

Dodatek č. 2

ke Smlouvě o dílo SPR-S358/2021 ze dne 29. 11. 2022

I.

Smluvní strany

1. Objednatel:

Národní technické muzeum

se sídlem: Kostelní 42, 170 78 Praha 7

zastoupena: Mgr. Milošem Josefovičem, náměstkem generálního ředitele

IČO: 00023299

DIČ: CZ00023299

osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby: Ing. arch. Marek Hein

(dále jen „Objednatel“)

2. Zhotovitel:

RONELI Stavby SE

se sídlem: Vinohradská 2828/151, 130 00 Praha 3, Žižkov

zastoupen: Ing. Dušanem Lošonským, členem představenstva

IČO: 29316731

DIČ: CZ29316731

zapsán v OR: vedeném Městským soudem v Praze, oddíl H, vložka 1281

osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

Ing. Petra Horáková

(dále jen „Zhotovitel“)

II.

Úvodní ustanovení

- 1) Smluvní strany uzavřely dne 29.11.2022 Smlouvu o dílo (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je závazek zhotovitele na svůj náklad a nebezpečí provést pro objednatele dílo tak, jak je specifikováno Smlouvou, včetně jejích příloh.



- 2) Dílem se podle Smlouvy rozumí realizace stavebního díla s názvem „Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice – vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy“ v podobě a rozsahu specifikovaném předmětnou Smlouvou (dále jen „dílo“).
- 3) Vzhledem k tomu, že se při provádění díla v rámci veřejné zakázky objevila nutnost změnit, doplnit nebo rozšířit předmět díla o další výkony, jejichž potřeba vznikla v souvislosti s plněním díla, a které jsou nezbytné pro provádění původního díla, rozhodl se Objednatel pro postup dle ust. § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly na níže uvedených změnách závazku ze Smlouvy.

III.

Změna Smlouvy

- 1) Smluvní strany se v souladu s VI. Smlouvy dohodly a tímto dodatkem nově upravují rozsah předmětu Smlouvy, a to o realizaci dohodnutých změn:

Změny dle §222 odst. 4 ZZVZ	Vícepráce v Kč bez DPH	Méněpráce v Kč bez. DPH
Změnový list č. 6	154 583,43	0,00
Změnový list č. 7	995 897,22	0,00
Změnový list č. 8	139 159,00	25 343,53
Změnový list č. 9	297 238,07	9 176,00
Změnový list č. 10	34 000,00	0,00
Změnový list č. 11	437 851,00	150 000,00
Změnový list č. 12	51 972,53	0,00
Změnový list č. 13	349 736,80	106 256,03
Změnový list č. 14	83 364,46	0,00
Změnový list č. 15	757 992,54	318 560,27
Změnový list č. 16	21 644,44	85 336,58
Změnový list č. 18	342 231,96	193 482,09

Změny dle §222 odst. 5 ZZVZ	Vícepráce v Kč bez DPH	Méněpráce v Kč bez. DPH
Změnový list č. 5	37 639,94	0,00
Změnový list č. 17	283 840,99	0,00

- 2) Práce dle předchozích odstavců tohoto článku jsou bližší specifikovány a odůvodněny ve změnových listech č. 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 a 18 včetně jejich příloh.



- 3) Celková cena za dílo tak v důsledku změn uvedených v tomto článku navyšuje o 3 098 997,88 Kč bez DPH a článek V, odst. 1 Smlouvy ve znění dodatku č. 1 ze dne 31. 7. 2023 se mění takto:

Původní znění

cena bez DPH **33 851 880,48 Kč**
(slovy: třicet tři milionů osm set padesát jedna tisíc osm set osmdesát korun českých čtyřicet osm haléřů bez DPH).

DPH **7 108 894,90 Kč**
(slovy: sedm milionů sto osm tisíc osm set devadesát čtyři korun českých devadesát haléřů).

cena celkem včetně DPH **40 960 775,38, Kč**
(slovy: čtyřicet milionů devět set šedesát tisíc sedm set sedmdesát pět korun českých třicet osm haléřů včetně DPH).

Nové znění

cena bez DPH **36 950 878,36 Kč**
(slovy: třicet šest milionů devět set padesát tisíc osm set osmdesát osm korun českých třicet šest haléřů bez DPH).

DPH **7 759 684,46 Kč**
(slovy: sedm milionů sedm set padesát devět tisíc šest set osmdesát čtyři korun českých čtyřicet šest haléřů).

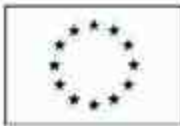
cena celkem včetně DPH **44 710 562,82, Kč**
(slovy: čtyřicet čtyři milionů sedm set deset tisíc pět set šedesát dva korun českých osmdesát dva haléřů včetně DPH).

IV.

Závěrečná ujednání

- 1) Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti jeho uveřejněním v souladu s ustanovením § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 2) Dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
- 3) Ostatní části Smlouvy zůstávají beze změn v původním znění.
- 4) Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:


Příloha č. 1: Změnový list č. 5
Příloha č. 2: Změnový list č. 6
Příloha č. 3: Změnový list č. 7
Příloha č. 4: Změnový list č. 8
Příloha č. 5: Změnový list č. 9
Příloha č. 6: Změnový list č. 10
Příloha č. 7: Změnový list č. 11
Příloha č. 8: Změnový list č. 12



- Příloha č. 9: Změnový list č. 13*
Příloha č. 10: Změnový list č. 14
Příloha č. 11: Změnový list č. 15
Příloha č. 12: Změnový list č. 16
Příloha č. 13: Změnový list č. 17
Příloha č. 14: Změnový list č. 18

- 5) Smluvní strany prohlašují, že si dodatek řádně přečetly, jeho obsahu porozuměly a na důkaz toho připojují své podpisy.

V Praze dne


Národní technické muzeum
04.10.2023 16:46

Národní technické muzeum
Mgr. Miloš Josefovič
náměstek generálního ředitele

V Havlíčkově Brodě dne


2023.10.04
18:29:08 +0200

RONELI Stavby SE
Ing. Dušan Lošonský
člen představenstva

ZMĚNOVÝ LIST

Rozvoj depozitářních areálů Čelákovice		
reg. č. projektu:	CZ.06.3.33/0.0/0.0/17_099/0007615	číslo ZL:
smělnova:	SPR-S358/2022	05
objednatel:	Národní technické muzeum; IČO: 00023299, DIČ: CZ00023299	
zhotovitel:	RONELI Stavby SE; IČO: 29316731, DIČ: CZ29316731	
název ZL:	STAVEBNÍ KONSTRUKCE	
dotčené st. objekty:	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	D.1.4.d ZTI

předmět změny:

Jedná se o změny stavební části budovy vyplývající z nutnosti úpravy a upřesnění projektové dokumentace. Úprava a redukce napojného bodu pitné vody do objektu. Dle PD napřeseno, bylo nutné konstrukci upravit tak, aby byla v souladu s PD ZTI. Původní potrubí redukováno a upravena pozice, aby bylo možné vytvořit bod pro následný rozvod pitné vody. Dále při odhalení kanalizačních přípojek z 1.PP objektu bylo zjištěno, že předchozí realizační firma dostatečně nezajistila tyto přípoje body. Při srovnání terénu došlo nejspíše k přílišnému hutnění okolo domu a kanalizační potrubí bylo deformováno a nebylo možné realizovat napojení kanalizace. Dále je nezbytné provést tyto změny: realizace 11 ks jádrových vrtů v žb monolitů v trase instalací, které neobsahovala PD.

zdůvodnění nezbytnosti změny:

Provedení změn je nezbytné pro realizaci stavební části akce.

zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:

Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:

Práce budou provedeny zhotovitelem stavby, který zajišťuje realizaci akce. Oddělení prací a samostatné zadání není možné, jak technicky, tak organizačně, způsobilo by značnou časovou prodělvu při realizaci a jednalo by se o ekonomicky nevýhodné řešení z důvodu dělení prací.

zařazení změny dle ZZVZ:

§222, odst.5, zákona č. 134/2016 Sb.

záporná hodnota změny	bez DPH	0,00	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	0,00	Kč
kladná hodnota změny	bez DPH	37 639,94	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	37 639,94	Kč
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	37 639,94	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	37 639,94	Kč

vliv na termín dokončení:

Nemá vliv.

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

Změna bude zapracována do dokumentace skutečného provedení stavby.

vyjádření AD:

AD s provedením změny souhlasí

vyjádření TDS:

TDS s provedením změny souhlasí

vyjádření objednatele:

Objednatel s provedením změny souhlasí

další vyjádření:

přílohy:	Název přílohy
příloha č. 1	Položkový rozpočet.

	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.5 - Stavebně konstrukční, instalace, jádrové vrtý

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
						37 639,94
	722173989R00	Provedení spoje plastového vodovodního potrubí, elektrotvarovkami, D 90 mm <small>- viz. DPS, SO 701 - D.1.4.d.04, 05, 06, 10, místnost č. 1.11, úprava stávajícího napojení na vodovodní potrubí</small>	kus	2,000	151,50	303,00
	286538097	Elektrotvarovka - koleno 90° <small>- viz. DPS, SO 701 - D.1.4.d.04, 05, 06, 10, místnost č. 1.11, úprava stávajícího napojení na vodovodní potrubí</small>	kus	1,000	1 025,00	1 025,00
	286538078	Elektrotvarovka - redukce D90/63 <small>- viz. DPS, SO 701 - D.1.4.d.04, 05, 06, 10, místnost č. 1.11, úprava stávajícího napojení na vodovodní potrubí</small>	kus	1,000	606,00	606,00
	722173987R00	Provedení spoje plastového vodovodního potrubí, elektrotvarovkami, D 63 mm <small>- viz. DPS, SO 701 - D.1.4.d.04, 05, 06, 10, místnost č. 1.11, úprava stávajícího napojení na vodovodní potrubí</small>	kus	1,000	111,50	111,50
	28654311	Přechodka závit vnitřní d 63 <small>- viz. DPS, SO 701 - D.1.4.d.04, 05, 06, 10, místnost č. 1.11, úprava stávajícího napojení na vodovodní potrubí</small>	kus	1,000	1 368,00	1 368,00
	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m <small>- viz. DPS, SO 701 - D.1.4.d.04, 05, 06, 10, místnost č. 1.11, úprava stávajícího napojení na vodovodní potrubí</small>	%	1,450	34,14	49,50
	721170968R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, propojení dosavadního potrubí, D 315 mm <small>viz. výkres č. D.2.3.1 Technická zpráva, D.2.3.4 Čerpací stanice, úprava napojení z objektu</small>	ks	2,000	984,00	1 968,00
	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi, D 160 x 4,0 mm <small>viz. výkres č. D.2.3.1 Technická zpráva, D.2.3.4 Čerpací stanice, úprava napojení z objektu</small>	m	4,000	1 045,99	4 183,96
	721100906R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, přetěsnění hrdla odpadního potrubí do DN 200 mm <small>viz. výkres č. D.2.3.1 Technická zpráva, D.2.3.4 Čerpací stanice, úprava napojení z objektu</small>	ks	2,000	361,00	722,00
	970051100R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 100 mm <small>3x0,15 doplnění prostupů pro železiska viz. výkresy č. SO701_D.1.4.a_VYTAPENI, SO701_D.1.4.b_VZT_CHLAZENI, SO701_D.1.4.d_ZTI, SO701_D.1.4.e_EL_SILNOPROUD</small>	m	0,450	2 865,00	1 289,25
	970051300R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 300 mm <small>4x0,2+1x0,15 doplnění prostupů pro železiska viz. výkresy č. SO701_D.1.4.a_VYTAPENI, SO701_D.1.4.b_VZT_CHLAZENI, SO701_D.1.4.d_ZTI, SO701_D.1.4.e_EL_SILNOPROUD</small>	m	0,900	6 670,00	6 003,00
	970051200R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 200 mm <small>4x0,2+1x0,15 doplnění prostupů pro železiska viz. výkresy č. SO701_D.1.4.a_VYTAPENI, SO701_D.1.4.b_VZT_CHLAZENI, SO701_D.1.4.d_ZTI, SO701_D.1.4.e_EL_SILNOPROUD</small>	m	0,900	5 219,99	4 697,99

