

Dodatek č. 9 ke smlouvě o dílo č. 1620/2021/OI/VZ

Smluvní strany

Statutární město Ostrava

Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava
zastoupené náměstkem primátora
Ing. Břetislavem Rigerem

IČO: 00845451
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)
Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.,
pobočka Ostrava
Číslo účtu: 20028-1649297309/0800

dále jen **objednatel**

GEOSAN GROUP a.s.

se sídlem: U Nemocnice 430, 280 02 Kolín
zastoupena: Lud'kem Kostkou, předsedou
představenstva a Ivanem Havlem, členem
představenstva

IČO: 28169522
DIČ: CZ28169522 (plátce DPH)
Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: 6446732/0800
Zapsána v OR vedeném u Městského soudu
v Praze, oddíl B, vložka 12459

dále jen **zhotovitel**

Obsah dodatku

čl. I.

Úvodní ujednání

1. Smluvní strany se v souladu s čl. XVII., odst. 8. dohodly na uzavření dodatku č. 9 ke smlouvě o dílo č. 1620/2021/OI/VZ ze dne 02.09.2021 ve znění dodatku č. 1 až 8 (dále jen „**smlouva**“) na realizaci stavby „Multifunkční parkovací dům u MNO“ z důvodu vzniklých méněprací a víceprací v důsledku nepředvídatelných změn na stavbě a v důsledku dodatečného požadavku objednatele v rozsahu dle přílohy č. 1 tohoto dodatku. Jedná se o nepodstatné změny závazku dle § 222 odst. 4 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“).
2. Cena díla se snižuje o cenu méněprací ve výši 811.122,60 Kč bez DPH, tj. o 0,21 % původní ceny díla, a zvyšuje o cenu víceprací ve výši 48.653,97 Kč bez DPH, tj. o 0,01 %, dle §222 odst. 6 ZZVZ, kdy tyto méněpráce a vícepráce vyplynuly na základě zpřesnění podle skutečného provedení stavby a geodetického zaměření a další vícepráce jsou zapříčiněny dodatečnými požadavky HZS na požárně bezpečnostní řešení objektu, které byly specifikovány při kontrolní pochůzce stavby. Jedná se o změny, které objednatel jednající s řádnou pečlivostí nemohl předvídat. Cena díla se dále se navyšuje o cenu víceprací ve výši 44.422,80 Kč bez DPH, tj. 0,01 % původní ceny díla, dle §222 odst. 4 ZZVZ, kdy tyto vícepráce jsou vyplývají z dodatečného požadavku objednatele na doplnění dopravního značení v objektu parkovacího domu. Vše podrobně popsáno v příloze č. 1 tohoto dodatku.

čl. II.

Předmět dodatku

1. Smluvní strany mají zájem realizovat práce nezbytné ke splnění dodatečných požadavků HZS a podle požadavků objednatele dle přílohy č. 1 tohoto dodatku.
2. Smluvní strany se dohodly, že práce nezbytné ke splnění dodatečných požadavků HZS realizované dle přílohy č. 1 tohoto dodatku si vyžádají prodloužení termínu dokončení díla o 10 dní. Smluvní strany se tak dohodly, že práce realizované dle přílohy č. 1 dodatku č. 8 a dle tohoto dodatku budou realizovány do 6 týdnů a 3 dnů od předání díla ujednaného dle smlouvy a jejich dodatků č. 1 až 7. Tímto se tedy mění čl. II. odst. 3 dodatku č. 8 smlouvy o dílo.
3. Smluvní strany se dohodly, že konečná cena za provedené dílo se zahrnutím méněprací a víceprací dle tohoto dodatku a jeho přílohy č. 1 činí:

Předmět plnění	Cena bez DPH v Kč	DPH v Kč	Cena celkem s DPH v Kč
CENA CELKEM	408 473 434,11	85 779 421,17	494 252 855,28
Cena za realizaci stavby (bez následné péče o zeleň v kontejnerech na střeše a o trvalkové záhony na terénu)	407 757 848,51	85 629 148,19	493 386 996,70
Pětiletá následná péče o zeleň v kontejnerech na střeše a o trvalkové záhony na terénu	715 585,60	150 272,98	865 858,58

DPH se bude řídit právními předpisy platnými a účinnými ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

4. Smluvní strany si ujednaly, že v čl. VII. Platební podmínky se upravují ustanovení upravující fakturaci následné 5-leté péče o zeleň v rozsahu a za podmínek uvedených v projektové dokumentaci a soupisu prací inženýrského objektu IO 04 – Sadové úpravy. Článek VII. Platební podmínky se tedy upravuje tedy následovně:

Za současné znění bodu 5 se doplňuje text následujícího znění:

„Do celkové výše 90% smluvní ceny díla se však nezapočítává částka za pětiletou následnou péči o zeleň.“

Za současné znění bodu 7 se doplňuje text následujícího znění:

„Konečná faktura nebude obsahovat částku za pětiletou následnou péči o zeleň.“

Za bod 7 se doplňuje bod 7a ve znění:

„Zhotovitel vystaví po dobu pěti následujících let po dokončení a předání díla dle čl. II této smlouvy (vždy k 30.10., kdy první fakturace proběhne po uplynutí jednoho roku od předání díla) fakturu ve výši 1/5 z částky za pětiletou následnou péči o zeleň v kontejnerech na střeše a o trvalkové záhony na terénu. Doba splatnosti faktury je dohodou stanovena na 30 kalendářních dnů po jejím doručení objednateli, který ji potvrdí svým podpisem. Součástí faktury bude doklad o provedení prací potvrzený správcem objektu parkovacího domu (Ostravské komunikace a.s.) a budoucím správcem zeleně – část veřejné prostranství kolem objektu.“

čl. III.

