 : 7,74*27,4 pl 40/4 : 0,25*42*1,26	kg	361,14840	26,90	9 714,89		Vlastní	Kalkul
26	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,99934	284,00	283,81	800-767	RTS 18/ I	RTS 16/ I
Díl: 781 Obklady keramické						16 340,21			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	000246	Objekt lesní správy Hlubočky, parc. č. 536, k.u. Mrklesy na Moravě I
O:	04	Zpevněné plochy a oplocení
R:	2018-03a	Vícepráce 2018-03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
27	781491001R00	Lišty k obkládům bez dodávky materiálu <i>(2*10+(8,3-1,2*2+0,32*4))</i>	m	27,18000	33,35	906,45	800-771	RTS 18/I	RTS 16/I
						27,18			
28	781775008RT3	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických kladených do tmele režných nebo glazovaných, hladkých, 250 x 65 mm, kladených do flexibilního tmele <i>2*(8,3-1,2*2+0,32*4)</i>	m2	14,36000	568,00	8 156,48	800-771	RTS 18/I	RTS 16/I
						14,36			
29	283424152R	profil plastový na obklad ukončovací; rozměr 8,0 mm; l = 2 500 mm; hrana L <i>(2*10+(8,3-1,2*2+0,32*4))/2,5*1,05</i>	kus	11,41560	38,60	440,64	SPCM	RTS 18/I	RTS 16/I
						11,4156			
30	59777100R	obklad keramický pásek fasádní; š = 65 mm; l = 250 mm; h = 8,0 mm; pro exteriér; glazovaný <i>2*(8,3-1,2*2+0,32*4)*1,02</i>	m2	14,64720	460,00	6 737,71	SPCM	RTS 18/I	RTS 16/I
						14,6472			
31	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,28165	351,26	98,93	800-771	RTS 18/I	Indiv
Díl: M21 Elektromontáže						12 850,00			
32	M21-01	D+M topný kabel vložený do ŽB desky, včetně napojení na rozvodnou skříň	kpl	1,00000	12 850,00	12 850,00		Vlastní	Indiv
Celkem						143 621,38			

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			-4 769,05	25
57	Kryty štěrkových a živičných komunikací	HSV			-152,22	1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			-5 735,02	30
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			-6 615,86	35
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			-911,88	5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			-820,84	4
Cena celkem					-19 004,87	100

Položkový soupis prací a dodávek


S:	000246	Objekt lesní správy Hlubočky, parc. č. 536, k.u. Mrklesy na Moravě I
O:	04	Zpevněné plochy a oplocení
R:	2018-03b	Měněpráce 2018-03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch							-4 769,05		
	1	564861111R00 Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	-16,95060	139,49	-2 364,44	822-1	RTS 18/ I	Indiv
				S5 : -7,74*2,19					
				-16,9506					
	2	564952111R00 Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	-16,95060	141,86	-2 404,61	822-1	RTS 18/ I	Indiv
				s rozprostřením a zhutněním					
				S5 : -7,74*2,19					
				-16,9506					
Díl: 57 Kryty štěrkových a živичných komunikací							-152,22		
	3	573211111R00 Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	-16,95060	8,98	-152,22	822-1	RTS 18/ I	Indiv
				S5 : -7,74*2,19					
				-16,9506					
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější							-5 735,02		
	4	602011184RT7 Omítky stěn z hotových směsí omítka vrchní tenkovrstvá, silikátová, zatřená, tloušťka vrstvy 2 mm, probarvená	m2	-12,06240	207,28	-2 500,29	801-1	RTS 18/ I	Indiv
				po jednotlivých vrstvách					
				-1,68*(8,3-1,2*2+0,32*4)					
				-12,0624					
	5	602011191R00 Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky	m2	-12,06240	32,50	-392,03	801-1	RTS 18/ I	Indiv
				po jednotlivých vrstvách					
				-1,68*(8,3-1,2*2+0,32*4)					
				-12,0624					
	6	622432111R00 Omítky vnější stěn z umělého kamene v přírodní barvě drti dekorativní jemnozrné, akrylátové, omítka tenkovrstvá pro interier i exterie; plnivo mramor; zrnitost do 1,50 mm; pojivo akrylátové; probarvená; ruční; odolná proti atm. vlivům, poš...	m2	-2,29760	318,06	-730,77	801-1	RTS 18/ I	Indiv
				sokl : -0,32*(8,3-1,2*2+0,32*4)					
				-2,2976					
	7	622481211RT2 Vyztužení vnějších omítek stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou vyztužné sítě a štěrkového tmelu	m2	-14,36000	147,07	-2 111,93	801-1	RTS 18/ I	Indiv
				-2*(8,3-1,2*2+0,32*4)					
				-14,36					
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce							-6 615,86		
	8	631315611R00 Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm z betonu C 16/20	m3	-2,54259	1 835,00	-4 665,65	801-1	RTS 18/ I	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	000246	Objekt lesní správy Hlubočky, parc. č. 536, k.u. Mrklesy na Moravě I
O:	04	Zpevněné plochy a oplocení
R:	2018-03b	Měněpráce 2018-03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. S5 : -7,74*2,19*0,15				-2,54259			
9	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny S5 : -7,74*2,19*0,15	m3	-2,54259	55,35	-140,73	801-1	RTS 18/ I	Indiv
						-2,54259			
10	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm S5 : -7,74*2,19*4,4*1,1/1000	t	-0,08204	22 056,04	-1 809,48	801-1	RTS 18/ I	Indiv
						-0,08204			
Díl: 91						-911,88			
Doplňující práce na komunikaci									
11	917862111R00	Osazení silničního nebo chodnikového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 se zatřením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou. S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. S5 : -(2,19*2)	m	-4,38000	160,43	-702,68	822-1	RTS 18/ I	Indiv
						-4,38			
12	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1 000 mm; š = 150 mm; h = 150,0 mm; barva šedá S5 : -(2,19*2)*1,01	kus	-4,42380	47,29	-209,20	SPCM	RTS 18/ I	Indiv
						-4,4238			
Díl: 99						-820,84			
Staveništní přesun hmot									
13	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	-21,20482	38,71	-820,84	822-1	RTS 18/ I	Indiv
Celkem						-19 004,87			