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.5 - Stavebně konstrukční, instalace, jádrové vrty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	970051060R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 60 mm	m	0,400	2 330,00	932,00
		2x0,2 doplnění prostupů pro řemesla viz výkresy č. SO701_D.1.4.a_VYTAPENI, SO701_D.1.4.b_VZT_CHLAZENI, SO701_D.1.4.d_ZTI, SO701_D.1.4.e_EL_SILNOPROUD				
	970051100R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 100 mm	m	0,200	2 885,00	573,00
		1x0,2 doplnění prostupů pro řemesla viz výkresy č. SO701_D.1.4.a_VYTAPENI, SO701_D.1.4.b_VZT_CHLAZENI, SO701_D.1.4.d_ZTI, SO701_D.1.4.e_EL_SILNOPROUD				
	970051060R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 60 mm	m	0,200	2 330,00	466,00
		1x0,2 doplnění prostupů pro řemesla viz výkresy č. SO701_D.1.4.a_VYTAPENI, SO701_D.1.4.b_VZT_CHLAZENI, SO701_D.1.4.d_ZTI, SO701_D.1.4.e_EL_SILNOPROUD				
	970051060R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 60 mm	m	0,200	2 330,00	466,00
		1x0,2 doplnění prostupů pro řemesla viz výkresy č. SO701_D.1.4.a_VYTAPENI, SO701_D.1.4.b_VZT_CHLAZENI, SO701_D.1.4.d_ZTI, SO701_D.1.4.e_EL_SILNOPROUD				
	970051080R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 80 mm	m	1,600	2 460,00	3 936,00
		8x0,2 doplnění prostupů pro řemesla viz výkresy č. SO701_D.1.4.a_VYTAPENI, SO701_D.1.4.b_VZT_CHLAZENI, SO701_D.1.4.d_ZTI, SO701_D.1.4.e_EL_SILNOPROUD				
	970051160R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 180 mm	m	1,000	3 935,00	3 935,00
		5x0,2 doplnění prostupů pro řemesla viz výkresy č. SO701_D.1.4.a_VYTAPENI, SO701_D.1.4.b_VZT_CHLAZENI, SO701_D.1.4.d_ZTI, SO701_D.1.4.e_EL_SILNOPROUD				
	970051200R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 200 mm	m	0,200	5 219,99	1 044,00
		1x0,2 doplnění prostupů pro řemesla viz výkresy č. SO701_D.1.4.a_VYTAPENI, SO701_D.1.4.b_VZT_CHLAZENI, SO701_D.1.4.d_ZTI, SO701_D.1.4.e_EL_SILNOPROUD				
	970051060R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 60 mm	m	0,600	2 330,00	1 398,00
		3x0,2 doplnění prostupů pro řemesla viz výkresy č. SO701_D.1.4.a_VYTAPENI, SO701_D.1.4.b_VZT_CHLAZENI, SO701_D.1.4.d_ZTI, SO701_D.1.4.e_EL_SILNOPROUD				
55	998012022R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky přes 6 do 12 m	t	6,700	382,50	2 562,75
		doplnění prostupů pro řemesla viz výkresy č. SO701_D.1.4.a_VYTAPENI, SO701_D.1.4.b_VZT_CHLAZENI, SO701_D.1.4.d_ZTI, SO701_D.1.4.e_EL_SILNOPROUD				

ZMĚNOVÝ LIST

Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice

reg.č. projektu:	CZ.06.3.33/0.0/0.0/17_099/0007815	číslo ZL:
smlouva:	SPR-S358/2022	06
objednatel:	Národní technické muzeum; IČO: 00023288, DIČ: CZ00023299	
zhotovitel:	RONELI Stavby SE; IČO: 29316731, DIČ: CZ29316731	

název ZL:	Venkovní trasy el. síťe a el. síťe	
dotčené st. objekty:	D.2.5.- SO 401.1 Přípojky nn	D.2.6.- SO 451.1 Datové kabelové rozvody v areálu

předmět změny:

Při realizaci areálových komunikací souvisejících se stavbou objektu byla v dotčené ploše neočekávaně zjištěna kořize a trasou stávajících funkčních síťoproudých areálových rozvodů pro objekt AZ, které objednatel požadoval zachovat, tzn., odkopat, upravit jejich trasu a uložit bezpečně do terénu pod komunikací. Současně byl ze strany objednatele vznesen požadavek v dotčené ploše položit dvojici chrániček v trase mezi objekty Kord IV a AZ. Dle projektové dokumentace a platných norem musí být na uzemnění objektu a na propojení s hromosvodnou soustavou použit zemní drát FeZn průměr 10mm, napojený na zemní pásek FeZn 30x4 mm. Tento drát FeZn průměr 10 mm rovněž musí být vyveden i na svorkovnici HOP, která stojí k hlavnímu pospojení objektu a musí být spojení se zemní soustavou a bude umístěna v 1.PP budovy. Původní realizační firma, která tuto část uzemnění pro hromosvod a uzemnění objektu realizovala, použila nedostačující drát FeZn průměr 6 mm na svody hromosvodu a do 1.PP budovy nebyl uzemňovací drát pro HOP zatažen vůbec. Musel být nově natažen dle PD a aktuálních norem drát FeZn průměr 10mm pro HOP do 1.PP budovy a dráty pro vývody k hromosvodu.

zdůvodnění nezbytnosti změny:

Provedení popsanych změn je nezbytné pro realizaci akce a zajištění provozu sousedních objektů a infrastruktury areálu.

zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:

Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:

Práce budou provedeny zhotovitelem stavby, který zajišťuje realizaci akce. Oddělení prací a samostatné zadání není možné, jak technicky, tak organizačně, způsobilo by značnou časovou prodlevu; při realizaci a jednalo by se o ekonomicky nevýhodné řešení z důvodu čílení prací.

zařazení změny dle ZZVZ:

§222, odst.4, zákona č. 134/2016 Sb.

záporná hodnota změny	bez DPH	0,00	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	0,00	Kč
kladná hodnota změny	bez DPH	154 583,43	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	154 583,43	Kč
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	154 583,43	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	154 583,43	Kč

vliv na termín dokončení:

Nemá vliv.

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

Změna bude zapracována do dokumentace skutečného provedení stavby.

vyjádření AD:

AD s provedením změny souhlasí

vyjádření TDS:

TDS s provedením změny souhlasí

vyjádření objednatele:

Objednatel s provedením změny souhlasí

další vyjádření:

přílohy:	Název přílohy
příloha č.1	Položkový rozpočet.

	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.6 - Doplnění tras kord4 - AZ, uzemnění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Čekem	
						154 583,43	
		Nové trasy KORD4 - HALA AZ					
21	751911	OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM	M	96,000	55,11	5 290,56	
		HDPE 40/33, 2*48, doplnění viz výkres č. D.2.6.2 Situační schéma					
23	75191x	OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ	M	96,000	42,44	4 074,24	
		uložení do kabelového lože, nebo uložení do chráničků					
1	03730	POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	M3	1,200	7 666,67	9 200,00	
		zajištění práce na vypnutém vedení a kontrola způsobu připojení					
7	701001	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY)	KUS	10,000	65,56	655,60	
		označení kabelů probíhajících stávajícími komorami, označení kabelů napojených v technologické místnosti ve vstupním objektu,					
7	702312	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	96,000	18,11	1 738,56	
		HDPE 40/33, 2*48, doplnění viz výkres č. D.2.6.2 Situační schéma					
2	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	27,500	971,11	28 705,53	
		(96*0,8*0,3)*1,2 viz výkres č. D.2.6.2 Situační schéma					
3	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	27,500	766,67	21 083,43	
		včetně naložení a odvozu odkopané zeminy na skládku v areálu NTM					
6	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	26,400	637,78	16 837,39	
		(96*0,8*0,3)*1,2					
11	702422	KABELOVÝ PROSTUP DO OBJEKTU PŘES ZÁKLAD BETONOVÝ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 100 DO 200 MM	KUS	2,400	2 423,33	5 815,99	
		TĚSNICÍ VLOŽKY KOMPRESNÍHO SYSTÉMU PŘI PRŮCHODU DO SERVISNÍ ŠACHTY VSTUPNÍHO OBJEKTU viz výkres č. D.2.6.2 Situační schéma					
		Úpravy uzemnění a zakopání stávajícího trubního vedení slaboprodu kord4					
1	03730	POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	M3	1,250	7 666,67	9 583,34	
		zajištění práce na vypnutém vedení a kontrola způsobu připojení					
7	702312	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	37,500	18,11	679,13	
		oranžová viz výkres č. D.2.7.2 Situační schéma, D.2.7.1 Technické zpráva					
2	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	12,500	971,11	12 138,88	
		viz výkres č. SO 701 - D.1.4.2.02_R02_PŮDORYS 1PP 60*0,3*0,5*1,3+5*0,3*0,5*1,3					

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.6 - Doplnění tras kord4 - AZ, uzemnění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
3	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	12,500	788,67	9 583,38
		včetně naložení a odvozu odkopané zeminy na skládku v areálu NTM 60*0,3*0,5*1,3+5*0,3*0,5*1,3		0		
6	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	12,500	637,78	7 972,25
		60*0,3*0,5*1,3+5*0,3*0,5*1,3				
11	702422	KABELOVÝ PROSTUP DO OBJEKTU PŘES ZÁKLAD BETONOVÝ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 100 DO 200 MM	KUS	4,000	2 423,33	9 693,32
		TĚSNICI VLOŽKY KOMPRESNÍHO SYSTÉMU PŘI PRŮCHODU DO SERVISNÍ SACHTY VSTUPNÍHO OBJEKTU viz výkres č. D.2.6.2 Situační schéma				
		Vývody ze základového zemniče pro svody a HOP budovy				
86	14e_0087	Drát s PVC izolací FeZn pr. 10/13 mm	kg	24,000	118,67	2 848,08
		Viz. výkres D.1.4.e.02				
85	14e_0086	Svorka připojovací SP/FeZn	ks	14,400	91,22	1 313,57
		Viz. výkres D.1.4.e.02				
2	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	7,500	971,11	7 283,33
		58*0,25*0,4*1,3 Viz. výkres D.1.4.e.02				
7	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z hominy 1 až 4	m3	7,500	235,83	1 768,73
		58*0,25*0,4*1,3				
8	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS	m3	7,500	42,42	318,15
		58*0,25*0,4*1,3				

ZMĚNOVÝ LIST

Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice		
reg.č.projektu:	CZ.06.3.33/0.0/0.0/17_099/0007615	číslo ZL:
emlouva:	SPR-S358/2022	07
objednatel:	Národní technické muzeum; IČO: 00023299, DIČ: CZ00023299	
zhotovitel:	RONELI Stavby SE; IČO: 29316731, DIČ: CZ29316731	

název ZL:	KOMUNIKACE
dotčené st. objekty:	D.2.1.- SD 101.1-1 Komunikace a zpevněná plochy - 1. část

předmět změny:
 V rámci realizace venkovních komunikací bylo zjištěno, že konec příjezdové komunikace u objektu Kord 4, na kterou se nespojuje nově budovaná komunikace je založen výše, než stanovovala PD. S ohledem na tuto skutečnost bylo potřeba řešit odbourání a výškově srovnání koncové části stávající i nové příjezdové komunikace s ohledem na jejich plynulé napojení. Dále bylo nutné provedení lokálních sanací terénu, tvořeného nesořadými navážkami skládky, pro získání požadovaných pevností zemní plně die hutnicích zkoušek ve skladbě zpevněných ploch viz grafický zážes.

zdůvodnění nezbytnosti změny:
 Realizace popsaných výšeprací je nezbytná pro dokončení akce.

zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:
 Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:
 Práce budou provedeny zhotovitelem stavby, který zajišťuje realizaci akce. Oddělení prací a samostatné zadání není možné, jak technicky, tak organizačně, způsobilo by značnou časovou prodlevu při realizaci a jednalo by se o ekonomicky nevýhodné řešení z důvodu dělení prací.

zařazení změny dle ZZVZ:
 §222, odst.4, zákona č. 134/2016 Sb.

záporná hodnota změny	bez DPH	0,00	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	0,00	Kč
kladná hodnota změny	bez DPH	995 897,22	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	995 897,22	Kč
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	995 897,22	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	995 897,22	Kč

vliv na termín dokončení:
 Nemá vliv.
jiné vlivy (na změnu PD apod.):
 Změna bude zapracována do dokumentace skutečného provedení stavby.

vyjádření AD:
 AD s provedením změny souhlasí

vyjádření TDS:
 TDS s provedením změny souhlasí

vyjádření objednatele:
 Objednatel s provedením změny souhlasí

další vyjádření:

přílohy:	Název přílohy
příloha č.1	Podžkový rozpočet
příloha č.2	Grafický zážes v situaci

	datum	02.10.2023
	datum	02.10.2023
	datum	02.10.2023
	datum	02.10.2023

Položkový rozpočet stavby

Stavba: xx „Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
Objekt: xx D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
Rozpočet: 01 ZL.7 - Komunikace, štěrky, odbourání komunikace

Objednatel: Národní technické muzeum IČO: 00023299
 Kostelní 1320/42 DIČ: CZ00023299
 17000 Praha-Holešovice

Zhotovitel: RONELI Stavby SE IČO: 29316731
 Vínohradská 2828/151 DIČ: CZ29316731
 13000 Praha 3, Žižkov

Vypracoval: [REDACTED]

Rozpis ceny	Celkem
HSV	995 897,22
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	995 897,22

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	995 897,22 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **995 897,22 CZK**

v Praze

dne

02.10.2023

[REDACTED]

Za zhotovitele

[REDACTED]

Za objednatele



Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.7 - Komunikace, štěrky, odbourání komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

995 897,22

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Odbourání stávající komunikace - napojení				
4	11316	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres, 21*7,5*0,12+0,8*0,12*7,5	M3	19,688	1 500,00	29 531,25
19	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres, 21*7,5*0,25	m3	39,375	3 540,00	139 387,50
7	123731	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 1KM viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres, 21*7,5*0,75*1,25	M3	137,813	180,00	24 806,25
10	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuňněním viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres, 21*7,5*1,25	M2	196,875	13,81	2 718,84
21	979081111R00	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku do 1 km 96,375+37,5	t	133,875	243,99	32 664,16
22	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suší a vybouraných hmot do 10 m 96,375+37,5	t	133,875	341,51	45 719,65
23	979081121R00	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km (96,375+37,5)*29	t	3 882,375	17,09	66 349,79
24	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 19	t	96,375	277,78	26 771,05
	979999995R00	Poplatek za recyklaci asfaltu, kusovost do 1600 cm2, (skup.170302) Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4	t	37,500	650,00	24 375,00
26	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM 0-63mm tl.160mm viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres, 21*7,5*1,25	M2	196,875	163,55	32 198,91
25	56143	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM SC C1,5/2,0 120mm, odměřeno z cad situace viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres, 21*7,5*1,25	M2	196,875	689,72	135 788,63