Závěrečná ustanovení

1. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: O uzavření tohoto dodatku rozhodla rada města usnesením č. 04389/RM2226/67 ze dne 28.05.2024
2. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. 1620/2021/OI/VZ ze dne 02.09.2021 ve znění dodatku č. 1, dodatku č. 2, dodatku č. 3, dodatku č. 4, dodatku č. 5, dodatku č. 6, dodatku č. 7 a dodatku č. 8 nedotčená tímto dodatkem č. 9, se nemění a zůstávají nadále v platnosti.
3. Tento dodatek se stává nedílnou součástí smlouvy citované v předchozím odstavci tohoto článku.
4. Obě smluvní strany prohlašují, že si dodatek před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání a že bezvýhradně souhlasí se všemi ustanoveními tohoto dodatku, což stvrzují svými podpisy.
5. Dodatek je uzavřen v elektronické podobě.
6. Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti tohoto dodatku je vyžadováno uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Zaslání smlouvy do registru smluv zajistí objednatel.
7. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.
8. Součástí dodatku jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 – Evidenční list změny stavby č. 71, 72 a 73

Za objednatele

Ing. Břetislav Riger
náměstek primátora

„podepsáno elektronicky“

Za zhotovitele



Luděk Kostka

Digitální podpis:

29.05.2024 14:32:48

předseda představenstva

„podepsáno elektronicky“



Ivan Havel

Digitální podpis:

29.05.2024 12:53:03

Ivan Havel

člen představenstva

„podepsáno elektronicky“

Evidenční list změny stavby č. 71-73

Evidenční list změny stavby				
Název a evidenční číslo stavby: Multifunkční parkovací dům u Městské nemocnice Ostrava p. o.		Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:		Číslo změny stavby: 71
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Celá stavba				
Smluvní strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby, uzavřené dne 2. 9. 2021, číslo smlouvy objednatele: 1620/2021/OI/VZ; Identifikátor veřejné zakázky: IVZ: P20V00186234				
Objednavatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, IČO: 008 45 451				
Zhotovitel: GEOSAN GROUP a. s., U Nemocnice 430, 280 02 Kolín, IČO: 281 69 522				
Gen.projektant (autorský dohled): KANIA a s., se sídlem Špálava 80/9, Přivoz, 702 00 Ostrava, IČO: 268 17 853				
Technický dozor stavebníka (TDS): INVIN, JS Property a INKOS, se sídlem Sochorova 3178/23, 616 00 Brno, IČO: 292 11 751				
Přílohy: 1) Rozpočet nefakturovaných dodávek a prací		Počet paré: Příjemce 2 x Objednatel 1 x TDS 1 x Zhotovitel 1 x Projektant (autorský dozor)		
Popis a zdůvodnění změny Popis: Nefakturované dodávky a práce Odůvodnění změny: Ve smluvním rozpočtu byly vyčísleny dodávky a práce nad rámec dokumentace stavby a z tohoto důvodu nebyly dodávány ani prováděny. V ZL 54 byla chybně odečtena dodávka 1,5 sestavy madel pro invalidy, která odečítána nebude, jelikož byla dodána. Z tohoto důvodu vznikají ve změnovém listu také vícepráce.				
časový vliv na plnění SoD: MÁ VLIV / NEMÁ VLIV				
Údaje v Kč bez DPH:				
Cena navrhovaných Měněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Měněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Měněprací a Víceprací řešeného ZL
-811 122,60	-0,21%	3 750,00	0,00%	-807 372,60
Vyjádření - souhlas se změnou:				
Projektant (autorský dohled)	souhlasím / nesouhlasím	jméno	datum	podpis
TDS: INVIN	souhlasím / nesouhlasím	jméno	datum	podpis
TDS: JS Property	souhlasím / nesouhlasím	jméno	datum	podpis
TDS: INKOS	souhlasím / nesouhlasím	jméno	datum	podpis
Zhotovitel:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	datum	podpis
Objednatel:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	datum	podpis
Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek"				
Změna stavby (ZBV) - krycí list				Číslo paré:

MULTIFUNKČNÍ PARKOVACÍ DŮM U MĚSTSKÉ NEMOCNICE OSTRAVA
ZMĚNOVÝ LIST Č. 71 - NEFAKTUROVANÉ POLOŽKY - REKAPITULACE

Oddíl	celková cena
D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení	-159 932,50
D.1.4.1 Zdravotně technické instalace	-15 025,10
D.1.4.2 Vzduchotechnika/klimatizace	-2 492,00
D.1.4.3-Vytápění	-3 130,00
D.1.4.4_1 Silnoproudá elektrotechnika	-26 829,67
D.1.4.5 Slaboproudé rozvody a elektronické komunikace	-189 138,10
D.1.4.6 Vnitřní plynovod	-5 058,00
D.2-01.3 EPS	-1 510,00
D.2-01.6 Parkovací a závorový systém	-106 738,75
D.2-IO 01.3 Doplnění osvětlení přechodů	-14 600,67
D.2-IO 03 - Komunikace, zpevnene plochy, chodníky	-110 983,90
D.2-IO 04 - Sadové úpravy	-1 620,00
D.2-IO 05 - Doplnění signalizačního zařízení pro výjezd vozidel HZS	-9 492,50
IO 02.1 Vodovodní přípojka	-1 714,44
IO 02.6 - Přípojka slaboproudu pro Lékárnu	-115 022,50
ZL 10 - Skokový nárůst	-11 646,25
ZL 15 - Skokový nárůst	-36 188,22
ZL 54 - Sanita	3 750,00
PŘÍPOČTY CELKEM	3 750,00
ODPOČTY CELKEM	-811 122,60
ZMĚNOVÝ LIST Č. 71 CELKEM	-807 372,60