		ZMĚNOVÝ LIST Č. 6		
Stavba	Lesní správa Hlubočky	Smlouva č.	2017-634	
Zhotovitel	Stavbros s.r.o., V Pivovaře 111, 798 07 Brodek u Prostějova, IČ: 469 77 490	Generální projektant	Stapro s.r.o., [redacted] Kpt. Jaroše 2211/37, 680 01 Boskovice	
Autorský dozor	Staving engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc - Nemilany, IČ: 253 34 107	Technický dozor investora (TDI)	[redacted]	
Název změny	Doplnění oplocení	Změna	termínu dokončení stavby	ne
Stručný popis změny	Doplnění oplocení areálu a střešní lávky		objemu stavebních prací	ano
			technologie částí stavby	ne
			změna stavebního materiálu	ne
			jiná	ne
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby		
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby		příloh		
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	13 715 731,19	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	14 100 724,69	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Na základě požadavku investora bude provedeno doplnění oplocení areálu LS Hlubočky, klempířské prvky na objektu SO 03 a Střešní lávka a doplnění mříží na objektu SO 02.			
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. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny technologického řešení	Technologický postup provádění 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. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)		
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)				
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení [redacted]		
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření TDI stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **01** **Doplnění oplocení**

Objekt: **01**

Rozpočet: **01** **Oplocení/ Vícepráce**

Objednatel: IČO:
DIČ:

Zhotovitel: IČO:
DIČ:

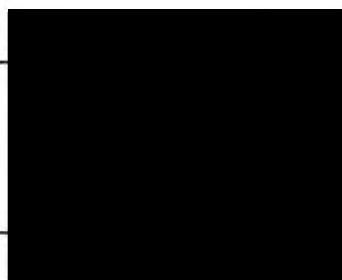
Vypracoval:

Rekapitulace daní

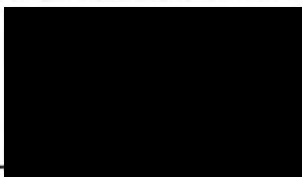
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	37 500,32 CZK
Základní DPH	21 %	7 875,07 CZK
Zaokrouhlení		-0,39 CZK