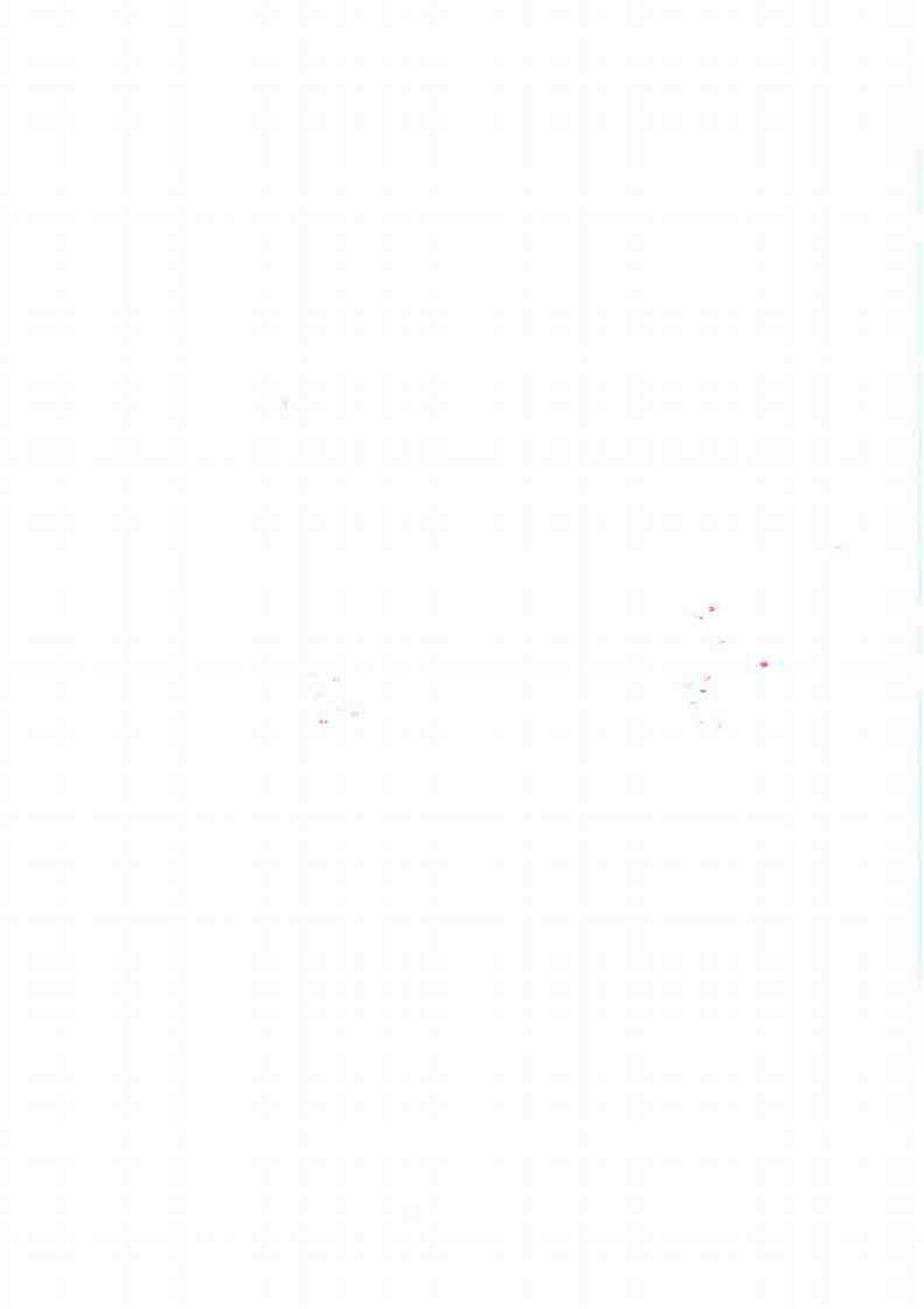
Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.7 - Komunikace, šterky, odbourání komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
33	574A43	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres, 21*7,5*1,25	M2	196,875	525,44	103 446,00
34	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres, 21*7,5*1,25	M2	196,875	451,20	88 830,00

Lokální sanace dle hutnicích zkoušek

2	21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres vytipované lokální výměny podloží dle hutnicích zkoušek, 17 míst rozměru cca 5x5m , mocnosti 0,5m	M3	210,000	951,00	199 710,00
10	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	M2	420,000	13,81	5 800,20



ZMĚNOVÝ LIST

Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice		
reg.č. projektu:	CZ.05.3.33/0.0/0.0/17_099/0007816	číslo ZL:
směruvat:	SPR-S358/2022	08
objednatel:	Národní technické muzeum; IČO: 00023299, DIČ: CZ00023299	
zhotovitel:	RONELI Stavby SE; IČO: 29316731, DIČ: CZ29316731	
název ZL:	SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE	
dotčené st. objekty:	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	

předmět změny:

Jedná se o dodávku systému generálního klíče, který je plně kompatibilní se systémem generálního klíče instalovaným v 11 stávajících objektech areálu. Jedná se o chybu projektové dokumentace a výkazu výměr, kdy v těchto podkladech pro podání nabídky nebylo uvedeno, že dodaný systém generálního klíče musí být kompatibilní s provozovaným systémem EVVA. Cenová nabídka zhotovitele tak neobsahovala nabídku na systém generálního klíče kompatibilního se systémem EVVA.

zdůvodnění nezbytnosti změny:

Realizace dodávky systému generálního klíče kompatibilního se systémem EVVA je nezbytná pro budoucí provoz objektu a celého areálu jako jednoho celku.

zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:

Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:

Dodávka a montáž budou provedeny zhotovitelem stavby, který zajišťuje realizaci akce. Oddělení prací a samostatné zadání není možné, jak technicky, tak organizačně, způsobilo by značnou časovou prodlevu při realizaci a jednalo by se o ekonomicky nevýhodná řešení z důvodu členění prací.

zařazení změny dle ZZVZ:

§ 222, odst.4, zákona č. 134/2016 Sb.

záporná hodnota změny	bez DPH	25 343,63	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem		25 343,63
kladná hodnota změny	bez DPH	139 159,00	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem		139 159,00
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	113 815,47	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem		113 815,47

vliv na termín dokončení:

Nemá vliv.

Jiné vlivy (na změnu PD apod.):

Změna bude zapracována do dokumentace skutečného provedení stavby.

vyjádření AD:

AD s provedením změny souhlasí

vyjádření TDS:

TDS s provedením změny souhlasí

vyjádření objednatele:

Objednatel s provedením změny souhlasí

další vyjádření:

přílohy:	Název přílohy
příloha č.1	Podrobný rozpočet
příloha č.2	Cenová nabídka EVVA spol. s r.o.
příloha č.3	Cenová nabídka CAG s.r.o.

	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL 1 - Rozšíření systému generálního klíče

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
						113 815,47
190	GK01	SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE	ks	1,000	25 343,53	-25 343,53
		SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE, PROVEDENÍ - 27 zámků, 5 skupin, 110 vlastních klíčů, 21 skupinových klíčů a 3 hlavní klíče. 3 zámky jsou ve vyšší bezpečnostní třídě/kategorii RC4(BT4) a 24 zámků v bezpečnostní třídě/kategorii RC3(BT3)				
		ROZŠÍŘENÍ SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE (po doplnění podkladů od investora)	ks	1,000	139 159,00	139 159,00
		doplnění podkladů od investora na rozšíření systému GK				



ZMĚNOVÝ LIST

Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice		
reg. č. projektu:	CZ.06.3.33/0.0/0.0/17_098/0007815	číslo ZL:
směruje:	SPR-S358/2022	09
objednatel:	Národní technické muzeum; IČO: 00023289, DIČ: CZ00023299	
zhotovitel:	RONELI Stavby SE; IČO: 29316731, DIČ: CZ29316731	
název ZL: VNITRNÍ ROZVODY EL. SLABO A EL. SILNO		
dotčené st. objekty:	D.1.4 e Silnoproudá elektrotechnika	D.1.4 f Slaboproudá elektrotechnika

předmět změny:

Jedná se o změny rozvodů el. slabo a el. silno v objektu vyplývající z nutnosti úpravy a upřesnění projekčové dokumentace s ohledem na zjištěné skutečnosti v průběhu realizace stavby a dodatečné požadavky objednatele. Předmětem tohoto ZL jsou tyto změny a doplnění: Datové přípojky MaR - V projekčové dokumentaci nebylo počítáno s tím, že zařízení MaR bude propojeno se systémem. S dodavatelem systému MaR bylo projednáno, že budou ve strojovně v 3 NP zrealizovány 2x datové zásuvky připojené do RACK v 1.PP. ; Klávesnice EZS - Celkové umístění bylo odsouhlaseno zástupci NTM, jedná se o úpravu trasy koncového prvku. ; Samostatné ovládní el.pohonu žaluzi před oknem v místnosti 1.03; Rezerva pro kabel tláčítka v místnosti 1.03; Rezervní chránička pro el. slabo v místnosti 1.03; Doplnění instalačního žlabu pod strop místnosti 1.03; Instalace pro kopírku na chodbě 2.02; Instalační rozvody pro podstrojní monitory CCTV v místnosti 1.03. Dále je řešena změna přípojky el.silno pro nabíjecí stanici elektromobilů na budovaném parkovišti s ohledem na upřesnění parametrů nabíjecí stanice ze strany objednatele a nevhodné parametry kabelu el. silno specifikovaného v PD.

zdůvodnění nezbytnosti změny:

Provedení změn v systémech el.slabo a el. silno je nezbytné pro realizaci a následný provoz objektu.

zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:

Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:

Práce budou provedeny zhotovitelem stavby, který zajišťuje realizaci akce. Oddělení prací a samostatné zadání není možné, jak technicky, tak organizačně, způsobilo by značnou časovou prodlevu při realizaci a jednalo by se o ekonomicky nevýhodné řešení z důvodu dělení prací.

zařazení změny dle ZZVZ:

§222, odst.4, zákona č. 134/2018 Sb.

záporná hodnota změny	bez DPH	-9 176,00	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	-9 176,00	Kč
kladná hodnota změny	bez DPH	297 238,07	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	297 238,07	Kč
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	288 062,07	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	288 062,07	Kč

vliv na termín dokončení:

Nemá vliv.

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

Změna bude zapracována do dokumentace skutečného provedení stavby.

vyjádření AD:

AD s provedením změny souhlasí

vyjádření TDS:

TDS s provedením změny souhlasí

vyjádření objednatele:

Objednatel s provedením změny souhlasí

další vyjádření:

přílohy:	Název přílohy
příloha č.1	Položkový rozpočet

	02.10.2023
	02.10.2023
	02.10.2023
	02.10.2023

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.9 - profese -slb žiaby, silnoproud, doplnění PD, elektromobilita

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
						288 062,07

klávesnice EZS -přprava a montáž m.č.1.03

62	14e_0063	Chránička tuhá pr 25mm, střední mechanická odolnost vč. přichytek 35m	m	35,000	60,44	2 115,40
50	Pol_14f1_0054	Datový kabel U/UTP CAT.6, 4x2xAWG23, 300MHz, LSOH 35m	m	30,000	26,67	800,10
27	Pol_14f1_0027	Drobný instalační a spojovací materiál	kpl	1,000	860,00	860,00
	210100006R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 50 mm2	ks	2,000	123,00	246,00

datové přpojky pro MaR m.č.3.02

62	14e_0063	Chránička tuhá pr 25mm, střední mechanická odolnost vč. přichytek 90	m	90,000	60,44	5 439,60
50	Pol_14f1_0054	Datový kabel U/UTP CAT.6, 4x2xAWG23, 300MHz, LSOH	m	45,000	26,67	1 200,15
27	Pol_14f1_0027	Drobný instalační a spojovací materiál	kpl	1,000	2 150,00	2 150,00
	210100006R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 50 mm2	ks	2,000	123,00	246,00
47	Pol_14f1_0050	Datová zásuvka nástěnná - pro 1x RJ45, vč. krabičky a krycí masky s clonkami, osazená jedním, keystone RJ45 Cat.6 2ks	ks	2,000	337,78	675,56

ovládání pro samostatnou žaluzii m.č. 1.03

11	14e_0011	CYKY-J 3x1,5 20	m	20,000	34,22	684,40
12	14e_0012	CYKY-J 5x1,5 15	m	15,000	44,67	670,05
31	14e_0032	Tlačítko žaluziové (rámeček+kryt+přístroj) - bílá 12	ks	12,000	290,00	3 480,00
27	Pol_14f1_0027	Drobný instalační a spojovací materiál	kpl	1,000	860,00	860,00
	210100006R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 50 mm2	ks	10,000	123,00	1 230,00
62	14e_0063	Chránička tuhá pr 25mm, střední mechanická odolnost vč. přichytek	m	35,000	60,44	2 115,40

