

DODATEK Č. 3

ke Smlouvě o dílo

Název zakázky: „Mnichovo Hradiště ON - oprava“

Smluvní strany:

Správa železnic, státní organizace

se sídlem: Praha 1 - Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00

IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,

spisová značka A 48384

zastoupena: Ing. Petrem Vodičkou, ředitelem Oblastního ředitelství Hradec Králové, na základě pověření
č. 3053 ze dne 10. 3. 2021

Korespondenční adresa:

Správa železnic, státní organizace

Oblastní ředitelství Hradec Králové

U Fotochemy 259

501 01 Hradec Králové

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: S 640 084 200 20

ev. č. registru VZ: 64020117

číslo jednací: 6503/2021-SŽ-OŘ HKR-NPI

a

MARHOLD a.s.

se sídlem: Motoristů 24, Svítkov, 530 06 Pardubice

IČO: 15050050, DIČ: CZ15050050

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové,

spisová značka B 2583

bank. spojení: ČSOB, a.s., č. účtu: 209 619 322/0300

zastoupena: Ing. Lukášem Skokanem, předsedou představenstva

Korespondenční adresa:

viz sídlo zhotovitele

(dále jen „**Zhotovitel**“)

číslo smlouvy: 2020/5010/0097

I. Preambule

Smluvní strany se dohodly na změně níže uvedených ujednání Smlouvy o dílo „**Mnichovo Hradiště ON - oprava**“, číslo smlouvy objednatele: S 640 084 200 20, číslo smlouvy zhotovitele: 2020/5010/0097, uzavřené dne 5. 6. 2020, ve znění pozdějších dodatků (dále jen „Smlouva o dílo“), s účinností ode dne

uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv, a to z důvodu schválení změnového listu č. 2, který je nedílnou přílohou tohoto dodatku.

Cena díla dle Smlouvy o dílo ve znění dodatku č. 2 (bez DPH): **25 119 905,73 Kč**

(slovy: dvacet pět milionů jedno sto devatenáct tisíc devět set pět korun českých sedmdesát tři haléřů)

Celková výše víceprací činí: 387 863,13 Kč

(slovy: tři sta osmdesát sedm tisíc osm set šedesát tři korun českých třináct haléřů)

Celková výše méněprací činí: 486 994,36 Kč

(slovy: čtyři sta osmdesát šest tisíc devět set devadesát čtyři korun českých třicet šest haléřů)

Původně sjednaná cena za zhotovení díla se tak z důvodů výše popsaných víceprací a méněprací snížila o částku ve výši 99 131,23 Kč (slovy: devadesát devět tisíc jedno sto třicet jedna korun českých dvacet tři haléřů).

Celková cena díla bez DPH tak po započtení víceprací a méněprací činí 25 020 774,50 Kč

(slovy: dvacet pět milionů dvacet tisíc sedm set sedmdesát čtyři korun českých padesát haléřů).

II. Změny smlouvy

1) **Čl. 3. Smlouvy o dílo, s názvem PŘEDMĚT, CENA A HARMONOGRAM POSTUPU PRACÍ SMLOUVY, odstavec 3.3, se mění a nově zní:**

3.3 Objednatel se zavazuje řádně provedené Dílo převzít a za řádně provedené a předané Dílo zaplatit Zhotoviteli za podmínek stanovených touto Smlouvou Cenu Díla, přičemž maximální Cena Díla zaokrouhlená na dvě desetinná místa je:

Cena Díla bez DPH: 25 020 774,50 Kč

slovy: dvacet pět milionů dvacet tisíc sedm set sedmdesát čtyři korun českých padesát haléřů

Rekapitulace Ceny Díla dle stavebních objektů (SO) je uvedena v Příloze č. 4 této Smlouvy.