MULTIFUNKČNÍ PARKOVACÍ DŮM U MĚSTSKÉ NEMOCNICE OSTRAVA
ZMĚNOVÝ LIST Č. 71 - NEFAKTUROVANÉ POLOŽKY

č. pol.	typ	kód	název rozpočtu / název položky	m. j.	výměra	jedn. cena	celková cena
63	K	622142001	D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení Položení vnějších stěn sklovláknitým pleťovým vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-37,500	150,00	-5 625,00
68	K	622221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl. do 80 mm	m2	-37,500	540,00	-20 250,00
69	M	63151579	deska tepelně izolační minerální vlny tl. 50mm	m2	-41,250	200,00	-8 250,00
82	K	622541R01	Tenkovrstvá síťková omítka včetně penetrace stěn, imitace pohledového betonu	m2	-37,500	325,00	-12 187,50
119	K	974049164	Vysekáni rýh v betonových zdech hl do 150 mm š do 150 mm	m	-46,000	620,00	-28 520,00
120	K	974049165	Vysekáni rýh v betonových zdech hl do 150 mm š do 200 mm	m	-40,000	650,00	-26 000,00
121	K	974049167	Vysekáni rýh v betonových zdech hl do 150 mm š do 300 mm	m	-70,000	795,00	-55 650,00
122	K	974049185	Vysekáni rýh v betonových zdech hl do 300 mm š do 200 mm	m	-3,000	1 150,00	-3 450,00

-159 932,50

č. pol.	typ	kód	název rozpočtu / název položky	m. j.	výměra	jedn. cena	celková cena
86	K	721242116	D.1.4.1 Zdravotně technické instalace Lapače sítěšních splavenin polypropylenové (PP) s kulovými klouby na odtoku DN 125	kus	-1,000	3 686,10	-3 686,10
153	K	724231131.11	Teploizolace	kus	-4,000	170,00	-680,00
154	M	38832813	teploizolace rovinná dvojkovově lakovaná Ø až 200° di 160mm	kus	-4,000	496,00	-1 984,00
175	M	725121527.3	Zásušný píseň z HPL desek, desky HPL tl. 12 mm, viz slevba, v.č. IN-06	kus	-3,000	551,00	-1 653,00
176	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby do zdiva	soubor	-1,000	1 422,00	-1 422,00
191	M	55231350	dvojdířez nerez nastavný 900x600mm	kus	-2,000	2 800,00	-5 600,00

-15 025,10

č. pol.	typ	kód	název rozpočtu / název položky	m. j.	výměra	jedn. cena	celková cena
127	M	9993528	D.1.4.3-Vytápění Dilatační pás GTF-RDS	m	-62,000	20,00	-1 240,00
128	M	9993529	Plastifikátor	kg	-18,000	105,00	-1 890,00

-3 130,00

č. pol.	typ	kód	název rozpočtu / název položky	m. j.	výměra	jedn. cena	celková cena
15	K	72399999.1	D.1.4.6 Vnitřní plynovod Nádrž potrubí 1x základní nátěr, 2x syntetickou barvou, 1x emailování barva žluť chromová (6200) - dodávka+montáž	m	-6,000	63,00	-378,00
19	K	230230001	Tlakové zkoušky předběžné vodou DN 50	m	-12,000	390,00	-4 680,00

-5 058,00

č. pol.	typ	kód	název rozpočtu / název položky	m. j.	výměra	jedn. cena	celková cena
18	K	564201111	D.2-IO 03 - Komunikace, zpevněné plochy, chodníky Podklad nebo podsyp ze štěrpkopisku Šp tl 40 mm	m2	-27,48000	40,00	-1 099,20
26	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ tl 60 mm š do 1,5 m	m2	-82,05000	462,00	-37 907,10
27	K	567122114	Podklad ze směsi stírnělého cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	-2,32000	295,00	-684,40
28	K	571111112	Posádky živičný infiltrací s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	-82,05000	29,00	-2 379,45
30	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8CH tl 40 mm š do 3 m	m2	-9,00000	353,00	-3 177,00
31	K	577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 tl 40 mm š do 1,5 m	m2	-82,05000	449,00	-36 840,45
33	K	581141212	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB tl 210 mm	m2	-2,32000	750,00	-1 740,00
34	K	596211123	Kládění zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl přes 300 m2	m2	-16,92000	200,00	-3 384,00
35	M	592452R1	dlažba zámková betonová tl. 60mm, _specifikace dle PD a TZ	m2	-13,46400	180,00	-2 423,52
36	M	592452R2	dlažba zámková betonová tl. 60mm, _kontrastní, _specifikace dle PD a TZ	m2	-3,80600	190,00	-723,14