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.9 - profese -slb žlaby, silnoproud, doplnění PD, elektromobilita

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		rezerva pro kabel tisňového tlačítka SO PCR m.č. 1.03				
25	14e_0026	UTP cat 5E včetně koncovek RJ45	m	42,000	24,67	1 036,14
62	14e_0063	Chránička tuhá pr 25mm, střední mechanická odolnost vč. přichytek	m	36,000	60,44	2 175,84
27	Pol_14f1_0027	Drobný instalační a spojovací materiál	kpl	1,000	215,00	215,00

rezervní chránička s protah. Drátem m.č. 1.03

62	14e_0063	Chránička tuhá pr 25mm, střední mechanická odolnost vč. přichytek	m	18,000	60,44	1 087,92
	210800804RT1	Vodič H07V-K (CYA) 2,5 mm ² uložený v trubkách	m	24,000	35,08	842,16
27	Pol_14f1_0027	Drobný instalační a spojovací materiál	kpl	1,000	215,00	215,00

montáž žlaby, místnost ostrahy m.č. 1.03

65	14e_0066	Drátěný žlab 100/50 včetně stínící přepážky a konstrukce zavěšení do stropu - komplet	m	24,000	376,11	9 026,64
27	Pol_14f1_0027	Drobný instalační a spojovací materiál	kpl	1,000	215,00	215,00

instalace 2.NP pro kopírku atd. m.č. 2.02,2.06

46	14e_0047	Zásuvka jednonásobná, IP44, pod omítku vč. rámečku - bílá	ks	2,000	210,67	421,34
48	14e_0049	Zásuvka jednonásobná, IP44, na povrch, chráněná	ks	2,000	858,11	1 716,22
62	14e_0063	Chránička tuhá pr 25mm, střední mechanická odolnost vč. přichytek	m	108,000	60,44	6 527,52
50	Pol_14f1_0054	Datový kabel U/UTP CAT.6, 4x2xAWG23, 300MHz, LSOH	m	228,000	26,67	6 080,76
27	Pol_14f1_0027	Drobný instalační a spojovací materiál	kpl	1,000	1 290,00	1 290,00

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.9 - profese -sib žlaby, silnoproud, doplnění PD, elektromobilita

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
47	Pol_14f1_0050	Datová zásuvka nástěnná - pro 1x RJ45, vč. krabičky a krycí masky s clonkami, osazená jedním, keystone RJ45 Cat.6	ks	4,000	337,78	1 351,12
14	14e_0014	CYKY-J 3x2,5	m	72,000	44,56	3 208,32
	210100006R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 50 mm2	ks	4,000	123,00	492,00

instalace pro monitory m.č. 1.03

50	Pol_14f1_0054	Datový kabel U/UTP CAT.6, 4x2xAWG23, 300MHz, LSOH (16x48m)	m	768,000	26,67	20 482,56
46	Pol_14f1_0049	Datová zásuvka nástěnná - pro 2x RJ45, vč. krabičky a krycí masky s clonkami, osazená dvěma keystone, RJ45 Cat.6	ks	8,000	350,33	2 802,64
	210100006R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 50 mm2	ks	8,000	123,00	984,00
59	14e_0060	Chránička dvouplášťová pr 63mm	m	24,000	80,33	1 927,92
27	Pol_14f1_0027	Drobný instalační a spojovací materiál	kpl	1,000	2 150,00	2 150,00
103	14e_0106	Doprava	ks	0,100	60 000,00	6 000,00
104	14e_0107	Podružný materiál včetně profezu	ks	0,100	57 777,78	5 777,78
99	14e_0100	Koordináční práce s ostatními profesemi, POZN. tuto položku v rozsahu pro silnoproudé elektroinstalace již nečenit ve VRN	hod	20,000	422,22	8 444,40

Elektromobilita - příprava pro nabíjení na parkovacím stání u haly kord4

19	14e_0019	CYKY-J 5x10 <small>viz výkres č. D.2.6.2 Situační schéma</small>	m	96,000	194,11	7 764,40
14	14e_0014	CYKY-J 3x2,5 <small>viz výkres č. D.2.6.2 Situační schéma</small>	m	96,000	44,56	86 892,00
59	14e_0060	Chránička dvouplášťová pr 63mm <small>viz výkres č. D.2.6.2 Situační schéma</small>	m	72,000	80,33	2 008,25
86	14e_0087	Drát s PVC izolací FeZn pr. 10/13 mm	kg	12,000	118,67	2 373,40
85	14e_0086	Svorka připojovací SP/FeZn	ks	9,600	91,22	875,71

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.9 - profese -slb žlaby,silnoproud, doplnění PD, elektromobilita

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
21	741911	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 viz výkres č. D.2.5.2 Situační schéma	M	30,000	118,33	3 549,90
1	03730	POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ viz výkres č. D.2.5.2 Situační schéma	M3	1,200	7 666,67	9 200,00
7	701001	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY) viz výkres č. D.2.5.2 Situační schéma	KUS	9,600	65,56	629,38
7	702312	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM viz výkres č. D.2.5.2 Situační schéma	M	96,000	18,11	1 738,56
2	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I viz výkres č. D.2.5.2 Situační schéma	M3	26,400	971,11	25 637,30
3	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUŤNĚNÍ včetně naložení a odvozu odkopané zeminy na skládku v areálu NTM	M3	26,400	766,67	20 240,09
6	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	27,500	637,78	17 538,95
11	702422	KABELOVÝ PROSTUP DO OBJEKTU PŘES ZÁKLAD BETONOVÝ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 100 DO 200 MM	KUS	2,500	2 423,33	6 058,33
99	14e_0100	Koordinační práce s ostatními profesemi, POZN. tuto položku v rozsahu pro silnoproudé elektroinstalace již necenit ve VRN	hod	13,000	422,22	5 488,88
24	742h23	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽILOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2 LÝKY 4x35 mm2, NAPÁJECÍ KABEL PRO nabíjecí stanici viz výkres č. D.2.5.2 Situační schéma	M	62,000	148,00	-9 176,00

ZMĚNOVÝ LIST

Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice																																						
reg. č. projektu:	CZ.06.3.33/0.0/0.0/17_090/0007816	číslo ZL:																																				
smlouva:	SPR-S358/2022	10																																				
objednatel:	Národní technické muzeum; IČO: 00023299, DIČ: CZ00023299																																					
zhotovitel:	RONELI Stavby SE; IČO: 29316731, DIČ: CZ29316731																																					
název ZL: ÚPRAVA OTEVÍRÁNÍ VENTILAČNÍCH OKEN																																						
dotčené st. objekty:	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení																																					
<p>předmět změny: Po montáži oken v 2.NP bylo zjištěno, že ventilační okna v kancelářích a zasedací místnostech lze vykloupat pouze na vzdálenost 175 mm, pro zlepšení větrání dotčených místností, jako trvalých pracovišť, rozhodl objednatel o úpravě mechanismu ovládní ventilačních oken, a to formou instalace dodatečných komponent GEZE OL95, umožňující vykloupat ventilačního okna na vzdálenost 220 mm.</p>																																						
<p>zdůvodnění nezbytnosti změny: Úprava ovládacích mechanismů pro vyklápění ventilačních oken na vzdálenost 220 mm je nezbytná pro zlepšení větrání a pracovních podmínek v dotčených místnostech 2 NP.</p>																																						
<p>zdůvodnění nepředvídatelnosti změny: Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</p>																																						
<p>zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání: Práce budou provedeny zhotovitelem stavby, který zajišťuje realizaci akce. Oddělení prací a samostatné zadání není možné, jak technicky, tak organizačně, způsobilo by značnou časovou prodělu při realizaci a jednalo by se o ekonomicky nevýhodné řešení z důvodu dělení prací.</p>																																						
<p>zařazení změny dle ZZVZ: §222, odst.4, zákona č. 134/2016 Sb.</p>																																						
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">záporná hodnota změny</td> <td style="width: 20%;">bez DPH</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">0,00</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">Kč</td> </tr> <tr> <td></td> <td>21%DPH</td> <td></td> <td style="text-align: right;">Kč</td> </tr> <tr> <td></td> <td>celkem</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> <td style="text-align: right;">Kč</td> </tr> <tr> <td>kladná hodnota změny</td> <td>bez DPH</td> <td style="text-align: right;">34 000,00</td> <td style="text-align: right;">Kč</td> </tr> <tr> <td></td> <td>21%DPH</td> <td></td> <td style="text-align: right;">Kč</td> </tr> <tr> <td></td> <td>celkem</td> <td style="text-align: right;">34 000,00</td> <td style="text-align: right;">Kč</td> </tr> <tr> <td>celková bilance kladné a záporné hodnoty změny</td> <td>bez DPH</td> <td style="text-align: right;">34 000,00</td> <td style="text-align: right;">Kč</td> </tr> <tr> <td></td> <td>21%DPH</td> <td></td> <td style="text-align: right;">Kč</td> </tr> <tr> <td></td> <td>celkem</td> <td style="text-align: right;">34 000,00</td> <td style="text-align: right;">Kč</td> </tr> </table>			záporná hodnota změny	bez DPH	0,00	Kč		21%DPH		Kč		celkem	0,00	Kč	kladná hodnota změny	bez DPH	34 000,00	Kč		21%DPH		Kč		celkem	34 000,00	Kč	celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	34 000,00	Kč		21%DPH		Kč		celkem	34 000,00	Kč
záporná hodnota změny	bez DPH	0,00	Kč																																			
	21%DPH		Kč																																			
	celkem	0,00	Kč																																			
kladná hodnota změny	bez DPH	34 000,00	Kč																																			
	21%DPH		Kč																																			
	celkem	34 000,00	Kč																																			
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	34 000,00	Kč																																			
	21%DPH		Kč																																			
	celkem	34 000,00	Kč																																			
<p>vliv na termín dokončení: Nemá vliv.</p>																																						
<p>jiné vlivy (na změnu PD apod.): Změna bude zapracována do dokumentace skutečného provedení stavby.</p>																																						
<p>vyjádření AD: AD s provedením změny souhlasí</p>																																						
<p>vyjádření TDS: TDS s provedením změny souhlasí</p>																																						
<p>vyjádření objednatele: Objednatel s provedením změny souhlasí</p>																																						
<p>další vyjádření:</p>																																						
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">přílohy:</td> <td style="width: 85%;">Název přílohy</td> </tr> <tr> <td>příloha č. 1</td> <td>Položkový rozpočet</td> </tr> </table>			přílohy:	Název přílohy	příloha č. 1	Položkový rozpočet																																
přílohy:	Název přílohy																																					
příloha č. 1	Položkový rozpočet																																					
		<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Datum</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">02.10.2023</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td style="text-align: right;">02.10.2023</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td style="text-align: right;">02.10.2023</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td style="text-align: right;">02.10.2023</td> </tr> </table>	Datum	02.10.2023	Datum	02.10.2023	Datum	02.10.2023	Datum	02.10.2023																												
Datum	02.10.2023																																					
Datum	02.10.2023																																					
Datum	02.10.2023																																					
Datum	02.10.2023																																					

Položkový rozpočet stavby

Stavba: xx „Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
Objekt: xx D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
Rozpočet: 01 ZL.10 - Úprava otevírání oken

Objednatel: Národní technické muzeum IČO: 00023299
 Kostelní 1320/42 DIČ: CZ00023299
 17000 Praha-Holešovice

Zhotovitel: RONELI Stavby SE IČO: 29316731
 Vínohradská 2828/151 DIČ: CZ29316731
 13000 Praha 3, Žižkov

Vypracoval: Ing. Jaroslav Hloušek

Rozpis ceny	Celkem
HSV	34 000,00
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	34 000,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	34 000,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **34 000,00 CZK**

v Praze

dne

02.10.2023

Za zhotovitele

Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.10 - Úprava otevírání oken

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:						34 000,00
		Úprava mechanismu stávajícího kování Geze OL 90 (Nabídka obsahuje úpravu stávajícího kování Geze OL 90 formou instalace dodatečných komponent Geze OL95.)	ks	5,000	2 900,00	14 500,00
		Doprava + montáž	kpl	1,000	19 500,00	19 500,00

ZMĚNOVÝ LIST

Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice		
reg.č.projektu:	CZ.06.3.33/0.0/0.0/17_099/0007815	číslo ZL:
směrnice:	SPR-9368/2022	11
objednatel:	Národní technické muzeum; IČO: 00023299; DIČ: CZ00023299	
zhotovitel:	RONELI Stavby SE; IČO: 29316731; DIČ: CZ29316731	

název ZL:	VJEZDOVÁ VRATA	
dotčené st. objekty:	D1.S0701 - D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	767 Konstrukce zámečnické

předmět změny:
 S ohledem na tvar budovy a konstrukci jejího opláštění se v rámci přípravy realizace zjistilo, že výroba původně navržených skružených vjezdových vrat do prostoru dílny v 1.NP, místnost č.1.11, podle PD, včetně požadovaného koeficientu prostupu tepla je technicky nerealizovatelná. Respektive se nepodařilo získat výrobce, který by vrata podle PD vyrobil. S ohledem na tuto skutečnost došlo k následné konstrukční změně vrat, na tříčlenná skládací vrata, včetně úpravy průjezdného profilu. Změna vyvolává s ohledem na upřesnění dílenských dokumentací předsazené fasády a architektonické celistvosti konstrukce. Je nutné provést změnu technického a konstrukčního řešení osazení garážových vrat, jejich připevnění ke konstrukci monolitů s ohledem na namáhání závěrných prvků samotných vrat.