Cena celkem s DPH **45 375,00 CZK**

v

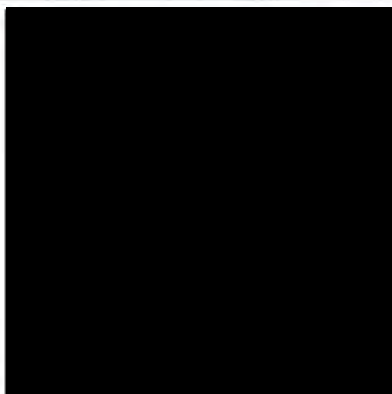


dne



Za objednatele


Č.Ú.
aře11
07749
I



Položkový rozpočet

S:	01	Doplnění oplocení
O:	01	
R:	01	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 8		Oplocení				14 974,32
	122202202R00	122 12-22 Odkopávky a prokopávky v horninš tř.3	m3	12,36000	61,34	758,16
	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku	m3	12,36000	168,88	2 087,36
	274313511R00	Beton základových pasů prostý	m3	3,00000	1 489,48	4 468,44
	338171122R00	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových	ks	28,00000	185,76	5 201,28
	31327503R	pletivo drátěné 4-hranné; h = 1,75 m; velikost ok 50 mm; d drátu 2,20 mm; povrch. úprava plast na pozink.drátu; barva zelená	m	52,00000	47,29	2 459,08
Doplnění pletiva ke studní a budově SO 02.						
Díl:		kontrukce tesařské				13 286,00
	53653254	D+M Střešní výlez 460+ 610, Zn lakovaný	ks	1,00000	6 950,00	6 950,00
	564325573	Taška Bramac/ držák stoupací plošiny	ks	6,00000	426,00	2 556,00
	54353543	D+M Střešní lávka pochůzí, stoupací plošina Bramac	ks	3,00000	1 260,00	3 780,00

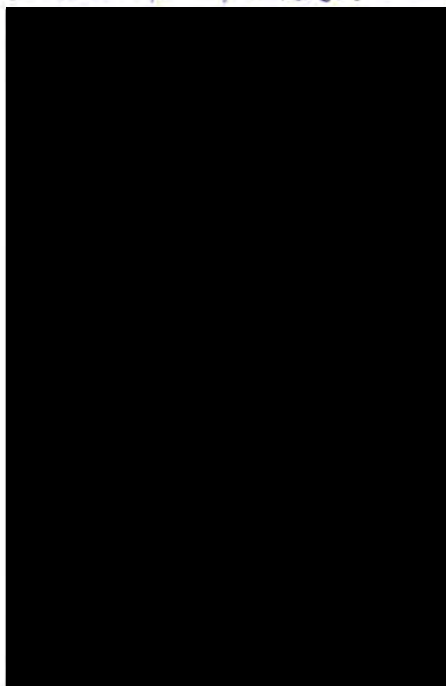
		ZMĚNOVÝ LIST Č. 7		
Stavba	Lesní správa Hlubočky	Smlouva č.	2017-634	
Zhotovitel	Stavbros s.r.o., V Pivovaře 111, 798 07 Brodek u Prostějova, IČ: 469 77 490	Generální projektant	Stapro s.r.o. [redacted] [redacted] Kpt. Jaroše 2211/37, 680 01 Boskovice	
Autorský dozor	Staving engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc - Nemilany, IČ: 253 34 107	Technický dozor investora (TDI)	[redacted]	
Název změny	Rozšíření dodávky slaboproudých rozvodů	Změna	termínu dokončení stavby	ne
Stručný popis změny	Změna o doplnění slaboproudu.		objemu stavebních prací	ano
			technologie částí stavby	ne
			změna stavebního materiálu	ne
			jiná	ne
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby		
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby				příloh
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	13 715 731,19	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	14 457 412,39	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Na základě rozšířených požadavků objednatele budou provedeny slaboproudé rozvody včetně kompletní dodávky viz samostatný rozpočet.			
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. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny technologického řešení	Technologický postup provádění 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. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)		
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)				
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení [redacted]		
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření TDI stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Rozšíření dodávky slaboproudých rozvodů

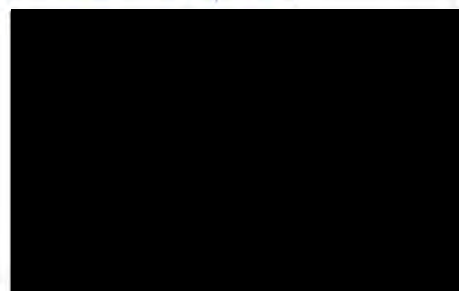
Kap. popis položky	Základ DPH	Základ 21%	Základ 21%
A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
1 C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)			330469,00
2 C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)			13378,70
CELKEM URN			343847,70
B. HZS			
4 Hodinová zúčtovací sazba			12840,00
CELKEM HZS			12840,00
C. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ			
CELKEM DODÁVKA			
D. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
CELKEM VRN			
REKAPITULACE CELKEM			356687,70

CELKEM - náklady bez DPH [Kč]:	Základ 21%
hodnoty DPH:	356687,70
náklady včetně DPH:	75165,71
	431853,41

VLADISLAV HARBUSK - JEJEDNATEL SPOLEČNOSTI



ZA VLS ČR, S.P.