-110 983,90



37	M	592452R3	dlažba zámková betonová tl. 60mm _ kontrastné reliéfní _ specifikace dle PD a TZ	m2	-1,30900	220,00	-297,98
38	M	592452R4	dlažba zámková betonová tl. 60mm _ umělá vodící linie _ specifikace dle PD a TZ	m2	-0,03300	525,00	-17,33
39	K	596212222	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl. 80 mm skupiny B pl. dč. 300 m2	m2	-10,56000	220,00	-2 323,20
40	M	592452R5	dlažba zámková betonová tl. 80 mm _ specifikace dle PD a TZ	m2	-11,61600	250,00	-2 904,00
41	K	599141111	Vyplnění spár živičnou záplivkou	m	-78,34525	90,00	-7 051,07
52	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového s boční operou do lože z betonu prostého	m	-0,040	250,00	-10,00
53	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	-1,584	155,00	-245,52
54	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného s boční operou do lože z betonu prostého	m	-7,120	200,00	-1 424,00
55	M	583802R1	Krajník kamenný žulový _ OPT 320x240x800-1600mm	m	-1,276	425,00	-542,30
56	M	593802R4	Krajník kamenný žulový _ OPT 120x250x800-1600mm	m	-6,556	380,00	-2 491,28
62	K	916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl. 150 mm	m	-0,920	550,00	-506,00
63	M	592170R6	obrubník betonový bezbariérový příčný _ (Zestávkový obrubník 330x400x1000mm na ŽB pás)	m	-1,012	1 850,00	-1 872,20
78	K	998223011	Presun hmot pro pozemní komunikace	t	-5,004	190,00	-950,76

-1 620,00

2	Ostatní materiál	lano konopné 12 mm	m	-108,000	15,00	-1 620,00
---	------------------	--------------------	---	----------	-------	-----------

D.2-IO 04 - Sadové úpravy

-1 714,44

IO 02.1 Vodovodní přípojka							
28	K	637211121	Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm	m2	-2,160	635,25	-1 372,14
51	K	899712111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadách na zdivu	kus	-1,000	342,30	-342,30

-115 022,50

IO 02.6 - Přípojka slaboproudu pro Lékárnu							
18	K	460310106	Zemní protlaký strojně nřizený zemní protlak (krtek) řízené horizontální vrátání v hominné tř. 1 až 4 pro protlačení PE trub, v hloubce do 6 m vnějšho průměru vrtu přes 160 do 225 mm	m	-35,000	3 125,00	-109 375,00
44	M	34571368	Trubka elektroinstalaační HDPE tuhá dvoupřístřová korugovaná D 136/160mm	m	-30,000	188,25	-5 647,50

3 750,00

ZL 54 - Sanita							
307	K	767106C66	Z-44 - D+M Sesiava mřetel pro bezbariérové WC - 1x pevné vodorovné 600mm, 1x sklopné 650mm, prům. mřetel 32mm, nerez ocel	sestava	1,500	2 500,00	3 750,00

PŘÍPOČTY CELKEM
ODPOČTY CELKEM
ZMĚNOVÝ LIST Č. 71 CELKEM

3 750,00
-412 486,44
-408 736,44



-106 738,75

S:	9000	MULTIFUNKČNÍ PARKOVACÍ DŮM U MĚSTSKÉ NEMOCNICE				
O:	D.2 IO 06	PARKOVACÍ A ZÁVOROVÝ SYSTÉM				
R:	IO 06	Parkovací a závorový systém				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
9	905 R01	HZS-revize provoz.souboru a st.obj. Revize	h	-11,00000	850,00	-9 350,00
33	220010201.R00	Stožár ocelový 7,6 m a 8,3 m, provedení v rovině	kus	-3,00000	7 500,00	-22 500,00
34	31672157.AR	Stožár stupňovitý St 1040776 h=4,0 m horní D76 mm	kus	-3,00000	9 500,00	-28 500,00
166	460050602.R00	Jáma pro stožár, hornina třídy 3-4, ručně	m3	-2,95000	787,50	-2 323,13
167	460120002.R00	Záhaz jámy, hornina třídy 3 - 4	kus	-7,00000	625,00	-4 375,00
168	460080002.R00	upěchování a úprava povrchu	m3	-2,95000	3 125,00	-9 218,75
169	460110001.R00	Betonový základ do bednění	kus	-5,00000	812,50	-4 062,50
170	460110101.R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus	-5,00000	193,75	-968,75
171	460200163.RT2	Sonda pro vyhledání kabelů - zához	m	-30,00000	212,50	-6 375,00
173	460400051.RT1	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3, ruční výkop rýhy Pažení jam půdorysu do 10 m2, hloubky do.2 m	kus	-2,00000	525,00	-1 050,00
178	460300201.R00	Jáma půdorysu do 6 m2, hl. 1,5 m	m	-12,00000	68,75	-825,00
181	460490012.R00	Profilování otvoru strojné do D150 mm, pevné stěny	m	-30,00000	6,25	-187,50
184	460560163.R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	-30,00000	93,75	-2 812,50
185	460600001.RT6	Záhaz rýhy 35/80 cm, hornina třídy 3	m3	-1,05000	1 062,50	-1 115,63
186	460600001.RT6	Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 8000 m	m3	-0,52500	125,00	-65,63
187	460620013.R00	Naložení a odvoz sutí, odvoz na vzdálenost 8000 m	m2	-19,50000	106,25	-2 071,88
191	005121010R	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3	Soubor	-0,50000	6 875,00	-3 437,50
192	005121020R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	-0,50000	7 500,00	-3 750,00
193	005121030R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	-0,50000	7 500,00	-3 750,00
193	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	-0,50000	7 500,00	-3 750,00
S:	9000	MULTIFUNKČNÍ PARKOVACÍ DŮM U MĚSTSKÉ NEMOCNICE				
O:	D.2 IO 05	DOPLNĚNÍ SIGNALIZAČNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO VÝJEZD VOZIDEL HZS				
R:	IO 05	Doplnění signalizačního zařízení pro výjezd vozidel HZS				
59	460050602.R00	Jáma pro stožár, hornina třídy 3-4, ručně	m3	-9,00000	787,50	-7 087,50
60	460120002.R00	Záhaz jámy, hornina třídy 3 - 4	kus	-2,00000	625,00	-1 250,00
64	460400051.RT1	upěchování a úprava povrchu Pažení jam půdorysu do 10 m2, hloubky do.2 m	kus	-2,00000	525,00	-1 050,00
68	460300006.R00	Jáma půdorysu do 6 m2, hl. 1,5 m Hutnění zeminy po vrstvách 20 cm	m3	-1,68000	62,50	-105,00
PŘÍPOČTY CELKEM					0,00	0,00
ODPOČTY CELKEM					-116 231,25	-116 231,25
D.2 IO 06 + D.2 IO 05 CELKEM					-116 231,25	-116 231,25

