



Ředitelství vodních cest ČR

Změnový list (součást Přílohy k nabídce)

Název a evidenční číslo Stavby: ZABEZP. PODJEZD. VÝŠEK NA VLTAVSKÉ VODNÍ CESTĚ - STAVBA 005.B Silniční most na MK ÚČOV ISPROFOND: 500 551 0004	Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: SO 000/1	Pořadové číslo ZBV: 1./005B
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 000 –VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY Variace č. 3 Geodetické body mikrosítě		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 26.8.2020 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Ředitelství vodních cest ČR se sídlem nábreží L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1

Zhotovitel: "Společnost SMP - OKT, Mosty u ÚČOV"

Přílohy Změnového listu:

Příloha č.1- Oznámení nepředvídatelných fyzických podmínek č. 006/CL/005B
Příloha č.2 - Záznám z projednání ze dne 24.2.2021 + 2x presenční listina
Příloha č.3 - Změna soupisu množství
Příloha č.4 - Ocenění Variace č. 3 - Geodetické body mikrosítě
Příloha č.5 - Způsob stanovení jednotkových cen nových položek - 2x
Příloha č.5a – Nabídky – samostatná příloha – 2x
Příloha č.6 - Přehled změn stavby
Příloha č.7 - Plná moc [redacted] – samostatná příloha

Paré
č.

Příjemce

- | | |
|---|---|
| 1 | Správce stavby (v elektronické verzi Intranet RVC ČR) |
| 2 | Zhotovitel |
| 3 | Projektant |
| 4 | Supervize |

Iniciátor změny: Zhotovitel

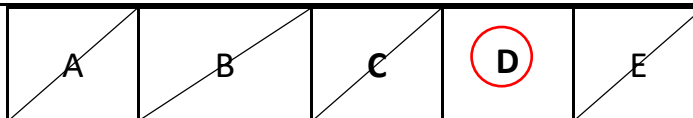
Popis Změny:

V rámci projednání o umístění vytyčovací bodů geodetické mikrosítě na stavbě dne 24. 2. 2021 byly ze strany PVK a PVS (správců ÚČOV) vzneseny požadavky na předložení nového návrhu bodů základní vytyčovací sítě.
Dle zadání (SO 000, pol. 7) měly tyto body mít podobu betonového pilíře o celkovém počtu 6 kusů. Nově dle požadavku PVK a PVS bude základní vytyčovací síť tvořena geodetickými body osazenými do stávajících administrativní budov ÚČOV (1 ks na administrativní budově, 1 ks na budově NVL) a mající podobu odrazného geodetického hranolu na vlepeném čepu (body 7002 a 7003 – výšková montáž z mobilní pracovní plošiny). Další dva body budou pevné betonové pilířky (4001, 4002) dle zadání. Síť bude doplněna o 4 ks samolepícího plastového odrazného terče.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
-184 800,-	64 384,66	-120 415,34
Časový vliv na termín dokončení / uvedení do provozu	není	není

Charakter změny
(nehodící škrtněte)



Popis a zdůvodnění nepředvídatelnosti, nemožnosti oddělení dodatečných prací (služeb, stavební práce) od původní zakázky a nezbytnost změny pro dokončení předmětu původní zakázky:

Popis a zdůvodnění nepředvídatelnosti, nemožnosti oddělení dodatečných prací (služeb, stavební práce) od původní zakázky a nezbytnost změny pro dokončení předmětu původní zakázky:

Vzhledem k tomu že,



Ředitelství vodních cest ČR

<p>a) potřeba změny vznikla v důsledku nepředvídatelných okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Veškeré tyto nepředvídatelné okolnosti spočívají v požadavcích ze strany PVK a PVS (správců ÚČOV) na předložení nového návrhu bodů základní vytyčovací sítě,</p> <p>b) změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky - jedná se o snížení počtu kusů měřičských bodů a dvou nových měřičských bod jiného druhu,</p> <p>c) celková hodnota dodatečných stavebních prací nepřekročí dle §222 odst. (6) ZZVZ 50 % původní hodnoty závazku,</p> <p>nejedná o podstatnou změnu závazku dle §222 odst. (1) ZZVZ, ale o změnu závazku dle §222 odst. (6) ZZVZ.</p>		
<p>ZMĚNA SMLOUVY NENÍ PODSTATNOU ZMĚNOU, TJ. SPADÁ POD JEDEN Z BODŮ A-E (nevztahuje se na ní odstavec 3 článku 40 Směrnice č.S-11/2016 o oběhu smluv a o zadávání veřejných zakázek Ředitelství vodních cest ČR) Verze 1.0 Při postupu podle bodu C a D nesmí celkový cenový nárůst související se změnami při odečtení stavebních prací, služeb nebo dodávek, které nebyly s ohledem na tyto změny realizovány, přesáhnout 30 % původní hodnoty závazku.</p>		
<p>A. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť změna:</p> <p>(1) by neumožnila účast jiných dodavatelů ani nemohla ovlivnit výběr dodavatele v původním řízení;</p> <p>(2) nemění ekonomickou rovnováhu ve prospěch dodavatele;</p> <p>(3) nevede k významnému rozšíření předmětu. Tato změna nemá vliv na výši ceny plnění a předmětem změny je:</p>		
<p>B. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť finanční limit změny (a souhrn všech předpokládaných změn smlouvy) nepřevyšuje 15 % původní hodnoty veřejné zakázky na stavební práce (10 % u ostatních zakázek).</p>		
<p>C. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť dodatečné stavební práce /služby od dodavatele původní veřejné zakázky jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele:</p> <p>a) není možná z ekonomických nebo technických důvodů</p> <p>b) by zadavateli způsobila značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů</p> <p>c) hodnota dodatečných stavebních prací / služeb nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku</p>		
<p>D. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť:</p> <p>a) potřeba změny vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat</p> <p>b) nemění celkovou povahu zakázky</p> <p>c) hodnota dodatečných stavebních prací, služeb nebo dodávek (tj. víceprací) nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku</p>		
<p>E. Za podstatnou změnu závazku se nepovažuje záměna jedné nebo více položek soupisu stavebních prací za předpokladu, že:</p> <p>a) nové položky soupisu stavebních prací představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám -</p> <p>b) cena materiálu nebo prací podle nových položek soupisu stavebních prací je ve vztahu k nahrazovaným položkám stejná nebo nižší -</p> <p>c) materiál nebo práce podle nových položek soupisu stavebních prací jsou ve vztahu k nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší</p> <p>d) zadavatel vyhotoví o každé jednotlivé záměně přehled obsahující nové položky soupisu stavebních prací s vymezením položek v původním soupisu stavebních prací, které jsou takto nahrazovány, spolu s podrobným a srozumitelným odůvodněním srovnatelnosti materiálu nebo prací a stejné nebo vyšší kvality</p>		
<p>Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:</p>		
Projektant (autorský dozor)	Jméno: ██████████	Datum Podpis
Vyjádření:		
Garant smlouvy objednatele	Jméno: ██████████	Datum Podpis
Supervize	Jméno: xxxxxxxxxx	Datum Podpis



Ředitelství vodních cest ČR

Správce stavby				Jméno: [REDACTED]	Datum
				Společnost „INFRAM/IDS – Trojský kanál“	Podpis
Vyjádření:					
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.					
číslo smlouvy : S/ŘVC/052/R/SoD/2020	předpokládaný výdaj vč. DPH	Předpokládaný termín úhrady			
týká se bodu :	-145 702,56 Kč	30.9.2021			
Objednatel				Jméno:	Datum
					Podpis
vedoucí oddělení garanta smlouvy:				Jméno: [REDACTED]	Datum
					Podpis
příkazce operace:				Jméno:	Datum
					Podpis
vedoucí oddělení vnitřní správy, správce rozpočtu:				Jméno: [REDACTED]	Datum
					Podpis
Statutární orgán – ředitel				Jméno: Ing. Lubomír Fojtů	Datum
					Podpis
Zhotovitel: SMP CZ a.s.				Jméno: [REDACTED]	Datum
					Podpis
					Číslo paré:

Společnost „INFRAM/IDS – Trojský kanál“

Zastoupená: INFRAM, a.s.