C21M - Elektromontáže

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	210010002	trubka oheb.el.inst. typ 23 R=16mm (PO)	24,05	16,00 m	384,80	21%
2	210010004	trubka oheb.el.inst. typ 23 R=29mm (PO)	25,95	95,00 m	2465,25	21%
3	210010123	trubka ochr.z PE vnitřní do R=47mm (VU)	34,80	45,00 m	1566,00	21%
4	210010301	krab.přístrojová (1901; KP 68; KZ 3) bez zapojení	27,20	4,00 ks	108,80	21%
5	210010312	krab.odbočná s víčkem (KO 97) kruhová bez zapoj.	60,10	6,00 ks	360,60	21%
6	210010521	odvíčkování nebo zavíčko. víčko na závit	2,40	6,00 ks	14,40	21%
7	210010522	odvíčkování nebo zavíčko. víčko na šrouby	6,30	2,00 ks	12,60	21%
8	210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	15,15	3,00 ks	45,45	21%
9	210100258	ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x4 mm2	104,40	1,00 ks	104,40	21%
10	210111012	zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	98,00	1,00 ks	98,00	21%
11	210111321V	Datová dvojzásuvka 2xRJ45 cat. 6A	127,80	1,00 ks	127,80	21%
12	210120401	jistič bez krytu (IJV-IJM-P0)	56,90	1,00 ks	56,90	21%
13	210800645	CYA 4 mm2 zelenožlutý (PU)	27,15	18,00 m	488,70	21%
14	210810046	CYKY-CYKYm 3Cx2.5 mm2 750V (PU)	27,15	27,00 m	733,05	21%
15	210810057	CYKY-CYKYm 5Cx4 mm2 750V (PU)	28,45	18,00 m	512,10	21%
16	210810902V	Kabel SYKFY 4x2x0,5mm2	27,15	19,00 m	515,85	21%
17	210810904V	Kabel FTP cat. 6A	27,15	252,00 m	6841,80	21%
18	210810904V	Kabel FTP cat. 6A - OUTDOOR	27,15	280,00 m	7602,00	21%
19	210950201	přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0.75kg	6,30	115,00 m	724,50	21%
20	210950202	přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 2kg	20,85	60,00 m	1251,00	21%
21		D+M Datový přepínač HPE 5130-48G-PoE+EI	1,00	158900,00 kpl	158900,00	
22		D+M Firewall Fortigate 60E	1,00	38500,00 kpl	38500,00	
23		D+M Bezdrátový přístup. Bod wifi Aruba	2,00	38200,00 kpl	76400,00	
24		D+MUPS Eaton 1f 1150VA 5P RACK1U	1,00	32250,00 kpl	32250,00	
25	215011366V	krab.rozvodka do 4mm2	202,50	2,00 ks	405,00	21%

Celkem za ceník:

330469,00

Základ DPH Základ 21% Základ 21% Základ 0%

Cena za ceník celkem: 24419,00 Kč 0,00 Kč 24419,00 Kč 0,00 Kč

Materiály

poř.č. číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1 00201	trubka ohebná instal. PVC 2316 R=16mm, Monoflex	4,03	16,00 m	64,48	21%
2 00203	trubka ohebná instal. PVC 2329 R=29mm, monoflex	9,29	95,00 m	882,55	21%
3 00245	trubka ochr. vnitřní z PE R=47mm, KOPOFLEX DN 40	17,05	45,00 m	767,25	21%
4 00306	krabice KO 97	21,10	6,00 ks	126,60	21%
5 00313	krabice KU 68/1	5,03	2,00 ks	10,06	21%
6 00315	krabice KPR 68	21,10	2,00 ks	42,20	21%
7 00766	Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou, 5513H-C02357 01, IP 40 16 A, 250 V AC, Upevnění šrouby. Bezšroubové svorky (pro vodiče 1,5-2,5 mm ² Cu), Řazení: 2x(2P+PE), Barva bílá	201,90	1,00 ks	201,90	21%
8 02803	CY 1.5mm ² černý	2,04	115,00 m	234,60	21%
9 02962	CYKY 5Cx4mm ²	53,88	18,00 m	969,84	21%
10 11601	krab.rozvodka do 4mm ² , IP 65	83,93	2,00 ks	167,86	21%
11 11603	Datová dvozásuvka 2xRJ45 cat. 6A	439,48	1,00 ks	439,48	21%
12 33826	CYA 4mm ² zelenožlutý	9,92	18,00 m	178,56	21%
13 33918	CYKY 3Cx2.5mm ²	19,42	27,00 m	524,34	21%
14 41088	Kombinovaný jistič/ chránič FPL7- 16/1N/B/003	1432,00	1,00 ks	1432,00	21%
15 45375	SYKFY 4x2x0,5mm ²	7,98	19,00 m	151,62	21%
16 45376	Kabel FTP cat. 6A	11,58	252,00 m	2918,16	21%
17 45376	Kabel FTP cat. 6A, OUTDOOR	15,24	280,00 m	4267,20	21%