zdůvodnění nezbytnosti změny:
 Realizace vjezdových vrat do prostor dílny v 1 NP budovy je nezbytné s ohledem na zajištění všech požadovaných provozních funkcí objektu.

zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:
 Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:
 Práce budou provedeny zhotovitelem stavby, který zajišťuje realizaci akce. Oddělení prací a samostatné zadání není možné, jak technicky, tak organizačně, způsobilo by značnou časovou prodlevu při realizaci a jednalo by se o ekonomicky nevýhodné řešení z důvodu dělení prací.

zařazení změny dle ZZVZ:
 §222, odst.4, zákona č. 134/2016 Sb.

záporná hodnota změny	bez DPH	150 000,00	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	150 000,00	Kč
kladná hodnota změny	bez DPH	437 851,00	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	437 851,00	Kč
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	287 851,00	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	287 851,00	Kč

vliv na termín dokončení:
 Nemá vliv.
jiné vlivy (na změnu PD apod.):
 Změna bude zapracována do dokumentace skutečného provedení stavby.

vyjádření AD:
AD s provedením změny souhlasí
vyjádření TDS:
TDS s provedením změny souhlasí
vyjádření objednatel:
Objednatel s provedením změny souhlasí
další vyjádření:

přílohy:	Název přílohy
příloha č.1	Polozápisový rozpočet
příloha č.2	Cenová nabídka Stavima spol. s r.o.
příloha č.3	Cenová nabídka Jiří Pek ZAMPEK
příloha č.4	Cenová nabídka, objednávka Mgr.Á.Martin Janda
příloha č.5	Detaily technického řešení vrat

	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023

Položkový rozpočet stavby

Stavba: xx „Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
Objekt: xx D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
Rozpočet: 01 ZL.11 - Vrata Z8

Objednatel: Národní technické muzeum IČO: 00023299
 Kostelní 1320/42 DIČ: CZ00023299
 17000 Praha-Holešovice

Zhotovitel: RONELI Stavby SE IČO: 29316731
 Vinohradská 2828/151 DIČ: CZ29316731
 13000 Praha 3, Žižkov



Vypracoval: 

Rozpis ceny	Celkem
HSV	287 851,00
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	287 851,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	287 851,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **287 851,00 CZK**

v Praze dne 02.10.2023
 
 Za zhotovitele Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.11 - Vrata Z8

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
						287 851,00
160	Z/8	Prvek Z/8 TRÍDÍLNÁ SKLÁDACÍ VRATA velikost otvoru 3500mm x 2600mm	ks	1,00	150 000,00	-150 000,000
		<i>viz výkres č.04_ZAMEČNICKE VYROBKY</i>				
	Z/8	Prvek Z/8 TRÍDÍLNÁ SKLÁDACÍ VRATA úpravy dle požadavku ARCH., detaily, velikost otvoru 3500mm x 2600mm	ks	1,00	437 851,00	437 851,000

ZMĚNOVÝ LIST

Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice								
reg. č. projektu:	CZ.05.3.33/0.0/0.0/17_099/0007815	číslo ZL:						
smlouva:	SPR-S358/2022	12						
objednatel:	Národní technické muzeum; IČO: 00023299, DIČ: CZ00023299							
zhotovitel:	RONELI Stavby SE; IČO: 29316731, DIČ: CZ29316731							
název ZL:	PODLAHA V SUTERÉNU							
doložené st. objekty:	H8V - 3. Svislé a kompletní konstrukce							
předmět změny:								
nutnost vyvýšené podlahy v suterénu, v PD je zakrytí pouze bezpečnostní jímky – porocořt bude proveden v celé ploše. Změna doplňuje stávající porocořt v 1.PP do celého prostoru 1.PP pro zachování jedné úrovně podlahy. Dále je doplněn práh pod požární dveře z 1.PP a trubky, které umožní při zatopení 1.PP odtok vody do čerpací šachty pod schodištěm.								
zdůvodnění nezbytnosti změny:								
Realizace dozdivky chybějící části stěny je nezbytná, jedná se o součást obvodové stěny objektu. Stěna současně slouží jako parapet pro pás oken do místnosti.								
zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:								
Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.								
zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:								
Práce budou provedeny zhotovitelem stavby, který zajišťuje realizaci akce. Oddělení prací a samostatné zadání není možné, jak technicky, tak organizačně, způsobilo by značnou časovou prodlevu při realizaci a jednalo by se o ekonomicky nevýhodné řešení z důvodu dělení prací.								
zařazení změny dle ZZVZ:								
§222, odst.4, zákona č. 134/2016 Sb.								
záporná hodnota změny	bez DPH	0,00	Kč					
	21%DPH		Kč					
	celkem	0,00	Kč					
kladná hodnota změny	bez DPH	51 972,53	Kč					
	21%DPH		Kč					
	celkem	51 972,53	Kč					
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	51 972,53	Kč					
	21%DPH		Kč					
	celkem	51 972,53	Kč					
vliv na termín dokončení:								
Nemá vliv.								
jiné vlivy (na změnu PD apod.):								
Změna bude zapracována do dokumentace skutečného provedení stavby								
vyjádření AD:								
AD s provedením změny souhlasí								
vyjádření TDS:								
TDS s provedením změny souhlasí								
vyjádření objednatele:								
Objednatel s provedením změny souhlasí								
další vyjádření:								
přílohy:	Název přílohy							
příloha č.1	Položkový rozpočet							
z	[Redacted Signature Area]							
ln				Datum	02.10.2023			
z				[Redacted Signature Area]				
ln							Datum	02.10.2023
z							[Redacted Signature Area]	
ln	Datum	02.10.2023						
z	[Redacted Signature Area]							
ln				Datum	02.10.2023			

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **xx** „Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
Objekt: **xx** D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
Rozpočet: **01** ZL.12 - pororošty 1.PP, trubky přepad

Objednatel: **Národní technické muzeum** IČO: 00023299
Kostelní 1320/42 DIČ: CZ00023299
17000 Praha-Holešovice

Zhotovitel: **RONELI Stavby SE** IČO: 29316731
Vinohradská 2828/151 DIČ: CZ29316731
13000 Praha 3, Žižkov

Vypracoval: 

Rozpis ceny			Celkem
HSV			51 972,53
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			51 972,53

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	51 972,53 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **51 972,53 CZK**

v **Praze**

dne

02.10.2023



Za zhotovitele



Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.12 - pororošty 1.PP, trubky přeпад

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:						51 972,53
144	Z/1	Pororošt + ocelový rámeček zasazený do podlahy	m2	10,060	4 950,49	49 801,93
		hmotnost 28,5kg/m2. 10,06*28,5=281,68kg, celková plocha 10,06m2 viz, výkres 02_SO701_1PP, 04_ZAMECNICKE VYROBKY				
	14148313	Trubka IVAR,IVCCT, uhlíková ocel, pozinkováno uvnitř/vně 35,0 x 1,5 mm	bm	3,000	287,00	861,00
		5x0,5, prostupy pod prahem dveří č. D1. 1.PP				
20	631312711R00	Mazanina z betonu prostého II. přes 50 do 80 mm třídy C 25/30, , Beton čerstvý obyčejný; C 25/30; prostředí: X0; cement: CEM I; Dmax = 22 mm; S 2	m3	0,100	7 593,75	759,38
		viz, výkres 02_SO701_1PP, pod dveřmi D1				
185	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	%	514,223	1,07	550,22

ZMĚNOVÝ LIST

Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice		
reg. č. projektu:	CZ.05.3.33/0.0/0.0/17_099/0007815	číslo ZL:
smělova:	SPR-S358/2022	13
objednatel:	Národní technické muzeum; IČO: 00023299, DIČ: CZ00023299	
zhotovitel:	RONELI Stavby SE; IČO: 29316731, DIČ: CZ29316731	
název ZL:	ZMĚNA VENKOVNÍCH POVRCHŮ	
dotčené st. objekty:	HSV - 3. Svislé a kompletní konstrukce	

předmět změny:
 Objednatel rozhodl o změně venkovních povrchů. Jedná se o záměnu zámkové dlažby a živičný povrch v přístřešku pro nádoby na odpad a dále záměna živičného povrchu a kartáčovaný beton na obvodovém chodníku po obvodě budovy. Změna spočívá v úpravě původně navrženého chodníku okolo budovy v povrchové úpravě v asfaltu za betonový kryt. Dále pro sjednocení povrchů komunikací bylo v přístřešku pro popelnice navržen asfaltový kryt namísto původně navržené zámkové dlažby dle PD.

zdůvodnění nezbytnosti změny:
 Požadavek na změny povrchů je z provozních důvodů. Pro prostor pro odpadkové nádoby považuje objednatel z hlediska údržby a vzhledu vhodnější živičný povrch a na obvodovém chodníku kolem stavby je z hlediska ohřívání stavby v letních měsících vhodnější světlý betonový povrch než čemá žilica.

zdůvodnění nepředviditelnosti změny:
 Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:
 Práce budou provedeny zhotovitelem stavby, který zajišťuje realizaci díla. Oddělení prací a samostatné zadání není možné, jak technicky, tak organizačně, způsobilo by značnou časovou prodávku při realizaci a jednalo by se o ekonomicky nevýhodné řešení z důvodu dělení prací.

zařazení změny dle ZZVZ:
 §222, odst.4, zákona č. 134/2016 Sb.

záporná hodnota změny	bez DPH	-106 256,03	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	-106 256,03	Kč
kladná hodnota změny	bez DPH	349 736,80	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	349 736,80	Kč
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	243 480,77	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	243 480,77	Kč

vliv na termín dokončení:
 Nemá vliv.

jiné vlivy (na změnu PD apod.):
 Změna bude zpracována do dokumentace skutečného provedení stavby.

vyjádření AD:
 AD s provedením změny souhlasí

vyjádření TDS:
 TDS s provedením změny souhlasí

vyjádření objednatel:
 Objednatel s provedením změny souhlasí

další vyjádření:

přílohy:	Název přílohy
příloha č. 1	Položkový rozpočet

	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023

Položkový rozpočet stavby

Stavba: xx „Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
Objekt: xx D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
Rozpočet: 01 ZL.13 - popelnicové stání, betonový chodník okolo vstupního objektu

Objednatel: Národní technické muzeum IČO: 00023299
 Kostelní 1320/42 DIČ: CZ00023299
 17000 Praha-Holešovice

Zhotovitel: RONELI Stavby SE IČO: 29316731
 Vinohradská 2828/151 DIČ: CZ29316731
 13000 Praha 3, Žižkov

Vypracoval: [REDACTED]


Rozpis ceny	Celkem
HSV	243 480,77
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	243 480,77


Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	243 480,77 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **243 480,77 CZK**

v Praze dne 02.10.2023


 Za zhotovitele


 Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.13 - popelnicové stání, betonový chodník okolo vstupního objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:		Přístřešek pro popelnice				243 480,77
17	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	17,480	278,50	-4 868,18
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. 4,60*3,80 :				
		Součet :				
		17,48		17,48000		
		viz výkres SO 704 - D.1.1.02_R01 VÝKRES PŘÍSTŘEŠKU PRO KONTEJNERY (DPS)				
18	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	15,000	247,50	-3 712,50
19	59245114R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; písková; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	18,354	410,00	-7 525,14

viz výkres SO 704 - D.1.1.02_R01 VÝKRES PŘÍSTŘEŠKU PRO KONTEJNERY (DPS)

Úprava povrchu přístřešek pro popelnice

25	56143	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM	M2	17,480	689,72	12 058,31
		viz výkres SO 704 - D.1.1.02_R01 VÝKRES PŘÍSTŘEŠKU PRO KONTEJNERY (DPS), 4,60*3,80 :				
29	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	17,480	37,76	660,04
		viz výkres SO 704 - D.1.1.02_R01 VÝKRES PŘÍSTŘEŠKU PRO KONTEJNERY (DPS), 4,60*3,80 :				
30	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17,480	8,51	148,75
		viz výkres SO 704 - D.1.1.02_R01 VÝKRES PŘÍSTŘEŠKU PRO KONTEJNERY (DPS), 4,60*3,80 :				
34	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	17,480	451,20	7 886,98
		viz výkres SO 704 - D.1.1.02_R01 VÝKRES PŘÍSTŘEŠKU PRO KONTEJNERY (DPS), 4,60*3,80 :				
33	574A43	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM	M2	17,480	525,44	9 184,69
		viz výkres SO 704 - D.1.1.02_R01 VÝKRES PŘÍSTŘEŠKU PRO KONTEJNERY (DPS), 4,60*3,80 :				

Úprava povrchu - chodník okolo objektu

30	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	189,000	8,51	-1 608,39
		chodník u vstupního objektu, odměřeno z CAD situace				
32	574A41	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 50MM	M2	189,000	481,06	-87 140,34
		chodník u vstupního objektu, odměřeno z CAD situace				