K rukám: [REDACTED]

V kopii: Ředitelství vodních cest ČR

nábř. L. Svobody 1222/2

11015 Praha 1

K rukám: [REDACTED]

Číslo smlouvy: S/ŘVC/052/R/SoD/2020

Dílo: „Zabezpečení podjezdných výšek na vltavské vodní cestě – Stavba 005b – Silniční most na MK UČOV – Zhotovitel stavby“

Zhotovitel: „Společnost SMP – OKT, Mosty u ÚČOV“

Věc: Oznámení claimu zhotovitele

Související dokumenty: Zápis ve stavebním deníku ze dne 15. 3. 2021 (První oznámení), záznam z projednání umístění bodů geodetické mikrosítě ze dne 24. 2. 2021, nový návrh bodů základní vytyčovací sítě

Související Pod-články smlouvy: 4.12; 8.4; 8.5; 8.13; 17.3; 17.4; 20.1

Adresováno Správci stavby (srov. Pod-článek 1.1.2.4. a 1.3. Smluvních podmínek)

V Praze dne 19. 3. 2021

OZNÁMENÍ NEPŘEDVÍDATELNÝCH FYZICKÝCH PODMÍNEK č. 006/CL/005B

Mikrosít' SO 000, pol. 7

v souladu s Pod-článkem 4.12 a souvisejících Smluvních podmínek

Vážený Správce stavby,

V rámci projednání umístění bodů geodetické mikrosítě na stavbě dne 24. 2. 2021 byl ze strany PVK a PVS (správce ÚČOV) vznesen požadavek na předložení nového návrhu bodů základní vytyčovací sítě. O tomto byl rovněž učiněn zápis ve stavebním deníku dne 15. 3. 2021 (První oznámení).

Dle zadání (SO 000, pol. 7) měly tyto body mít podobu betonového pilířku o celkovém počtu 6 kusů. Na základě požadavku PVK a PVS zhotovitel předkládá nový návrh bodů základní vytyčovací sítě (viz příloha). Body budou nově osazeny do stávajících budov ÚČOV (1 ks na administrativní budově, 1 ks na budově NVL) a budou mít podobu odrazného geodetického hranolu na vlepeném čepu (body 7002 a 7003 – výšková montáž z mobilní pracovní plošiny). Další dva body budou pevné betonové pilířky (4001, 4002) dle zadání. Sít' bude doplněna o 4 ks samolepícího plastového odrazného terče.

Jedná se ve smyslu Smluvních podmínek tedy o nepředvídatelné fyzické podmínky, ve spojení se zpožděním způsobeným úřady (PVK a PVS) a rizikem objednatele (projektování dle 17. 3 písm. g) Smluvních podmínek), a zhotovitel oznamuje objednateli claim a je tudíž **podle Pod-článku 4.12 Smluvních podmínek ve spojení s Pod-článkem 8.4, 8.5, 8.13, 17.3 a 17.4 a 20.1 Smluvních podmínek proto oprávněn k:**



SPRÁVCE STAVBY
Společnost INFRAM/IDS – Trójský kanál



Zabezpečení podjezdných výšek na Vltavské vodní cestě
Stavba: 005.A – Most bývalé polní dráhy ÚČOV – km 1,58
Stavba: 005.B – Silniční most na MK ÚČOV – km 1,67

Záznam z projednání umístění bodů geodetické mikrosítě.

Název akce: 005.A – Most bývalé polní dráhy ÚČOV – km 1,58
005.B – Silniční most na MK ÚČOV – km 1,67

Datum: 24. 2.2021

Místo: Administrativní budova ÚČOV Podbaba
Program: projednání umístění bodů mikrosítě.

Přítomni: prezenční listina

1. Úvod:

Zhotovitel před jednáním zaslal návrh a stručný popis umístění trvalých bodů geodetické mikrosítě v areálu ÚČOV k projednání, viz příloha č.1 k zápisu.

2. Projednáno:

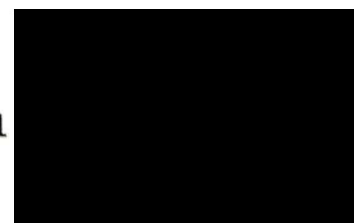
Navržené body na fasádě administrativní budovy PVK byly odsouhlaseny. Přesné umístění zhotovitel zašle SpSt a PVK/PVS.