Základ DPH 21% = 13378,70 Kč

Celkem za materiály:

13378,70

Základ DPH Základ 21% Základ 21% Základ 0%

Prořez (5,00%): 547,93 Kč 0,00 Kč 547,93 Kč 0,00 Kč

Základ DPH Základ 21% Základ 21% Základ 0%

Cena za materiály celkem: 13926,63 Kč 0,00 Kč 13926,63 Kč 0,00 Kč

Práce v HZS

poř.č. číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	Úklid pracoviště	280,00	8,00 hod.	2240,00	21%
2	Bourací a zednické práce	300,00	12,00 hod.	3600,00	21%
3	Napojení na stávající rozvody	350,00	4,00 hod.	1400,00	21%
4	Elektromontáže práce oneosazené v C21m	350,00	16,00 hod.	5600,00	21%


Základ DPH 21% = 12840,00 Kč

Celkem za práci v HZS:

12840,00

Základ DPH Základ 21% Základ 21% Základ 0%

Cena za práci v HZS celkem: 12840,00 Kč 0,00 Kč 12840,00 Kč 0,00 Kč

		ZMĚNOVÝ LIST Č. 8		
Stavba	Lesní správa Hlubočky	Smlouva č.	2017-634	
Zhotovitel	Stavbros s.r.o., V Pivovaře 111, 798 07 Brodek u Prostějova, IČ: 469 77 490	Generální projektant	Stapro s.r.o. [redacted] Kpt. Jaroše 2211/37, 680 01 Boskovice	
Autorský dozor	Staving engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc - Nemilany, IČ: 253 34 107	Technický dozor investora (TDI)	[redacted]	
Název změny	pových chodníků, vyčištění study, doplnění obklad	Změna	termínu dokončení stavby	ne
Stručný popis změny	Změna materiálu okpaového chodníku a vyčištění studny		objemu stavebních prací	ano
			technologie částí stavby	ne
			změna stavebního materiálu	ne
			jiná	ne
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby		
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby		příloh		
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	13 715 731,19	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	14 514 893,57	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Na základě požadavku investora bude upraven použitý materiál na okapové chodníky objektů SO 01 a SO 02, provedeno vyčištění studny a doplněno kotvení obkladu Rhombus (PD neřešila kotvení k ocelové konstrukci.)			
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. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny technologického řešení	Technologický postup provádění 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. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)		
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)				
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení [redacted]		
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím		[redacted]		
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím		[redacted]		
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření TDI stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím		[redacted]		
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím		[redacted]		
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím		[redacted]		
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **01** **Úprava okapových chodníků, vyčištění studny, doplnění obkladu rhombus**

Objekt: **01**

Rozpočet: **01** **Okap. Chodník a vyčištění studny / Vícepráce**

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Vícepráce **57 481,18 Kč**

Méněpráce **37 543,58 Kč**

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
-------------------------	------	----------

Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
-------------	------	----------

Základ pro základní DPH	21 %	19 937,60 CZK
-------------------------	------	---------------

Základní DPH	21 %	4 186,90 CZK
--------------	------	--------------

Zaokrouhlení -0,30 CZK

Cena celkem s DPH **24 124,50 CZK**

v

dne

 Za objednatele

Položkový rozpočet


S:	01	Úprava okapových chodníků, vyčištění studny, doplnění obkladu rhombus
O:	01	
R:	01	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 8		Podlahy a podlahové konstrukce				57 481,18
1	916581112R00	D+M plastového obrubníku vč. kotvících prvků na trny	m	87,27500	39,20	3 421,18

Položkový rozpočet

S:	01	Úprava okapových chodníků, vyčištění studny, doplnění obkladu rhombus
O:	01	
R:	01	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 8 Podlahy a podlahové konstrukce						-37 543,58
1	632921913R00	Dlažba vnitřní nebo vnější při objektu z dlaždic betonových	m2	36,53750	430,78	15 739,62