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.13 - popelnicové stání, betonový chodník okolo vstupního objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
22	998012022R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky přes 6 do 12 m	t	3,664	382,50	-1 401,48
3	919131	ŘEZÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 50MM <small>chodník u vstupního objektu, odměřeno z CAD situace</small>	M	120,000	215,50	25 880,00
4	931313	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 300MM ² <small>chodník u vstupního objektu, odměřeno z CAD situace</small>	M	120,000	76,19	9 142,80
11	581143	CEMENTOBETONOVÝ KRYT NEVYZTUŽENÝ TR. II TL. DO 200MM <small>chodník u vstupního objektu, odměřeno z CAD situace</small>	M2	189,000	1 098,77	207 667,53
	919716111R00	Výztuž cementobet. krytu sítí KARI 7,5 kg/m <small>chodník u vstupního objektu, odměřeno z CAD situace</small>	t	1,418	37 790,00	53 567,33
	919721211R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfalt. zálivkou <small>chodník u vstupního objektu, odměřeno z CAD situace</small>	m	120	189,500	22 740,00
22	998012022R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky přes 6 do 12 m	t	2,150	382,50	822,38

ZMĚNOVÝ LIST

Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice			
reg. č. projektu:	CZ.06.3.33/0.0/0.0/17_099/0007815	číslo ZL:	
smlouva:	SPR-S358/2022	14	
objednatel:	Národní technické muzeum; IČO: 00023299, DIČ: CZ00023299		
zhotovitel:	RONELI Stavby SE; IČO: 29316731, DIČ: CZ29316731		
název ZL:	POSÍLENÍ SIGNÁLU GSM		
dotčená st. objekty:	HSV - 3. Svislé a kompletní konstrukce		
předmět změny:			
S ohledem na žib konstrukci stavby, která může v interiérech snižovat kvalitu signálu GSM, požaduje objednatel doplnění systému pro posílení signálu GSM v 1 a 2 NP. Z důvodu velmi slabého signálu GSM od všech operátorů uvnitř budovy vznikl požadavek na zesílení signálu GSM ve vstupním objektu a s tím spojené navýšení. Dále předmětem změny je doplnění chráničky pod komunikací pro budoucí instalace v rámci areálu.			
zdůvodnění nezbytnosti změny:			
Požadovaná změna je nezbytná pro zajištění všech potřebných provozních parametrů objektu.			
zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:			
Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.			
zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:			
Práce budou provedeny zhotovitelem stavby, který zajišťuje realizaci akce. Oddělení prací a samostatné zadání není možné, jak technicky, tak organizačně. způsobilo by značnou časovou prodlevu při realizaci a jednalo by se o ekonomicky nevýhodné řešení z důvodu dělení prací.			
zařazení změny dle ZZVZ:			
§222, odst.4, zákona č. 134/2018 Sb.			
záporná hodnota změny	bez DPH	0,00 Kč	
	21%DPH	Kč	
	celkem	0,00 Kč	
kladná hodnota změny	bez DPH	83 364,46 Kč	
	21%DPH	Kč	
	celkem	83 364,46 Kč	
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	83 364,46 Kč	
	21%DPH	Kč	
	celkem	83 364,46 Kč	
vliv na termín dokončení:			
Nemá vliv.			
jiné vlivy (na změnu PD apod.):			
Změna bude zapracována do dokumentace skutečného provedení stavby.			
vyjádření AD:			
AD s provedením změny souhlasí			
vyjádření TDS:			
TDS s provedením změny souhlasí			
vyjádření objednatele:			
Objednatel s provedením změny souhlasí			
další vyjádření:			
přílohy:	Název přílohy		
příloha č.1	Položkový rozpočet		
[Redacted Signature Area]		datum	02.10.2023
		datum	02.10.2023
		datum	02.10.2023
		datum	02.10.2023

Položkový rozpočet stavby

Stavba: xx „Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
Objekt: xx D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
Rozpočet: 01 ZL.1 - Hydroizolace střechy

Objednatel: Národní technické muzeum IČO: 00023299
 Kostelní 1320/42 DIČ: CZ00023299
 17000 Praha-Holešovice

Zhotovitel: RONELI Stavby SE IČO: 29316731
 Vínohradská 2828/151 DIČ: CZ29316731
 13000 Praha 3, Žižkov

Vypracoval: 

Rozpis ceny	Celkem
HSV	83 364,46
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	83 364,46

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	83 364,46 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **83 364,46 CZK**

v



Za zhotovitele

dne

02.10.2023



Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.14 - posílení GSM signálu, doplnění chráničky pod komunikací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:						83 364,46
		Zesílení GSM signálu dle požadavku INV	kpl	1,000	67 850,00	67 850,00
		dle požadavku na úpravu, viz samostatná CN				
19	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,00	3 540,00	3 540,000
		prostup pod komunikací - rezerva, viz výkres D.2.1.2 SITUACE 2022				
21	75i911	OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM	M	16,00	55,11	881,760
		2x5, vstup pod komunikací - rezerva, viz výkres D.2.1.2 SITUACE 2022				
25	56143	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM	M2	10,60	689,72	7 311,032
		prostup pod komunikací - rezerva, viz výkres D.2.1.2 SITUACE 2022				
28	Pol_14f1_0029	Koordinace profesí POZN. tuto položku v rozsahu pro slaboproudé elektroinstalace již necenit ve VRN	kpl	0,15	14 444,440	2 166,666
34	998012022R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky přes 6 do 12 m	t	3,800	425,00	1 615,00

ZMĚNOVÝ LIST

Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice		
reg.č.projektu:	CZ.06.3.33/0.0/0.0/17_099/0007815	číslo ZL:
smkouva:	SPR-S368/2022	15
objednatel:	Národní technické muzeum; IČO: 00023299, DIČ: CZ00023299	
zhotovitel:	RONELI Stavby SE; IČO: 29316731, DIČ: CZ29316731	
název ZL: ZMĚNA PROVEDENÍ PARAPETŮ FASÁDY		
dotčené st. objekty:	HSV - 3. Světlá a kompletní konstrukce	

předmět změny:

Dle požadavku investora byly původní obklady změněny na obklady ve formátu 100x100mm. Parapety/atliky - Změna vyvolaná s ohledem na upřesnění dílenské dokumentace představené fasády a architektonické celistvosti konstrukce. Je nutné provést změnu technického a konstrukčního řešení skružení konstrukcí parapetu a oplechování. Dále z důvodu kritického detailu v parapetní rovině, bylo nutné změnit segmentový parapet na zakružený. Dle PD by vznikl nesourodý a nesystémový detail, proto změna na zakružené parapety licující se zakruženou fasádou. Pro zachování vnitřní architektury navržené celistvosti betonu bylo nutné upravit ostění a přípojovací spáru oken tak, aby byl zachován celkový dojem pohledových betonů a návazných konstrukcí. Další změnou je doplnění parotěsné fólie do SDK konstrukcí, která absenovala ve VV.

zdůvodnění nezbytnosti změny:

Realizace dozdívky chybějící části stěny je nezbytná, jedná se o součást obvodové stěny objektu. Stěna současně slouží jako parapet pro pás oken do místnosti.

zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:

Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:

Práce budou provedeny zhotovitelem stavby, který zajišťuje realizaci akce. Oddělení prací a samostatné zadání není možné, jak technicky, tak organizačně. způsobilo by značnou časovou prodlevu při realizaci a jednalo by se o ekonomicky nevýhodné řešení z důvodu dělení prací.

zařazení změny dle ZZVZ:

§222, odst.4, zákona č. 134/2016 Sb.

záporná hodnota změny	bez DPH	-318 560,27	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	-318 560,27	Kč
kladná hodnota změny	bez DPH	757 992,54	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	757 992,54	Kč
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	439 432,27	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	439 432,27	Kč

vliv na termín dokončení:

Nemá vliv.

Jiné vlivy (na změnu PD apod.):

Změna bude zapracována do dokumentace skutečného provedení stavby

vyjádření AD:

AD s provedením změny souhlasí

vyjádření TDS:

TDS s provedením změny souhlasí

vyjádření objednatele:

Objednatel s provedením změny souhlasí

další vyjádření:

přílohy:	Název přílohy
příloha č.1	Položkový rozpočet

	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	XX	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
Objekt:	XX	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
Rozpočet:	01	ZL.15 - Záměna segmentových parapetů za zakružené, montáž obkladů 10x10, ostění oken

Objednatel:	Národní technické muzeum Kostelní 1320/42 17000 Praha-Holešovice	IČO: 00023299 DIČ: CZ00023299
-------------	--	----------------------------------

Zhotovitel:	RONELI Stavby SE Vinohradská 2828/151 13000 Praha 3, Žižkov	IČO: 29316731 DIČ: CZ29316731
-------------	---	----------------------------------

Vypracoval: **Ing. Jaroslav Hloušek**

Rozpis ceny		Celkem
HSV		439 432,27
PSV		0,00
MON		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
Celkem		439 432,27

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	439 432,27 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH 439 432,27 CZK

v Praze

Za zhotovitele

dne 02.10.2023

Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.15 - Záměna segmentových parapetů za zakružené, montáž obkladů 10x10, ostění oken

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:		změna formátu obkladů na 10x10cm				439 432,27
180	781415013RU1	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček porovinových montáž obkladů vnitřních z obkládaček porovinových do tmele, 150 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele	m2	167,909	840,00	-141 043,64
		1NP :				
		1.04 úklid : 2,1*(2*1,8+2*1,4)-0,8*2,05		11,80000		
		1.05 kuchyňka : 0,8*(0,75*2+3)		2,70000		
		1.07 wc : 2,1*(2,2*2+2*1,725+2*1,725)-0,8*2,05-		19,22000		
		1.08 umývárna : 2,1*(2,2*2+2*1,725+2*0,9+0,125)-		18,88750		
		Mezisoučet		52,60750		
		2NP :				
		2.04 :		25,38000		
		2.05 a 2.06 :		25,38000		
		2.07 : 2,1*(2,2+2*1,45)		10,71000		
		2.10 : 2,1*(2*3,55+2*(1,2+1,012))+2*1,012+0,05)-0,8*2,05		26,91580		
		2.11 : 2,1*(2*3,55+2*(1,2+1,012))+2*1,012+0,05)-0,8*2,05		26,91580		
		Mezisoučet		115,30160		
	781415011RU2	Montáž obkladů stěn, porovin. do tmele, 10 x10 cm	m2	167,909	1 095,00	183 860,36
		1NP :				
		1.04 úklid : 2,1*(2*1,8+2*1,4)-0,8*2,05		11,80000		
		1.05 kuchyňka : 0,8*(0,75*2+3)		2,70000		
		1.07 wc : 2,1*(2,2*2+2*1,725+2*1,725)-0,8*2,05-		19,22000		
		1.08 umývárna : 2,1*(2,2*2+2*1,725+2*0,9+0,125)-		18,88750		
		Mezisoučet		52,60750		
		2NP :				
		2.04 :		25,38000		
		2.05 a 2.06 :		25,38000		
		2.07 : 2,1*(2,2+2*1,45)		10,71000		
		2.10 : 2,1*(2*3,55+2*(1,2+1,012))+2*1,012+0,05)-0,8*2,05		26,91580		
		2.11 : 2,1*(2*3,55+2*(1,2+1,012))+2*1,012+0,05)-0,8*2,05		26,91580		
		Mezisoučet		115,30160		

Odečet atkových plechů

82	764430360RT5	Oplechování zdi včetně rohů z Al, rš 900 mm, nalepení Enkolitem	m	49,720	2 237,50	-111 248,50
80	764333390R00	Lemování z hliníkového plechu výroba a montáž lemování zdi na plochých střeších včetně rohů, spojů, lišt a dilatací, rš 1000mm	m	28,050	2 362,50	-66 268,13

Zakružení parapetů a atik

82	764430360RT5	Oplechování zdi včetně rohů z Al, rš 900 mm, nalepení Enkolitem (zakružení)	m	49,720	3 500,00	174 020,00
----	--------------	---	---	--------	----------	------------

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL 15 - Záměna segmentových parapetů za zakružené, montáž obkladů 10x10, ostění oken

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		změna na zakružené oplechování zdi, původní cena položky 2237,5 Kč + 720 Kč (zakružené bond desky) + 450 Kč (navýšení prořezu bond desky)+ 82,5Kč (atpický kotvicí materiál)				
80	764333390R00	Lemování z hliníkového plechu výroba a montáž lemování zdi na plochých střeších včetně rohů, spojů, lišt a dilatací, rš 1000mm (zakružení)	m	28,050	3 800,00	106 590,00
		změna na zakružené oplechování zdi, původní cena položky 2362,5 Kč + 720 Kč (zakružené bond desky) + 550 Kč (navýšení prořezu bond desky)+ 167,5Kč (atpický kotvicí materiál)				
	K1	Příplatek - OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ OKEN K1, r.š.280mm (zakružené) výpočet ceny zakružených parapetů: 1380Kč (materiál pro zakružené parapety) + 720Kč (zakružení parapetů) + 100Kč (atpický kotvicí materiál)	m	55,000	2 200,00	121 000,00
	87_998764202R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	%	4 016,100	2,16	6 037,43

Ostění + nadpraží oken, povrchová úprava

	622319554R00	Zatepl.sys.Webertherm, ostění, XPS 40 mm	m2	19,232	2 590,00	49 810,88
		ostění otvorů 10*0,2*2,6+69,5*0,2+0,132				
55	998012022R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky přes 8 do 12 m	t	3,600	382,50	1 377,00