Navržený bod na objektu NVL byl koncepčně odsouhlasen. Zhotovitel navrhne technické řešení a zašle k odsouhlasení zástupcům PVS. Případně doplní návrh druhým bodem na NVL. V případě umístění bodů na objektu NVL bude muset odsouhlasit Zhotovitel NVL.

Navržený bod na objektu HH hrubého předčištění byl z návrhu vypuštěn.

Bod na levém břehu kanálu u lapáku písku byl koncepčně odsouhlasen. Zhotovitel zašle PVS a PVK zpřesněnou situaci umístění.

Zapsal, dne 24. 02. 2021





SPRÁVCE STAVBY
Společnost INFRAM/IDS - Trójský kanál



Zabezpečení podjezdných výšek na Vltavské vodní cestě
Stavba: 005.A – Most bývalé polní dráhy ÚČOV – km 1,58
Stavba: 005.B – Silniční most na MK ÚČOV – km 1,67

PREZENČNÍ LISTINA

Účel jednání: umístění bodů geodetické mikrosítě

Datum: 24.2.2021

Místo konání: ÚČOV

Jméno a Příjemní	Organizace	Telefon	e-mail	Podpis
------------------	------------	---------	--------	--------



Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: 500 551 0004 - ZABEZP. PODJEZD. VÝŠEK NA VLTAVSKÉ VODNÍ CESTĚ - STAVBA 005.B SILNIČNÍ MOST NA MK ÚČOV

Číslo a název varianty: ZŘ -

Číslo a název objektu: SO 000 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Číslo a název rozpočtu: 000 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Změna soupisu množství č. ZBV č. 1

poř. č. pol.	kód položky	název položky	m.j.	množství ve smlouvě	množství ve změně	množství rozdílu	cena za m.j. v Kč	cena celkem ve smlouvě v Kč	cena celkem ve změně v Kč	rozdíl v Kč	rozdíl v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	02914.	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ	KUS	6,000	2,000	-4,000					-66,67
		Nové položky									
22	02914.R	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ		0,000	2,000	2,000		0,00			100,00
		Celkem									-43,44

Za zhotovitele:

Za objednavatele:

Datum:

Datum:



Firma: "Společnost SMP - OKT, Mosty u ÚČOV"

Ocenění variace Variace č. 3 - Geodetické body mikrosítě

Stavba:	ZABEZP. PODJEZD. VÝŠEK NA VLTAVSKÉ VODNÍ CESTĚ - STAVBA 005.B - SILNIČNÍ MOST na MK ÚČOV				SO 000	277 200,00		SO 000	156 784,66		SO 000	-120 415,34	Popis	
Rozpočet:	SO 000	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY			SOD			Po změně			Změnový list			
Poř. číslo	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Cena		Množství	Cena po změně		Množství	Cena změna			
1	2	3	4	5	Jednotková	Celkem	8	Jednotková	Celkem	11	Jednotková	Celkem	13	
0 Všeobecné konstrukce a práce														
7	02914	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ geodetické body na betonovém pilíři	KUS	6,000			2,000			-4,000			j.c. SO 000	
22N	02914.R	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ odrazné geodetické hranoly na vlepeném čepu umístěné na fasádě administrativní budovy	KUS	0,000			2,000			2,000			nová položka - j.c. individuální kalkulace	
Celkem vícepráce bez DPH														
Celkem méněpráce bez DPH														



Příloha č. 5 ZBV č. 1/005B Variace č. 3 Geodetické body mikrosítě

Způsob stanovení j.c. nových položek

Cena nových položek byla stanovena dle Smluvních podmínek pro výstavbu pozemních a inženýrských staveb projektovaných objednatelem – Zvláštní podmínky pro výstavbu vodních cest České republiky – První vydání 2017 – článek 12.3 Měření a oceňování.