-9 492,50

D.1.4.4 Rekapitulace - silnoproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
D.1.4.4_1 Silnoproudá elektroinstalace PD - LPS						
20	Betonový podstavec 17kg s klínem0	ks	-18,00	291,79	106,25	-7 164,72
25	Vytvoření prostupu střechou, včetně zatěsnění prostupu	ks	-3,00	0,00	1 500,00	-4 500,00
-11 664,72						
D.1.4.4_1 Silnoproudá elektroinstalace PD - SP						
51	vlhkostně-teplotní snzor, včetně jímky	ks	-2,00	4 739,34	721,88	-10 922,44
52	teplotní senzor NTC	ks	-3,00	1 145,11	269,06	-4 242,51
-15 164,95						
D.2-IO 01.3 - Doplnění osvětlení přechodů - SV						
6	Výložník stožárový 0,5m - žárový žinek	ks	-4,00	431,20	312,50	-2 974,80
7	Výložník stožárový 0,3m - žárový žinek	ks	-4,00	347,20	312,50	-2 638,80
-5 613,60						
D.2-IO 01.3 - Doplnění osvětlení přechodů - Rozvaděče a příslušenství						
1	Rozvodnice přisazená pro upnutí na stožár trakce, včetně upínacích pásků, min. IP55, příslušenství pro napojení svítidel a odbočení trasy VO	ks	-2,00	450,00	125,00	-1 150,00
2	Proudový chránič 10k 10B-1N-030AC	ks	-1,00	1 499,57	150,00	-1 649,57
3	Spínací hodiny digitální (Astro)	ks	-1,00	2 500,00	687,50	-3 187,50
4	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	-2,00	1 500,00	0,00	-3 000,00
-8 987,07						
PŘÍPOČTY CELKEM						0,00
ODPOČTY CELKEM						-41 430,34
D.1.4.4 + D.2-IO 01.3 CELKEM						-41 430,34

D.1.4.5 KAMEROVÝ SYSTÉM - CCTV Lékarna:

-84 272,00

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
2.3	CCTV09	Server E2234/16GBRAM/480GBSSD/H330/3yBasic on-site	-1 ks	40 000,00	-40 000,00	1 500,00	-1 500,00
2.9	CCTV11	Stanice PC pro klienta - max 16 kamer. HDMI, DP, 256GB SSD, Win10 Pro	-1 ks	35 000,00	-35 000,00	1 500,00	-1 500,00
2.10	CCTV12	profesionální LCD Monitor 24", IPS LCD, FullHD, VGA (D-Sub), 1x Audio, 24/7, vč. nástěnného držáku	-1 ks	5 072,00	-5 072,00	1 200,00	-1 200,00

D.1.4.5 PZTS-Poplachový zabezpečovací a tísňový systém Lékarna

-104 866,10

1.17	PZTS14	Přenosové zařízení na PCO - kompatibilní s pulsem, vč. antény, koaxiálního kabelu, přepětové ochrany, objektové studie a vizualizace	-1 kpl	65 000,00	-65 000,00	25 000,00	-25 000,00
1.18	PZTS15	GSM modul (SMS +ring 6xln) - GSM Komunikátor na mobil vč. SIM	-1 ks	14 216,10	-14 216,10	650,00	-650,00

ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE - EPS :

-1 510,00

1.45	EPS32	Držák samolepky pro vyznačení adresy pro označení senzoru (zásuvky senzoru) HW adresou. Balení 100ks (uvedena cena za 100ks).	-2 ks	550,00	-1 100,00	205,00	-410,00
------	-------	---	-------	--------	-----------	--------	---------

Celkem dodávka -160 388,10
Celkem montáž -30 260,00

PŘÍPOČTY CELKEM 0,00
ODPOČTY CELKEM -190 648,10
D.1.4.5 + EPS CELKEM -190 648,10

D.1.4.2 - Vzduchotechnika/klimatizace

Pozice	Kód položky	Popis	MJ	Počet	Dodávka jednotky	Dodávka celkem	Montáž jednotky	Montáž celkem
L9.1b	R240021003	Nástěnný pod omítkový regulátor otáček k ventilátoru	ks	-1	1 362,00	-1 362,00	1 100,00	-1 100,00
PŘÍPOČTY CELKEM								
0,00								
ODPOČTY CELKEM								
-2 492,00								
D.1.4.2 CELKEM								
-2 492,00								