2) **Čl. 3. Smlouvy o dílo, s názvem PŘEDMĚT, CENA A HARMONOGRAM POSTUPU PRACÍ SMLOUVY, se doplňuje o následující odstavec:**

3.12 V nabídce zhotovitele na provedení díla obdržené dne 27. 4. 2020 se v části „Položkový soupis prací s výkazem výměr - ceník prací“ v souladu se Soupisem víceprací a méněprací, který je přílohou Dodatku č. 3, upravuje množství měrných jednotek u vybraných položek.

III. Závěrečná ustanovení

1) Ostatní ujednání Smlouvy o dílo zůstávají v platnosti beze změn.

2) Tento Dodatek č. 3 ke Smlouvě o dílo je vyhotoven ve 4 vyhotoveních, z nichž Objednatel obdrží 2 vyhotovení a Zhotovitel obdrží 2 vyhotovení. Každé vyhotovení má platnost originálu. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem uveřejnění dodatku v registru smluv.

3) Osoby uzavírající tento dodatek za smluvní strany souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v tomto dodatku, spolu s dodatkem v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou.

Přílohy: Soupis víceprací a méněprací k ZL č. 2
 Změnový list č. 2

V Hradci Králové dne 7. 5. 2021

V Pardubicích dne 5. 5. 2021

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Otisk razítka:.....

Otisk razítka:.....

.....
Ing. Petr Vodička
Správa železnic, státní organizace
ředitel Oblastního ředitelství
Hradec Králové

.....
Ing. Lukáš Skokan
MARHOLD a.s.
předseda představenstva

Tento dodatek byl uveřejněn prostřednictvím Registru smluv dne:

ZMĚNOVÝ LIST – Záznam o změně závazku

Č. j.: 5473/2021-SŽ-OŘ HKR-SPS
Název veřejné zakázky: Mnichovo Hradiště ON – oprava
Číslo registru / číslo původní Smlouvy: 640 20 117/ S 640 084 200 20
Pořadové číslo změnového listu na stavbě: 2

Změna se týká těchto SO, PS, JV: SO 01 Výpravní budova

Iniciátor změny: _____ zhotovitel

Předběžný souhlas (kdy, kým):

Důvod realizace ZBV před schválením ZL:

Stručný popis změny:

SO-01 Výpravní budova

Povrchy podlah

Povrchy podlah v místnostech N1.01 vestibul, N1.02 chodba, N1.03 pokladna a N1.10 sklad mají být dle projektu provedeny z podlahové epoxidové stěrky s posypem a vločkami a pečticí PU vrstvy. Z důvodu lepší údržby a opravitelnosti zhotovitel navrhl změnu provedení povrchu, a to formou keramické slinuté dlažby Rako Block položenou do flexibilního lepidla. Tato změna byla schválena Objednatelům i projektantem a vyvolala vícepráce i méněpráce.

Cena díla dle SOD bez dodatků (bez rezervy a bez DPH): 23 950 787,50 Kč

Cena díla ve znění dodatku č. 1 (bez rezervy a bez DPH): 25 119 905,73 Kč

Celkem vícepráce z předkládaného ZL činí 387 863,13 Kč, tj. 1,62 % z ceny dle SOD.

Celkem méněpráce z předkládaného ZL činí 486 994,36 Kč, tj. 2,03 % z ceny dle SOD.

Celkem saldo z předkládaného ZL činí -99 131,23 Kč, tj. 0,41 % z ceny dle SOD.

ZBV vyvolá přepracování projektové dokumentace: ANO NE

ZBV vyvolá změnu v podrobném harmonogramu: ANO NE

Navržený způsob zařídění víceprací a méněprací: § 222 odst. 7 ZZVZ

Osoba odpovědná za vznik víceprací a méněprací: nelze stanovit

VÝSLEDEK ŘÍZENÍ O NAVRHOVANÉ ZMĚNĚ:

SCHVALUJI
ZAMÍTÁM
SCHVALUJI S PODMÍNKOU

Finanční vyjádření změn podle § 222/7 v Kč oproti SOD včetně dodatků

PS, SO, JV	Cena dle SOD ve znění DOD č. 1	Vícepráce	Méněpráce	Cena po změně
SO-01 Výpravní budova	19 608 700,72	387 863,13	486 994,36	19 509 569,49
SO-01 Byty	3 707 714,05	0,00	0,00	3 707 714,05
SO-02 Zpevněné plochy	1 224 072,13	0,00	0,00	1 224 072,13
SO-03 Demolice skladu	579 418,83	0,00	0,00	579 418,83
Celkem	25 119 905,73	387 863,13	486 994,36	25 020 774,50

1) Návrh změny vypracoval, jméno funkce organizace

Jméno:

Datum: 9. 4. 2021

Podpis

XXX

2) Zhotovitel: jméno, funkce, subjekt

Jméno:

Datum: 17. 4. 2021

Podpis

XXX

3) Stanovisko TDS/Správce stavby:

Doporučuji **Nedoporučuji**

Jméno:

Datum: 9. 4. 2021

Podpis

XXX

4) Stanovisko přednosty odborné správy:

Doporučuji **Nedoporučuji**

Jméno:

Datum: 30. 4. 2021

Podpis

XXX

5) Stanovisko odb. právního OŘ:

Doporučuji **Nedoporučuji**

Jméno:

Datum: 30. 4. 2021

Podpis

XXX

6) Stanovisko odb. VZ OŘ:

Doporučuji **Nedoporučuji**

Jméno:

Datum: 30. 4. 2021

Podpis

XXX

7) Stanovisko NPI:

Doporučuji **Nedoporučuji**

Jméno:

Datum: 30. 4. 2021

Podpis

XXX

8) Rozhodnutí Ředitele OŘ o návrhu změny:

Schvaluji **Zamítám**

Jméno:

Datum: 4. 5. 2021

Podpis

XXX

Přílohy:

Příloha č. 1 Vyjádření projektanta

Příloha č. 2 Soupis víceprací a méněprací k ZL č. 2

Příloha č. 3 Odůvodnění srovnatelnosti materiálu

STAVBA: MNICHOVO HRADIŠTĚ ON - OPRAVA**Věc: Záměna povrchu podlah N1.01, N1.02, N1.03, N1.10**

Projektant souhlasí s provedením změny povrchu podlah v místnostech N1.01 vestibul, N1.02 chodba, N1.03 pokladna a N1.10 sklad z původně navržené skladby s nášlapnou vrstvou podlahové epoxidové stěrky s posypem a vločkami a pečetící PU vrstvy na nově navrženou skladbu s nášlapnou vrstvou keramickou slinutou dlažbu Rako Block položenou do flexibilního lepidla.

Navržené nové položky v souladu s § 222 odst. 7 zákona o zadávání veřejných zakázek představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám a materiál nebo práce podle nových položek soupisu stavebních prací jsou ve vztahu k nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší.

V Pardubicích dne

ZL 2 - záměna nášlapné vrstvy podlahy				
Kód objektu	Popis objektu	ZL cena celkem bez DPH (Kč)	ZL cena víceprací bez DPH (Kč)	ZL cena méněprací bez
	MNICOVO HRADIŠTĚ ON - oprava			
S001	Byty	neobsazeno		
S001	Výpravní budova	-99 131,23	387 863,13	486 994,36
Celkové náklady		-99 131,23	387 863,13	486 994,36

Název stavby: **MNICOVO HRADIŠTĚ ON - oprava**

Název PS, SO:

S001 - výpravní budova

poř.č. pol.	kód položky	název položky	měrná jednotka	množství dle SoD vč. dodatků	ZL celkem množství	ZL vícepráce množství	ZL méněpráce množství	množství po změně	jednotková cena (Kč)	ZL cena celkem bez DPH (Kč)	ZL cena víceprací bez DPH (Kč)	ZL cena méněprací bez DPH (Kč)	Způsob ocenění změny
197	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2							0,00	0,00	0,00	dle původní smlouvy
198	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2							0,00	0,00	0,00	dle původní smlouvy
207	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m2							0,00	0,00	0,00	dle původní smlouvy
208	59761281	sokl s položiátkem-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	m2							0,00	0,00	0,00	dle původní smlouvy
201	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m2	m2							0,00	0,00	0,00	dle původní smlouvy
202	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2							0,00	0,00	0,00	dle původní smlouvy
201.1	771574153	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem do 4 ks/m2	m2							0,00	0,00	0,00	dle databáze ÚRS 2020/01
202.1	59761008	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 2 do 4ks/m2	m2							0,00	0,00	0,00	dle databáze ÚRS 2020/01
201.2	771574154	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/m2	m2							0,00	0,00	0,00	dle databáze ÚRS 2020/01
202.2	59761007	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2	m2							0,00	0,00	0,00	dle databáze ÚRS 2020/01
401	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	m2							0,00	0,00	0,00	dle původní smlouvy
203	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2							0,00	0,00	0,00	dle původní smlouvy
204	777111123	Strojní broušení podkladu před provedením lité podlahy	m2							0,00	0,00	0,00	dle původní smlouvy
349	777312015	Podlahy z epoxidové pryskyřice a obrázku hracke z až 5 mm křemičitých na stupnice šířky přes 300	m							0,00	0,00	0,00	dle původní smlouvy
350	777312023	Podlahy z epoxidové pryskyřice a obrázku hracke z až 5 mm křemičitých na postupnice výšky do 200	m							0,00	0,00	0,00	dle původní smlouvy
205	7775100x1	Podlahová epoxidová stěrka s posypem a vločkami včetně penetrační podkladu a pečecí PU vrstvy	m2							0,00	0,00	0,00	dle původní smlouvy
206	7775100x2	Podlahová epoxidová stěrka s posypem a vločkami vytažení soklu	m							0,00	0,00	0,00	dle původní smlouvy
404	998777102	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 12 m	t							0,00	0,00	0,00	dle původní smlouvy
													dle databáze ÚRS 2020/01
Celková cena										-99 131,23	387 863,13	486 994,36	

Celková cena	ZL cena celkem bez DPH (Kč)	ZL cena víceprací bez DPH (Kč)	ZL cena méněprací bez DPH (Kč)
	-99 131,23	387 863,13	486 994,36

Příloha č. 3 ZL č.2 pro VZ 64020117

Odůvodnění srovnatelnosti materiálu

Porovnávané parametry:

1. Odolnost proti obrusu

Obecně platí, že dlažby mají odolnost proti obrusu na hodnotě 135-175mm³ (úbytek objemu). Stěrky pak mají odolnost proti obrusu cca 7 300 mm³. Přičemž uvedené hodnoty jsou zjišťovány dle normy ČSN EN 14157. Obecně tedy platí, že obrusnost dlažby je řádově nižší a má tedy delší životnost.

2. Protiskluznost

Keramická dlažba uvažovaná pro realizaci zakázky má dle výrobce zaručenou protiskluznost R10/B. U stěrky je pak protiskluznost ovlivněna množstvím vsypu. Dle výrobce dlažby je protiskluznost R10/B určena i pro nejzatíženější provozy.

3. Odolnost proti ohni

Navrhovaná keramická dlažba pro realizaci zakázky má lepší reakci na oheň než původně uvažovaná stěrka.

Závěr:

Dle výše uvedených údajů, zejména pak podle delší životnosti, lze prohlásit, že technické parametry a provozní odolnost je pro dlažbu výhodnější. Toto tvrzení potvrzuje i vyjádření výrobce dlažby, který doporučuje použít tyto dlaždice na místa, kde se předpokládá vysoké opotřebení dlažby (nádraží, podchody, supermarkety atd.).

Správa pozemních staveb
Oblastní ředitelství Hradec Králové

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 1492527

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: b177b635-4c78-4390-89c7-b3df0d52ea63

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Monika LÖWOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 10.05.2021 10:00:01



f97687c3-7348-4da4-8cf9-db9e0d390844