		ZMĚNOVÝ LIST Č. 9		
Stavba	Lesní správa Hlubočky	Smlouva č.	2017-634	
Zhotovitel	Stavbros s.r.o., V Pivovaře 111, 798 07 Brodek u Prostějova, IČ: 469 77 490	Generální projektant	Stapro s.r.o. [redacted] Kpt. Jaroše 2211/37, 680 01 Boskovice	
Autorský dozor	Staving engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc - Nemilany, IČ: 253 34 107	Technický dozor investora (TDI)	[redacted]	
Název změny	Dodržení technologie nanášení štěrkového tmele	Změna	termínu dokončení stavby	ne
Stručný popis změny	Změna o doplnění druhé vrstvy štěrkového tmele fasády SO 01 a SO 02 včetně rohovníků a ukončovacích lišt		objemu stavebních prací	ano
			technologie částí stavby	ne
			změna stavebního materiálu	ne
			jiná	ne
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby		
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby		příloh		
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	13 715 731,19	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	14 622 008,84	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Bude doplněna druhá vyrovnávací vrstva štěrkového tmele na fasádě objektů SO01 a SO02, tak aby byla dodržena správná technologie provedení probarvených omítek. Jedá se o navýšení které nebylo součástí SoD ani PD.			
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. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny technologického řešení	Technologický postup provádění 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. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)		
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)				
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení [redacted]		
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření TDI stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **01** **Dodržení technologie nanášení stěrkového tmele**

Objekt: **01**

Rozpočet: **01** **Doplnění vyrovnávcí stěrky- tmel**

Objednatel: IČO:
DIČ:

Zhotovitel: IČO:
DIČ:

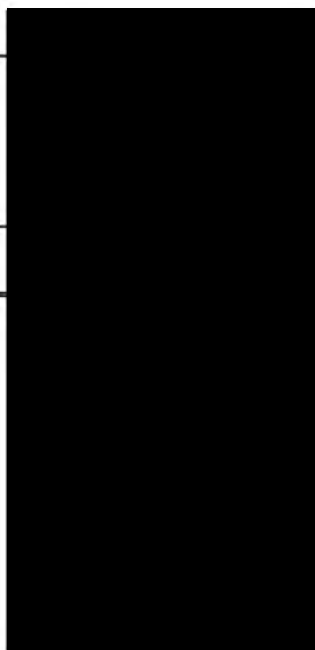
Vypracoval:

Rekapitulace daní

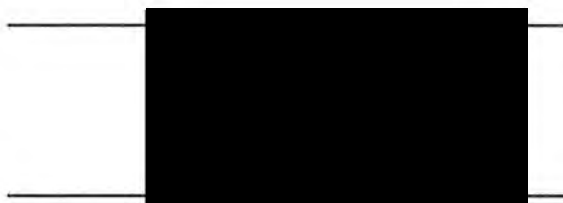
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	107 115,27 CZK
Základní DPH	21 %	22 494,20 CZK
Zaokrouhlení		-0,30 CZK

Cena celkem s DPH **129 609,47 CZK**

v



dne




Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	01	Dodržení technologie nanášení stěrkového tmele
O:	01	
R:	01	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:		Povrchové úpravy vnější				107 115,27
1	632411104R00	Stěrkový tmel fasádní, druhá vrstva vyrovnávací	m2	516,47	186,50	96 322,17
2	6222580165R00	Osazení rohovníků Al s tkaninou	m	135,00	46,50	6 277,50
3	6222300153R00	Ukončovací okapová lišta s tkaninou	m	106,00	42,60	4 515,60

		ZMĚNOVÝ LIST Č. 10			
Stavba	Lesní správa Hlubočky	Smlouva č.	2017-634		
Zhotovitel	Stavbros s.r.o., V Pivovaře 111, 798 07 Brodek u Prostějova, IČ: 469 77 490	Generální projektant	Stapro s.r.o., [redacted] [redacted] Kpt. Jaroše 2211/37, 680 01 Boskovice		
Autorský dozor	Staving engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc - Nemilany, IČ: 253 34 107	Technický dozor investora (TDI)	[redacted]		
Název změny	Terénní úpravy za objektem SO02	Změna	termínu dokončení stavby	ne	
Stručný popis změny	Terénní úpravy za objektem SO02		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					p
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...		
Původní objem stavebních prací (v Kč)	13 715 731,19	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	14 648 578,88		
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Na základě požadavku investora a změny tvaru a umístění oplocení areálu je nutné dosypání zeminy a následná úprava a modelace terénu ze zadní strany objektu SO 02.				
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. ...		
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)			
Odůvodnění změny technologického řešení	Technologický postup provádění 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. ...		
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)			
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)					
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení [redacted]			
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]			
souhlasím nesouhlasím		[redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]			
souhlasím nesouhlasím		[redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření TDI stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]			
souhlasím nesouhlasím		[redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení [redacted]			
souhlasím nesouhlasím		[redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení [redacted]			
souhlasím nesouhlasím		[redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 01 Terénní úpravy za objektem SO02