ZL 10 - Vzduchotechnika

-48,33

Pozice	Kód položky	Popis	MJ	Počet	Navýšení celkem
L9.1b	R240021003	Nástěnný pod omítkový regulátor otáček k ventilátoru	ks	-1	-48,33
PŘÍPOČTY CELKEM					
0,00					
ODPOČTY CELKEM					
-48,33					
ZL 10 - VZT - CELKEM					
-48,33					

ZL 10 - Slaboproud

P.č.	Kód	Popis	M. j.	Množ.	Navýšení
CCTV					
2.3	CCTV09	Server E2234/16GBRAM/480GBSSD/H330/3yBasic on-site	ks	-1	-2 544,77
2.9	CCTV11	Stanice PC pro klienta - max 16 kamer, HDMI, DP, 256GB SSD, Win10 Pro	ks	-1	-2 238,17
2.10	CCTV12	profesionální LCD Monitor 24"IPS LCD,FullHD, VGA (D-Sub), 1x HDMI, 1x Audio, 24/7, vč. nástěnného držáku	ks	-1	-384,60
-5 167,55					
PZTS					
1.17	PZTS14	Přenosové zařízení na PCO - kompatibilní s pultem, vč. antény, koaxiálního kabelu, přepěťové ochrany, objektové studie a vizualizace	kpl	-1	-5 518,79
1.18	PZTS15	GSM modul (SMS +ring 6xln) - GSM Komunikátor na mobil vč. SIM	ks	-1	-911,59
-6 430,37					
PŘÍPOČTY CELKEM					0,00
ODPOČTY CELKEM					-11 597,92
ZL 10 - Slaboproud CELKEM					-11 597,92

ZL 15
D.1.1 - ASŘ -27 573,305

č.p.	Kód položky	Název položky	Mj.	Množství	Jednotkově navýšení	Navýšení celkem
23	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	-5,000	108,75	-543,77
24	317168023	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1500 mm	kus	-5,000	111,69	-558,47
25	317168024	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1750 mm	kus	-1,000	132,27	-132,27
83	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-37,500	2,89	-108,48
89	63151519	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné válnko tl 50mm	m2	-41,250	129,22	-5 330,38
82	822541R01	Tenkovrstvá stěrková omítka včetně penetrače stěn _ imitace pohledového betonu	m2	-37,500	6,27	-235,04
177	28375673	deska pro kročejový útulum tl 30mm	m2	-343,992	12,61	-4 338,45
179	2837567R	deska pro kročejový útulum tl 50mm	m2	-1 188,836	13,73	-16 326,46

-8 614,911

D.2-IO 03 - Komunikace, zpevněné plochy

18	564201111	Podklad nebo podsyp ze šléřkopísku ŠP tl 40 mm	m2	-27,480	2,19	-60,10
26	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ tl 80 mm š do 1,5 m	m2	-82,050	25,28	-2 072,53
27	567122114	Podklad ze směsi stmelené oementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	-2,320	16,13	-37,42
28	573111112	Posítk živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	-82,050	1,59	-130,09
30	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8CH tl 40 mm š do 3 m	m2	-9,000	19,30	-173,70
31	577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 tl 40 mm š do 1,5 m	m2	-82,050	24,55	-2 014,21
33	581141212	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB II tl 210 mm	m2	-2,320	41,01	-95,13
35	592452R1	dlažba zámková betonová tl. 60mm _ specifikace dle PD a TZ	m2	-13,464	54,74	-737,00
36	592452R2	dlažba zámková betonová tl. 60mm _ kontrastní _ specifikace dle PD a TZ	m2	-3,806	57,78	-219,91
37	592452R3	dlažba zámková betonová tl. 60mm _ kontrastně reliéfní _ specifikace dle PD a TZ	m2	-1,309	66,90	-87,58
38	592452R4	dlažba zámková betonová tl. 60mm _ umělá vodící linie _ specifikace dle PD a TZ	m2	-0,033	199,50	-5,26
40	592452R5	dlažba zámková betonová tl. 80 mm _ specifikace dle PD a TZ	m2	-11,616	76,03	-883,12
53	59217031	obrubník betonový sliční 1000x150x250mm	m	-1,564	72,30	-114,52
55	563802R1	krajník kamenný žulový _ OP1 320x240x800-1600mm	m	-1,276	198,24	-252,95
58	563802R4	krajník kamenný žulový _ OP7 120x250x800-1600mm	m	-6,556	177,25	-1 162,05
63	592170R8	obrubník betonový bezbarierový přímý _ (Zastávkový obrubník 330x400x1000mm na ŽB páse)	m	-1,012	562,59	-569,34