12.3

Oceňování

Na konci prvního odstavce se odstraňují slova „položkové ceny“ a nahrazují se slovy „ceny položky.“

V Pod-článku 12.3 se odstraňují druhý, třetí a čtvrtý odstavec a nahrazují se následujícím ustanovením:

„Vhodnou cenou pro jakoukoli položku musí být taková cena, která (v následujícím pořadí priority):

- (a) je specifikovaná ve Smlouvě,
- (b) je odvozena z ceny obdobné položky specifikované ve Smlouvě,
- (c) je stanovena na základě ceny příslušné položky (v cenové soustavě uvedené v Příloze k nabídce pod Pod-článkem 12.3), platné ke dni předložení návrhu Zhotovitele k Variaci. K použitým cenám se nepřipočítává přírážka přiměřeného zisku ani přírážka výrobní a správní režie, když je již v těchto cenách zahrnuta,
- (d) musí být určena Správcem stavby podle Pod-článku 3.5 na základě Zhotovitelova návrhu kalkulace přiměřených přímých nákladů položky. Tento návrh musí Zhotovitel Správci stavby předložit nejdříve, jak je to možné po vznesení požadavku Správce stavby, spolu s přírážkou přiměřeného zisku ve výši 5 % přímých nákladů příslušné položky, přírážkou na výrobní režii ve výši 5 % přímých nákladů příslušné položky a přírážkou na správní režii ve výši 5 % přímých nákladů příslušné položky. Tyto přírážky se považují pro účely tohoto Pod-článku mezi Stranami za dohodnuté.

Pol. č. 02914.R – OSTATNÍ POŽADAVKY – BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ

Jedná se o novou položku v rámci stavby. Výše jednotkové ceny byla stanovena dle čl. 12.3 odst. d) – individuální kalkulace nové položky.

Přílohy:

Individuální kalkulace nové položky

Nabídka XXXXXXXXXX

Objednávka XXXXXXXXXX - plošina

Kalkulace přiměřených přímých nákladů položky Variace č. 3 Geodetické body mikrosítě

Název stavby:	ZABEZP. PODJEZD. VÝŠEK NA VLTAVSKÉ VODNÍ CESTĚ - STAVBA 005.B - SILNIČNÍ MOST NA MK ÚČOV	čís.obj.
ISPROFIN č.: 500 551 0004		SO 000
Objekt:	000 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	

Poř.č. položky	číslo položky	Název položky
----------------	---------------	---------------

22N	02914R	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤE odrazný hranol+samolepící terče
------------	---------------	---

Měrná jednotka	množství	J.C.	Celkem
----------------	----------	------	--------

ks	2,000		
----	--------------	--	--

1. Výpočet:

Individuální kalkulace na 3 body celkem (prováděno současně pro stavbu 005A a 005B)

popis položky	měrná jednotka	množství	J.C.	celkem	poznámka
nákup materiálu + zaměření	kpl	1,000			nabídka - příloha č. 1
plošina Nissan B200 Cabstar - nájem 13.4.2021	hod.	5,000			objednávka - příloha č. 2
plošina nájezd 13.4.2021	kpl	1,000			objednávka - příloha č. 2
mzdy osazení bodů na fasádu z plošiny (vrtání, vlepění, osazení) 2děl*5h* = Kč 13.4.2021	hod.	10,000			mzdové náklady
nájem el.centrála 12 kVA + PHM denní nájem EC - Kč spotřeba 8 l á Kč/l bez DPH = Kč = Kč	kpl	1,000			
Celkem přímé náklady na 3ks					

2. Přirážka přímých nákladů:

Přirážka přiměřeného zisku	5,00%		Kč
Přirážka na výrobní režii	5,00%		Kč
Přirážka na správní režii	5,00%		Kč
Celkem přirážky			Kč

Cena celkem		Kč
Množství pro stavbu 005A+005B	ks	3,000
Jednotková cena za bod		Kč bez DPH

Změnu navrhl: "Společnost SMP - OKT, Mosty u ÚČOV"