Objekt: 01

Rozpočet: 01 Zpvněné plochy, Terénní úpravy

Objednatel: VLS ČR, s.p.

IČO:

DIČ:

Zhotovitel: Stavbros s.r.o.

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

Více práce

26 570,04

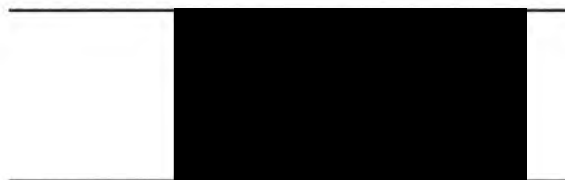
Celkem

26 570,04

v



dne




Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	01	Terénní úpravy za objektem SO02
O:	01	
R:	01	Vícepráce


P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				26 570,04
1	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2	m2	126,00000	17,36	2 187,36
	181101102R00	Úprava pláně .v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	126,00	7,50	945
	181301102R00	Rozprostření sypaniny .v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	156,00	30,94	4826,64
	182201101R00	Svahování násypů trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v násypech,	m2	156,00	30,94	4826,64
	00572420R	směs travní parková, dekorativní	kg	8,00	67,55	540,4
	460600001RT1	Naložení výkopku a přemístění do 500m	m3	56,00	236,5	13244

		ZMĚNOVÝ LIST Č. 11			
Stavba	Lesní správa Hlubočky	Smlouva č.	2017-634		
Zhotovitel	Stavbros s.r.o., V Pivovaře 111, 798 07 Brodek u Prostějova, IČ: 469 77 490	Generální projektant	Stapro s.r.o., [redacted] [redacted] Kpt. Jaroš 2211/37, 680 01 Boskovice		
Autorský dozor	Staving engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc - Nemilany, IČ: 253 34 107	Technický dozor investora (TDI)	[redacted]		
Název změny	Zajištění obslužnosti v půdních prostorech	Změna	termínu dokončení stavby	ne	
Stručný popis změny	Změna o doplnění podlahového roštu včetně lávek v 2NP objektů SO01 a SO02		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			
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...		
Původní objem stavebních prací (v Kč)	13 715 731,19	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	14 819 224,88		
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Dle požadavku objednatele k zajištění obslužnosti zařízení v půdních prostorech bude situace řešena doplněním dřevěných roštů a pochůzích lávek ve 2NP objektů SO 01 Provozní budova a SO 02 Hospodářská budova.				
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. ...		
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)			
Odůvodnění změny technologického řešení	Technologický postup provádění 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. ...		
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)			
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)					
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení [redacted]			
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]			
souhlasím	nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]			
souhlasím	nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření TDI stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]			
souhlasím	nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení [redacted]			
souhlasím	nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení [redacted]			
souhlasím	nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...				

Položkový rozpočet

S:	01	Zajištění obslužnosti v půdních prostorech
O:	01	
R:	01	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:		Konstrukce tesařské				170 646,00
1	762431225R00	Montáž obložení stěn např. OSB deskou tl 18mm	m2	15,50	102,00	1 581,00
		Objekt SO 01, místnost 201				
2	762526110R00	Položení roštu pod podlahy	m2	255,00	134,50	34 297,50
	762526110R00	Řezivo pro rošty podlahové	m2	255,00	198,50	50 617,50
		Objekt SO 01, místnost 201, objekt SO 02, Půda				
3	342265131R00	Záklop deskami Např. OSB tl 18mm	m2	255,00	330,00	84 150,00