0,00
-36 188,22
-36 188,22

0,00
-36 188,22
-36 188,22

Evidenční list změny stavby				
Název a evidenční číslo stavby: Multifunkční parkovací dům u Městské nemocnice Ostrava p. o.		Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS SO 01 / 59	Číslo změny stavby: 72	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 01 - Parkovací dům - D.1.1 - Architektonicko stavební řešení		Smluvní strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby, uzavřené dne 2 9 2021, číslo smlouvy objednatel: 1620/2021/OI/IVZ, identifikátor veřejné zakázky: IVZ: P20V00186234		
Objednavatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, IČO: 008 45 451				
Zhotovitel: GEOSAN GROUP a. s., U Nemocnice 430, 280 02 Kolín, IČO: 281 69 522				
Gen.projektant (autorský dohled): KANIA a s., se sídlem Špálava 80/9, Přívoz, 702 00 Ostrava, IČO: 268 17 853				
Technický dozor stavebníka (TDS): INVIN, JS Property a INKOS, se sídlem Sochorova 3178/23, 616 00 Brno, IČO: 292 11 751				
Přílohy		Počet par: Příjemce		
1) Rozpočet změn z aktualizace PBR		2 x Objednatel		
2) Cenové nabídky dodavatelů		1 x TDS		
3) Změnové výkresy		1 x Zhotovitel		
		1 x Projektant (autorský dozor)		
Popis a zdůvodnění změny				
<u>Popis:</u> Stavební úpravy plynoucí z dodatečně aktualizace požární bezpečnostního řešení na základě požadavků HZS specifikovaných při kontrole pochůzce stavby				
<u>Odvodnění změny:</u> Zhotovitel ocenil úpravy již hotového díla, které vycházely z aktualizovaného požární bezpečnostního řešení. Do dělicí stěny nádrže SHZ ve 3 PP objektu parkovacího domu je nutno doplnit požární ucpávky na potrubí SHZ. V místnosti S2 03 a S1 03 je nutno doplnit zpěňovací mířičky na prostupy přes zdvo, které nebyly obsaženy ve smluvním rozpočtu. Na schodišti dilatace "B" v 1 PP podesta u výtahu je nutno zakapotovat kanalizační potrubí (odvod kondenzátu) protipožárními SDK. Na schodišti dilatace "A" v 1. NP je nutno provést zakapotování kabelového žlabu protipožárními SDK. Dveře z místnosti 1.75 do 1.77 je nutno provést dle aktualizovaného PBR protipožárními EW 30 DP3-C3. Vzhledem k termínu zjištění požadavku a termínu dodání nových protipožárních dveří je nutno prodloužit termín dokončení prací dle tohoto změnového listu do 14. 6. 2024, tedy o 10 dní oproti původnímu termínu				
časový vliv na plnění SoD: MÁ VLIV / NEMÁ VLIV 10 DNŮ				
Údaje v Kč bez DPH:				
Cena navrhovaných Měněpraci řešeného ZL	Procentuální podíl Měněpraci ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Vícepraci řešeného ZL	Procentuální podíl Vícepraci ZL k celkové ceně stavby	Cena Měněpraci a Vícepraci řešeného ZL
0,00	0,00%	44 903,97	0,01%	44 903,97
Vyjádření - souhlas se změnou:				
Projektant (autorský dohled):	souhlasím / nesouhlasím	jmeno	datum	podpis
TDS: INVIN	souhlasím / nesouhlasím	jmeno	datum	podpis
TDS: JS Property	souhlasím / nesouhlasím	jmeno	datum	podpis
TDS: INKOS	souhlasím / nesouhlasím	jmeno	datum	podpis
Zhotovitel:	souhlasím / nesouhlasím	jmeno	datum	podpis
Objednatel:	souhlasím / nesouhlasím	jmeno	datum	podpis
Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Příloha dokladů" ve které jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek".				
Změna stavby (ZBV) - krycí list				Číslo par:

MULTIFUNKČNÍ PARKOVACÍ DŮM U MĚSTSKÉ NEMOCNICE OSTRAVA
ZMĚNOVÝ LIST Č. 72 - Stavební úpravy plynoucí z aktualizace požárně bezpečnostního řešení

cenotvorba	č. pol.	č. ÚRS	položka	m.j.	výměra	j.cena	c. cena	cena SUB/ÚRS
CN x 1,1	N1		Strojovna SHZ S3,08	ks	2,000	594,00		1 188,00 540
CN x 1,1	N2		Nehořlavé potrubí s nehořlavou izolací - dodávka + montáž do EI 60 do d 100	ks	3,000	869,00		2 607,00 790
			Nehořlavé potrubí s nehořlavou izolací - dodávka + montáž do EI 60 do d 200					
CN x 1,1	N3		S2,03, S1,03 - zpeňovací mřížky	ks	1,000	3 760,60		3 760,60 3449
CN x 1,1	N4		Dodávka požárních klapek - 2x F-C2-200-H0	ks	1,000	1 865,60		1 865,60 1698
CN x 1,1	N5		Dodávka požárních klapek - 2x F-C2-100-H0	ks	1,000	5 060,00		5 060,00 4800
ÚRS x koef	N6	K	Montáž 4 ks požárních klapek včetně dokumentace a revize	ks	4,000	52,91		211,64 81,4
			Demontáž větrací mřížky stěnové průřezu do 0,040 m ²					
ÚRS x koef	N7	K	Protipožární SDK na rozvodech v CHÚC	m	4,720	637,65		3 008,71 981
			SDK obklad kol tvaru L š přes 0,8 m desky 1xDFRIH2 12,5		1,300			
			"B" 1.PP - 0,7 x 0,6 m		3,420			
			"A" 1.NP - 3,22 x 0,2 m		4,720			
			Celkem					
ÚRS x koef	N8	K	SDK podhled deska 1xDFRIH2 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD EI do 15	m ²	1,386	812,50		1 126,13 1250
			"B" 1.PP - 0,7 x 0,6		0,420			
			"A" 1.NP - 3,22 x 0,3		0,966			
			Celkem		1,386			
ÚRS x koef	N9	K	Montáž dvířek revizních protipožárních SDK kol vel. 300 x 300 mm pro podhledy	ks	1,000	410,80		410,80 832
ÚRS x koef	N10	M	Dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 300 x 300 mm	ks	1,000	3 822,00		3 822,00 8980
SoD	194	K	SDK podhled základní penetrační nátěr	m ²	4,290	15,00		64,35 CS ÚRS 2020 01
			"B" 1.PP - 0,7*0,3+0,0*0,3+0,7*0,6		0,810			
			"A" 1.NP - 3,22*0,7+0,2*0,3+1*0,2+3,22*0,3		3,480			
			Celkem		4,290			
SoD	350	K	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky bez rozlišení	m ²	4,290	11,00		47,19 CS ÚRS 2020 01
SoD	351	K	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otevíracích v místnostech výšky bez rozlišení	m ²	4,290	31,00		132,99 CS ÚRS 2020 01
SoD	222	K	Výměna dveří mezi místnostmi 1.78 a 1.77 za protipožární	ks	1,000	20 300,00		20 300,00 CS VLASTNÍ
ÚRS x koef	N11	K	PO-07 - D-HM Protipožární vnitřní dveře dřevěné, pině hladké, včetně zárubně, s PO, 600x2100mm	ks	1,000	196,95		196,95 303
ÚRS x koef	N12	K	Demontáž zárubní dveří odfezáním plochy do 2,6 m ²	ks	1,000	183,95		183,95 283
ÚRS x koef	N13	M	Montáž samozavírače na ocelovou zárubeň a dvevní křídlo	ks	1,000	894,50		894,50 1330
ÚRS x koef	N14	K	Samozavírač dveří hydraulický	ks	1,000	22,56		22,56 34,7
			Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m ²					