Doplnění předstěn SDK+parotěsná zábrana

	713134211RS6	Parotěsná zábrana na SDK stěny	m2	402,380	220,00	88 523,60
		na sádrokartonech :				
		1.02 : 3*4,6		13,80000		
		1.03, 1.05 : 3*6,65		19,95000		
		1.04 : 0,9*(2*1,6+2*1,4)		5,76000		
		1.06 : 3*(2,8*2)		16,80000		
		1.07 : 0,9*(2,2*2+2*1,725+2*1,725)		10,17000		
		1.08 : 0,9*(2,2*2+2*1,725+2*1,725)		10,17000		

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.15 - Záměna segmentových parapetů za zakružené, montáž obkladů 10x10, ostění oken

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1.09 : 3*(1,4+3)		13,20000		
		1.10 : 3*1,3		3,90000		
		2.02 : 3*(3,6*2+1,3*2)		29,40000		
		2.04 :		14,04000		
		2.05 a 2.06 :		14,04000		
		2.07 : 0,9*(2,2+2*1,45)		4,59000		
		2.10 : 0,9*(2*3,55+2*(1,2+1,012)+2*1,012)		12,19320		
		2.11 : 0,9*(2*3,55+2*(1,2+1,012)+2*1,012)		12,19320		
		celkem: 180,205*1,18(přesahy)*2(cva povrchy)= cca 402,390m2				
11	342261211RT2	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky protipožární, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 40 mm, požární odolnost EI 90, Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; použití: fasády, stěny, podhledy, šikmé střechy, stropy; tloušťka d = 50,0 mm; hrana...	m2	8,200	1 502,35	12 319,27
		doplnění sdk viz výkres. 03_SO701_1NP + 04_SO701_2NP rozvadeč				
	347014113R00	Předstěna SDK, tl.55 mm, 1 x ocel. kce CD, 1 x RBI 12,5 mm, bez izolace.	m2	18,000	803,00	14 454,00
		doplnění sdk viz výkres. 03_SO701_1NP + 04_SO701_2NP předstěny kuchyní				
		2x 3*3				

ZMĚNOVÝ LIST

Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice			
reg.č.projektu:	CZ.06.3.33/0.0/0.0/17_099/0007815	číslo ZL:	
smůlůva:	SPR-S358/2022	16	
objednatel:	Národní technické muzeum; IČO: 00023299, DIČ: CZ00023299		
zhotovitel:	RONELI Stavby SE; IČO: 29316731, DIČ: CZ29316731		
NÁZEV ZL: NEREALIZOVANÉ POLOŽKY			
dotčené st. objekty:	HSV - 3. Svislé a kompletní konstrukce		
<p>předmět změny:</p> <p>V průběhu akce bylo rozhodnuto o vypuštění realizace uvedených položek obsažených ve výkazu výměr. V položce koberec a povrchové úpravy z epoxidu, byla na základě rozhodnutí objednatele vypuštěna položka koberec, pro očištění obuvi postačí čistící zóna, která je součástí VV. Dále byla provedena úprava v počtu magnetů EZS na ventilačních oknech, zabezpečení objektu bude v 1.NP, v dalších patrech není s ohledem na velikost ventilačních oken nutná. S ohledem na vzhled objektu z vnějšku byla odstraněna konstrukce pod venkovní VZT jednotky, jednotky tak nebudou tolik viditelné - při pohledu z exteriéru a zároveň budou částečně kryty stírkou 3.NP vůči povětrnostním vlivům. Změna týkající se úpravy umyvadel je upravena podle výkresu výkresu interiéru, který byl v průběhu realizace vytvořen architektem s ohledem na jednotný vzhled interiéru sociálních zařízení. Umyvadla původně navržena na desku (ta nebyla součástí VV) byla nahrazena umyvadly pro umístění na stěnu.</p>			
<p>zdůvodnění nezbytnosti změny:</p> <p>Nerealizované položky nemají jakýkoliv dopad na funkční parametry objekty.</p>			
<p>zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:</p> <p>Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</p>			
<p>zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:</p> <p>Práce budou provedeny zhotovitelem stavby, který zajišťuje realizaci akce. Oddělení prací a samostatné zadání není možné, jak technicky, tak organizačně, způsobilo by značnou časovou prodlevu při realizaci a jednalo by se o ekonomicky nevýhodné řešení z důvodu dělení prací.</p>			
<p>zařazení změny dle ZZVZ:</p> <p>§222, odst.4, zákona č. 134/2018 Sb.</p>			
záporná hodnota změny	bez DPH	85 336,58	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	85 336,58	Kč
kladná hodnota změny	bez DPH	21 644,44	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	21 644,44	Kč
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	63 692,14	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem		Kč
<p>vliv na termín dokončení:</p> <p>Namá vliv.</p>			
<p>jiné vlivy (na změnu PD apod.):</p> <p>Změna bude zpracována do dokumentace skutečného provedení stavby.</p>			
<p>vyjádření AD:</p> <p>AD s provedením změny souhlasí</p>			
<p>vyjádření TDS:</p> <p>TDS s provedením změny souhlasí</p>			
<p>vyjádření objednatele:</p> <p>Objednatel s provedením změny souhlasí</p>			
<p>další vyjádření:</p>			
přílohy:	Název přílohy:		
			02.10.2023
			02.10.2023
			02.10.2023
			02.10.2023

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
Objekt:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
Rozpočet:	01	ZL.16 - neprovedené položky z VV

Objednatel:	Národní technické muzeum Kostelní 1320/42 17000 Praha-Holešovice	IČO: 00023299 DIČ: CZ00023299
-------------	--	----------------------------------

Zhotovitel:	RONELI Stavby SE Vinohradská 2828/151 13000 Praha 3, Žižkov	IČO: 29316731 DIČ: CZ29316731
-------------	---	----------------------------------

Vypracoval: [REDACTED]

Rozpis ceny			Celkem
HSV			-63 692,14
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			-63 692,14

Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		-63 692,14 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem bez DPH	-63 692,14 CZK
----------------------------	-----------------------

v Praze

dne

02.10.2023

Za zhotovitele

Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL 16 - neprovedené položky z VV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:						-63 692,14
177	778570020RAB	Podlahy povlakové textilní lepené, koberec zátěžový	m2	16,020	864,00	-13 841,28
		Skladba P2 - vyztužená bet. mazanina s cementovým potěrem + uzavírací nátěr (čist.rohož) - 1NP :				
		1.02 vstupní hala, P2 : 16,02		16,020		
		Mezisoučet		16,020		
157	Z/5	Prvek Z/5 OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO VZT CHLADÍČÍ JEDNOTKU	ks	2,000	12 352,94	-24 705,88
		OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO VZT CHLADÍČÍ JEDNOTKU				
		- OCELOVÁ KONSTRUKCE ŽÁROVĚ POZINKOVANÁ				
		OSAZENÁ NA BETONOVÉ DLAŽDICE 500x500x50 mm				
		Úprava počtu magnetů				
7	Pol_14f2_0007	Magnetický detektor	ks	18,000	257,67	-4 638,06
17	Pol_14f2_0017	Kabel komunikační - U/UTP Cat.5E	m	80,000	24,67	-1 973,60

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Změna umyvadel (osazené na desku na stěnu)				
77	725211603	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soub or	4,000	5 411,11	21 644,44
78	725211651	Umyvadlo keramické bílé polozápustné šířky 560 mm připevněné do desky	soub or	4,000	10 044,44	-40 177,76

ZMĚNOVÝ LIST

Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice		
reg.č.projektu:	CZ.06.3.33/0.0/0.0/17_099/0007815	číslo ZL:
smělova:	SPR-S358/2022	17
objednatel:	Národní technické muzeum; IČO: 00023299, DIČ: CZ00023299	
zhotovitel:	RONELI Stavby SE; IČO: 29316731, DIČ: CZ29316731	

název ZL:	ZEMNÍ ÚPRAVY A DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
dotčené st. objekty:	HSV - 3. Svislé a kompletní konstrukce

předmět změny:

Při realizaci terénních úprav v prostoru nové budovaného vjezdu bylo s ohledem na požadavek objednatele přistoupeno ke zlepšení podmínek pro odtok a vsakování dešťových vod v místě propusku, a to prohloubením a prodloužením příkopu pro odvod srážek, tak aby nedocházelo k zaplavování vjezdu a navazující veřejné komunikace. Projektová dokumentace včetně VV řešila pouze skládkování výkopku v areálu. Objednatel požadoval úpravu navazujícího výkopku na ploše za Železniční halou rozhrnutím do roviny a zhuštěním, tak aby bylo možné celou zavezenou plochu bezpečně poježdět technikou pro údržbu zeleně. Dále byla provedena úprava zelených ploch v bezprostředním okolí vstupního objektu a haty AZ, tak aby byly vytvořeny ideální podmínky pro odtok srážkových vod a nedocházelo k vyplavování materiálu, poškozování návazných konstrukcí a vsakování srážkových vod v místech k tomu určených. Objednatel dále požadoval doplnění dopravního značení v prostoru vjezdu (svislá dopravní značka omezení rychlosti) a dále požadoval doplnění vodorovného dopravního značení na nově budovaných komunikacích.

zdůvodnění nezbytnosti změny:

Požadovaná změna je nezbytná pro zajištění všech potřebných provozních parametrů objektu.

zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:

Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:

Práce budou provedeny zhotovitelem stavby, který zajišťuje realizaci akce. Oddělení prací a samostatné zadání není možné, jak technicky, tak organizačně. způsobilo by značnou časovou prodlevu při realizaci a jednalo by se o ekonomicky nevýhodné řešení z důvodu dělení prací.

zařazení změny dle ZZVZ:

§222, odst.5, zákona č. 134/2016 Sb.

záporná hodnota změny	bez DPH	0,00	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	0,00	Kč
kladná hodnota změny	bez DPH	263 840,99	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	263 840,99	Kč
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	263 840,99	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	263 840,99	Kč

vliv na termín dokončení:
Nemá vliv.

jiné vlivy (na změnu PO apod.):
Změna bude zapracována do dokumentace skutečného provedení stavby.

vyjádření AD:
AD s provedením změny souhlasí

vyjádření TDS:
TDS s provedením změny souhlasí

vyjádření objednatele:
Objednatel s provedením změny souhlasí

další vyjádření:

přílohy:	Název přílohy
příloha č.1	Položkový rozpočet
příloha č.2	Záknas terénních úprav
příloha č.3	Záknas dopravního značení

	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023
	Datum	02.10.2023

Položkový rozpočet stavby

Stavba: xx „Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
Objekt: xx D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
Rozpočet: 01 ZL.17 - Zemní úpravy

Objednatel: Národní technické muzeum IČO: 00023299
 Kostelní 1320/42 DIČ: CZ00023299
 17000 Praha-Holešovice

Zhotovitel: RONELI Stavby SE IČO: 29316731
 Vinohradská 2828/151 DIČ: CZ29316731
 13000 Praha 3, Žižkov

Vypracoval: XXXXXXXXXX

Rozpis ceny	Celkem
HSV	283 840,99
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	283 840,99

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	283 840,99 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **283 840,99 CZK**