		ZMĚNOVÝ LIST Č. 12		
Stavba	Lesní správa Hlubočky	Smlouva č.	2017-634	
Zhotovitel	Stavbros s.r.o., V Pivovaře 111, 798 07 Brodek u Prostějova, IČ: 469 77 490	Generální projektant	Stapro s.r.o., [redacted] Kpt. Jaroše 2211/37, 680 01 Boskovice	
Autorský dozor	Staving engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc - Nemilany, IČ: 253 34 107	Technický dozor investora (TDI)	[redacted]	
Název změny	Venkovní a vnitřní zábradlí	Změna	termínu dokončení stavby	ne
Stručný popis změny	Změna a doplnění vnitřního a vnějšího zábradlí		objemu stavebních prací	ano
			technologie částí stavby	ne
			změna stavebního materiálu	ne
			jiná	ne
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby		
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby				
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	14 819 224,88	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	14 859 214,80 Kč	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Dle dohody s investorem stavby bylo dohodnuto, že bude doplněno zábradlí o objektu SO02 a zabránění přechodu z odkapové plochy na komunikaci. U objektu SO 01 bude nahrazeno interiérové ocelové zábradlí navržené v chromového provedení za zábradlí v nerezovém provedení. Nerezové zábradlí je vhodné na schodiště pro lepší údržbu, vizuální dojem a kvalitnější provedení.			
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. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny technologického řešení	Technologický postup provádění 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. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)		
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)				
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení [redacted]		
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření TDI stavby	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení [redacted]		
souhlasím nesouhlasím				
Zdůvodnění	příloha č. ...			


Položkový rozpočet

S:	01	Vnější a vnitřní zábradlí
O:	01	Zábradlí
R:	01	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zámečnické konstrukce				39 990,00
1	R	D+M nerez zábradlí 2x interiér, 1x exteriér, D+M Pozink zábradlí/ chladírna	kpl	1,00000	39 990,00	39 990,00

Položkový rozpočet

S:	01	Vnější a vnitřní zábradlí				
O:	01	Zábradlí				
R:	01	Měněpráce				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				19 426,61
1	Z/1	D+M zábradlí u vstupu, kovené do boku schodiště, kovové, pochromované, madlo pr. 60 mm, v=900 mm		3,61000	1 852,80	6 688,61
2	Z/1	D+M zábradlí u francouzského okna, kotveno přes kovový úhelní ke stěna a sloupku, š=3300 mm, v=900 mm, napnutá ocelová lanka		3,00000	4 246,00	12 738,00
3	Z/1	D+M zábradlí ochozu schodiště ve 2NP, kovové, pochromované, madlo pr. 60 mm, kotvené do stropu, dl. 5900 mm, madlo schodiště z 1NP do 2NP dřevěné, bezbarvý lak, dl. 5790 mm, kotvené do stěny		1,00000	10 808,00	10 808,00

		ZMĚNOVÝ LIST Č. 13			
Stavba	Lesní správa Hlubočky	Smlouva č.	2017-634		
Zhotovitel	Stavbros s.r.o., V Pívovaře 111, 798 07 Brodek u Prostějova, IČ: 469 77 490	Generální projektant	Stapro s.r.o., [redacted] Kpt. Jaroše 2211/37, 680 01 Boskovice		
Autorský dozor	Staving engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc - Nemilany, IČ: 253 34 107	Technický dozor investora (TDI)	[redacted]		
Název změny	Prodloužení termínu	Změna	termínu dokončení stavby	ne	
Stručný popis změny	Žádost o prodloužení termínu		objemu stavebních prací	ano	
			technologie části stavby	ne	
			změna stavebního materiálu	ne	
			jiná	ne	
Původní termín dokončení stavby	17.9.2018	Navrhovaný termín dokončení stavby	24.9.2018		
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby					p
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...		
Původní objem stavebních prací (v Kč)	13 715 731,19	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	14 859 214,88		
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Vzhledem ke zvýšení objemu stavebně montážních prací a taky v měsíci srpnu 2018 probíhající montáže nábytku v prostorách hlavního stavebního objektu v délce 14 dnů žádáme o posunutí termínu dokončení stavebně montážních prací a předání díla do 24. 9. 2018.				
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. ...		
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)			
Odůvodnění změny technologického řešení	Technologický postup provádění 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. ...		
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)			
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)					
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení [redacted]			
Vyjádření zhotovitele stavby souhlasím nesouhlasím	dne	jméno a příjmení [redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření autorského dozoru stavby souhlasím nesouhlasím	dne	jméno a příjmení [redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření TDI stavby souhlasím nesouhlasím	dne	jméno a příjmení [redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických souhlasím nesouhlasím	dne	jméno a příjmení [redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních souhlasím nesouhlasím	dne	jméno a příjmení [redacted]			
Zdůvodnění	příloha č. ...				