Datum _____ Podpis _____

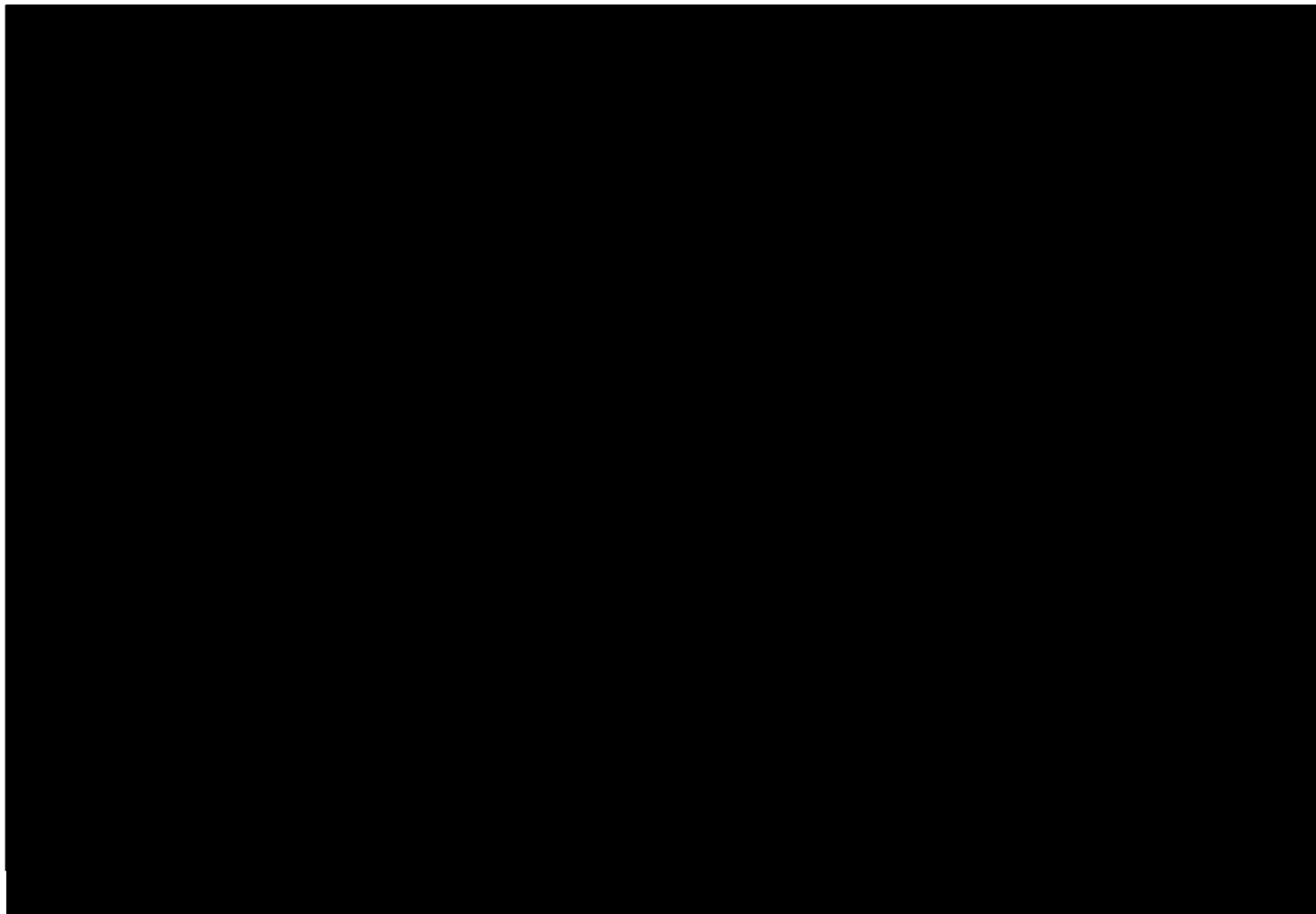
Změnu odsouhlasil: _____
Podpis _____

Kalkulace přiměřených přímých nákladů položky Variace č. 3 Geodetické body mikrosítě

Stavba: ZABEZP. PODJEZD. VÝŠEK NA VLTAVSKÉ VODNÍ CESTĚ -
STAVBA 005.A MOST BÝVALÉ POLNÍ DRÁHY ÚČOV

Variace č. 3 Geodetické body mikrosítě

Příloha č. 1 - nabídka [REDACTED]



Kalkulace přiměřených přímých nákladů položky

Stavba: ZABEZP. PODJEZD. VÝŠEK NA VLTAVSKÉ VODNÍ CESTĚ -
STAVBA 005.A MOST BÝVALÉ POLNÍ DRÁHY ÚČOV
Variace č. 3 Geodetické body mikrosítě

Příloha č. 2 - objednávka [REDACTED]