v Praze

dne

02.10.2023

/ Za zhotovitele

/ Za objednatele

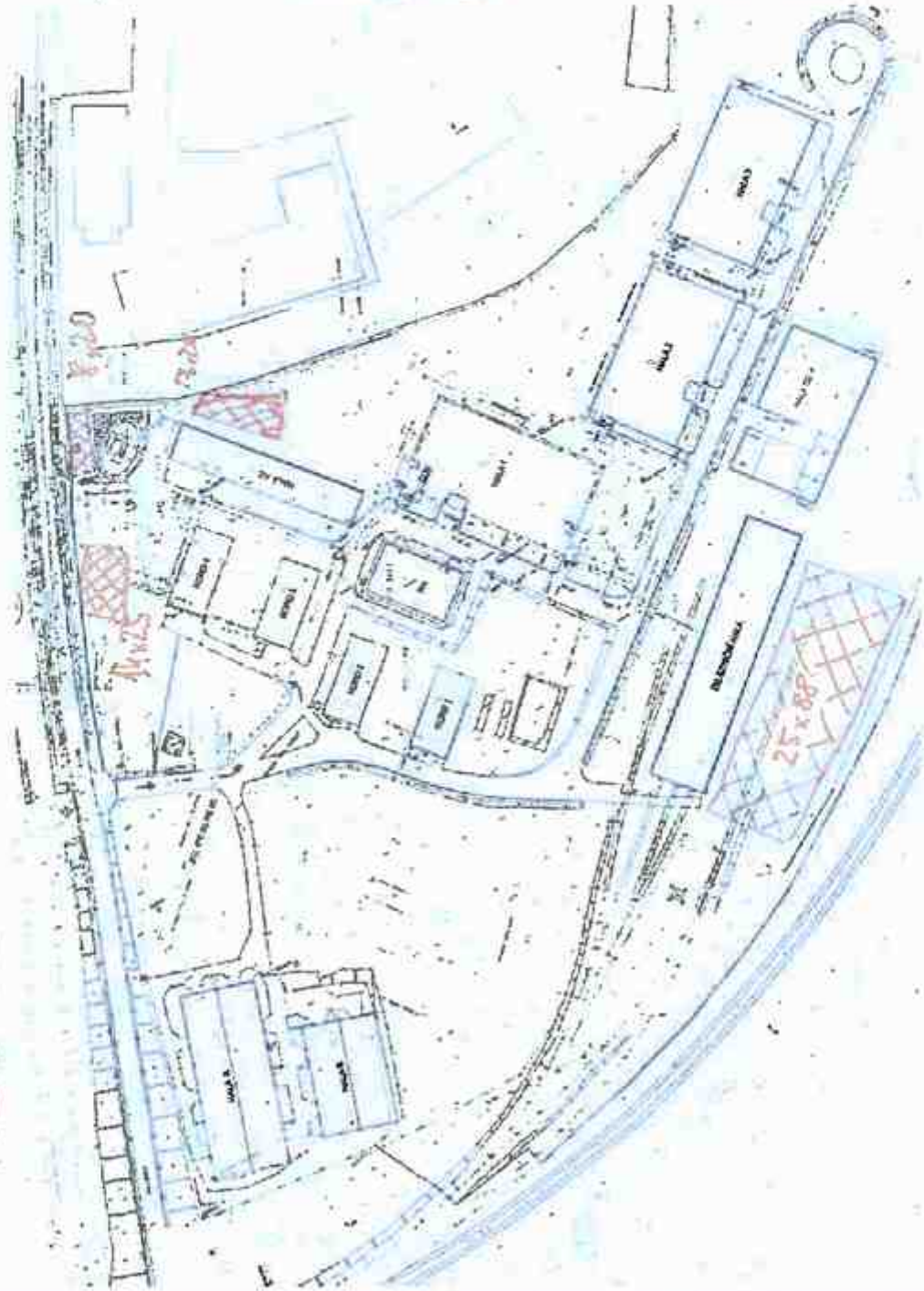


Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.17 - Zemní úpravy

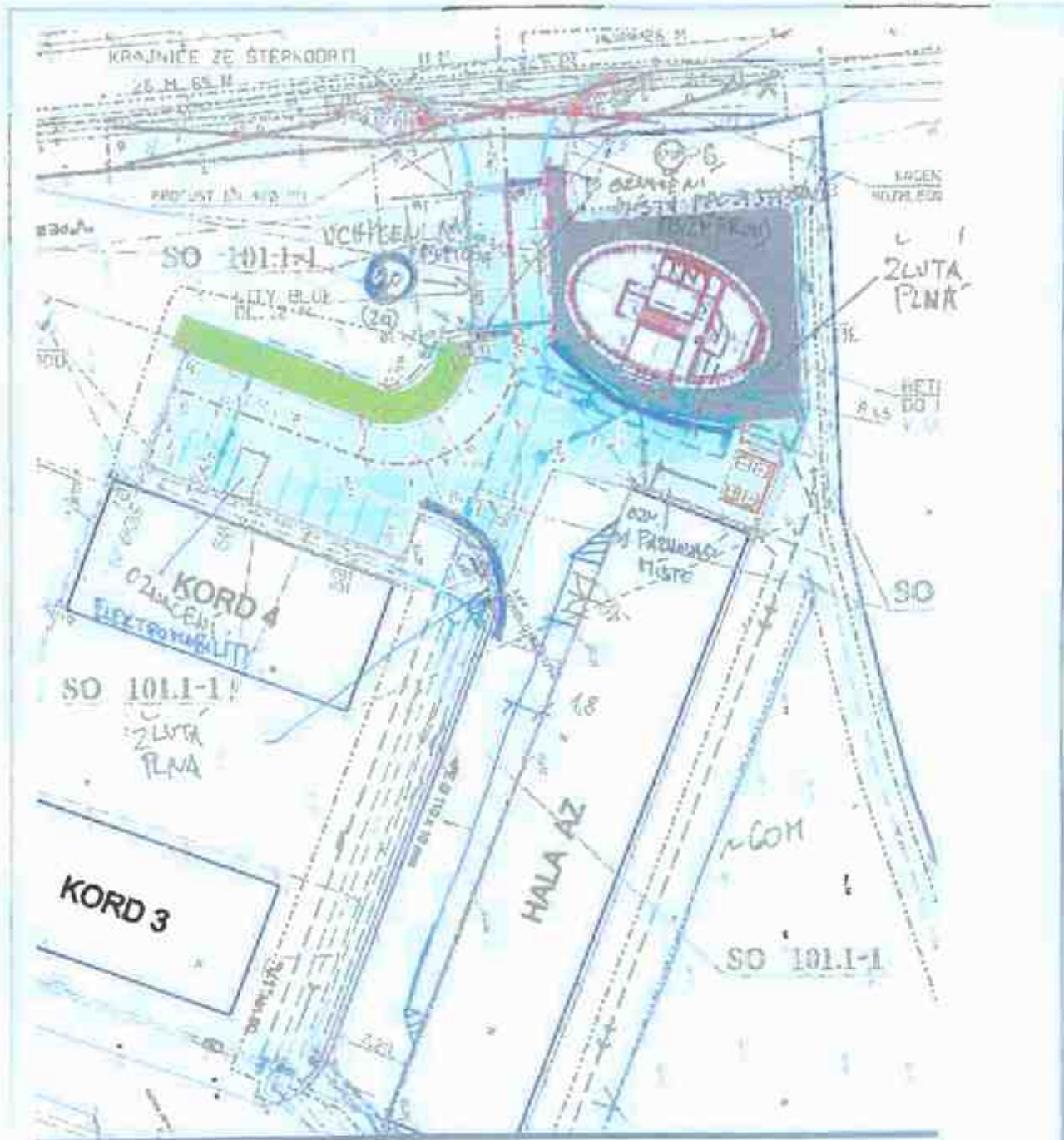
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
						283 840,99
Díl:						
Protážení a pročištění příkopu navaznost na propustek						
10	12932	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M ³ /M	M	25,000	900,00	22 500,00
12,5*12,5, vyčištění příkopu pro veakování a odvod vod						
11	131731	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	55,000	300,00	16 500,00
viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres.						
17	18231	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	140,000	40,00	5 600,00
viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres.						
21	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	140,000	20,00	2 800,00
viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres.						
Doplnění svisté a vodorovné dopravní značení						
38	914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ. 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	1,000	1 354,49	1 354,49
doplněna dopravní značka omezení rychlosti						
41	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	48,000	456,00	21 888,00
doplněna dopravní značka omezení rychlosti, viz příloha vodorovného značení						
Areálové úpravy - vstupní objekt, rovnání terénu dle požadavku INV						
2	11120	ODSTRANĚNÍ KROVIN	M2	650,000	40,00	26 000,00
14*25+8*20+7*20, viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres.						
7	123731	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	88,00	180,00	15 840,00
srovnání terénu viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres.						
10	181101102R00	Úprava pláň v zářezech v homině 1 až 4, se zhutněním	M2	650,00	13,81	8 976,50
14*25+8*20+7*20, viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres.						
17	18231	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	650,00	40,00	26 000,00
14*25+8*20+7*20, viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres.						
Areálové úpravy, rovnání terénu dle požadavku CD4, železniční hala						
7	123731	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	100,00	180,00	18 000,00
viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres, odměřeno CAD						
10	181101102R00	Úprava pláň v zářezech v homině 1 až 4, se zhutněním	M2	2 200,00	13,81	30 382,00
25*88, viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres, odměřeno CAD						
17	18231	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	2 200,00	40,00	88 000,00
25*88, viz výkres č. D.2.2.2 Situace, vytyčovací výkres, odměřeno CAD						

PRÍLOHA K ZL17



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----



ZMĚNOVÝ LIST

Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice		
neg.č.projektu:	CZ.06.3.33/0.0/0.0/17_089/0007815	číslo ZL:
smělova:	SPR-S358/2022	18
objednatel:	Národní technické muzeum; IČO: 00023299, DIČ: CZ00023299	
zhotovitel:	ROMELI Stavby SE; IČO: 29316731, DIČ: CZ29316731	
název ZL:	PŘIPOJENÍ OBJEKTU OPTICKÝM KABELEM	
dotčené st. objekty:	HSV - 3. Světlé a kompletní konstrukce	

předmět změny:

Podle projektové dokumentace a VV bylo navrženo napojení objektu optickým kabelem na areálovou síť do objektu CD2. V projektové dokumentaci byl specifikován kabel s 24 vlákny pro pokládku do země. Vzhledem k tomu, že v areálu v roce 2021 proběhla kompletní rekonstrukce venkovních slaboproudých rozvodů, včetně přípravy trubek pro napojení vstupního objektu, nebylo možné toto řešení využít. Bylo nutné použít kabel, který lze zaloknout do již položených trubek, z tohoto důvodu jsou použity dva kabely každý s 12 vlákny s napojením do objektu CD1. Současně projektová dokumentace a VV specifikovala zapojení 24 vlákem, tzn., jen jednu stranu kabelu, bylo nutné doplnit zapojení i druhé strany kabelu, tzn. dalších 24 vláken. Součástí dodávky podle projektové dokumentace je v místnosti č.103 podstropní konstrukce pro instalaci 8 ks monitorů CCTV, objednatel požaduje, s ohledem na polohování monitorů povrchovou úpravu s vysokou odolností, tzn. požaduje provedení v nerezové oceli.

zdůvodnění nezbytnosti změny:

Funkční připojení objektu na stávající areálovou slaboproudou optickou síť je zcela nezbytné z provozních důvodů.

zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:

Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:

Práce budou provedeny zhotovitelem stavby, který zajišťuje realizaci akce. Oddělení prací a samostatné zadání není možné, jak technicky, tak organizačně, způsobilo by značnou časovou prodlevu při realizaci a jednalo by se o ekonomicky nevýhodné řešení z důvodu dělení prací.

zařazení změny dle ZZVZ:

§222, odst.4, zákona č. 134/2016 Sb.

záporná hodnota změny	bez DPH	193 482,09	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	193 482,09	Kč
kladná hodnota změny	bez DPH	342 231,96	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	342 231,96	Kč
celková bilance kladné a záporné hodnoty změny	bez DPH	148 749,87	Kč
	21%DPH		Kč
	celkem	148 749,87	Kč

vliv na termín dokončení:

Nemá vliv.

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

Změna bude zapracována do dokumentace skutečného provedení stavby.

vyjádření AD:

AD s provedením změny souhlasí

vyjádření TDS:

TDS s provedením změny souhlasí

vyjádření objednatele:

Objednatel s provedením změny souhlasí

další vyjádření:

přílohy:	Název přílohy
příloha č.1	Položkový rozpočet
příloha č.2	cenová nabídka

	m	02.10.2023
	m	02.10.2023
	m	02.10.2023
	m	02.10.2023

Položkový rozpočet

S:	xx	„Rozvoj depozitárního areálu Čelákovice (vstupní objekt, úprava oplocení a vjezdová brána, přístřešek pro kontejnery, venkovní plochy)“
O:	xx	D.1_SO 701_VSTUPNI OBJEKT
R:	01	ZL.18 - Úprava optiky, příplatek k materiálovému zpracování prvku Z7

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:						148 749,87
18	75i822	KABEL OPTICKÝ MULTIMODE DO 36 VLÁKEN	VLÁKNO	10,44000	4 172,22	-43 557,98
19	75i829	KABEL OPTICKÝ MULTIMODE - MONTÁŽ DO OSAZENÉ TRUBKY	M	326,00000	27,78	-9 028,50
20	75i82X	KABEL OPTICKÝ MULTIMODE - MONTÁŽ	M	150,00000	27,78	-4 167,00
25	75i982	OPTOTRUBKA - KALIBRACE	M	460,00000	6,87	-3 068,20
26	75iA11	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	2,00000	1 840,00	-3 680,00
28	75ia51	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	9,00000	215,56	-1 940,04
29	75ia5x	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA - MONTÁŽ	KUS	9,00000	253,33	-2 279,97
30	75ia61	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	9,00000	635,56	-5 720,04
31	75ia6x	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM - MONTÁŽ	KUS	9,00000	253,33	-2 279,97
32	75iD2Y	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ SPOJKY - DEMONTÁŽ	KUS	1,00000	1 311,11	-1 311,11
33	75iD31	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNĚNÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM	KUS	8,00000	10 721,11	-85 768,88
34	75iD3X	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNĚNÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM - MONTÁŽ	KUS	8,00000	2 374,44	-18 995,52
35	75ih11	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÉHO BEZ PANCÍŘE DO 40 ŽIL	KUS	6,00000	73,22	-439,32
36	75iH61	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 12 VLÁKEN	KUS	6,00000	363,33	-2 179,98
37	75iH62	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 36 VLÁKEN	KUS	4,00000	363,33	-1 453,32
38	75iH71	UKONČENÍ KABELU SMRŠŤOVACÍ KONCOVKA DO 40 MM	KUS	5,00000	637,78	-3 188,90
39	75iH7X	UKONČENÍ KABELU SMRŠŤOVACÍ KONCOVKA - MONTÁŽ	KUS	5,00000	405,58	-2 027,80
40	75ij12	MĚŘENÍ JEDNOSMĚRNĚ NA SĐELOVACÍM KABELU	KUS	12,00000	97,78	-1 173,36
41	75ik21	MĚŘENÍ KOMPLEXNÍ OPTICKÉHO KABELU	VLÁKNO	5,00000	244,44	-1 222,20

NTM_PŘIPOJENÍ VSTUPNÍHO OBJEKTU NA ITC A EPS (optika) doloženo CN	kpl	1,00000	324 231,96	324 231,96
--	-----	---------	------------	------------

Příplatková cena za materiálové úpravy položky Z7 v nerezovém provedení.	kpl	1,00000	18 000,00	18 000,00
--	-----	---------	-----------	-----------