PŘÍPOČTY CELKEM 44 903,97
ODPOČTY CELKEM 0,00
ZMĚNOVÝ LIST Č. 72 CELKEM 44 903,97

Evidenční list změny stavby				
Název a evidenční číslo stavby: Multifunkční parkovací dům u Městské nemocnice Ostrava p. o.		Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS: SO 01 / 60	Číslo změny stavby: 73	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 01 - Parkovací dům - D.1.1 - Architektonicko stavební řešení				
Smluvní strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby, uzavřené dne 2 9 2021, číslo smlouvy objednatele: 1620/2021/OI/VZ; Identifikátor veřejné zakázky: IVZ: P20V00186234				
Objednavatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, IČO: 008 45 451				
Zhotovitel: GEOSAN GROUP a. s., U Nemocnice 430, 280 02 Kolín, IČO: 281 69 522				
Gen.projektant (autorský dohled): KANIA a s., se sídlem Špálava 80/9, Přívoz, 702 00 Ostrava, IČO: 268 17 853				
Technický dozor stavebníka (TDS): INVIN, JS Property a INKOS, se sídlem Sochorova 3178/23, 616 00 Brno, IČO: 292 11 751				
Přílohy: 1) Rozpočet doplnění vodorovného dopravního značení ve 2 NP 2) Cenová nabídka dodavatele		Počet paré:	Příjemce	
			2 x	Objednatel
			1 x	TDS
			1 x	Zhotovitel
			1 x	Projektant (autorský dozor)
Popis a zdůvodnění změny: Popis: Doplnění vodorovného dopravního značení u nabíjecích stanic elektromobilů ve 2 NP Odůvodnění změny: Projekt architektonicko stavebního řešení neobsahoval vodorovné dopravní značení vyhrazených parkovacích stání pro nabíjení elektromobilů ve 2 NP objektu parkovacího domu. Tento změnový list řeší jeho doplnění. V souvislosti s posunem parkovacího místa pro imobilní musí dojít k výměně směrůvých datkové tabulky E7				
časový vliv na plnění SoD: MÁ VLIV / NEMÁ VLIV				
Údaje v Kč bez DPH:				
Cena navrhovaných Měněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Měněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Měněprací a Víceprací řešeného ZL
0,00	0,00%	44 442,80	0,01%	44 442,80
Vyjádření - souhlas se změnou:				
Projektant (autorský dohled):	souhlasím / nesouhlasím	Jméno	datum	podpis
			21.5.2024	
TDS: INVIN	souhlasím / nesouhlasím	Jméno	datum	podpis
			21.5.2024	
TDS: JS Property	souhlasím / nesouhlasím	Jméno	datum	podpis
			20.5.2024	
TDS: INKOS	souhlasím / nesouhlasím	Jméno	datum	podpis
			21.5.2024	
Zhotovitel:	souhlasím / nesouhlasím	Jméno	datum	podpis
			20.5.2024	
Objednatel:	souhlasím / nesouhlasím	Jméno	datum	podpis
			22.5.2024	
Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nadílnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek".				
Změna stavby (ZBV) - krycí list				Číslo paré:

MULTIFUNKČNÍ PARKOVACÍ DŮM U MĚSTSKÉ NEMOCNICE OSTRAVA
ZMĚNOVÝ LIST Č. 73 - Doplnění VDZ ve 2. NP

cenotvorba	č.pol.	Název položky	m.j.	výměra	j. cena	c. cena	cena SUB / ÚRS
CN x 1,1	N1	Symbol EKO + Auto + zelený čtverec 2,1 x 1,9 m	ks	6,000	3 740,00	22 440,00	3400
CN x 1,1	N2	Čára bílá 125 mm - 12 x 25	bm	12,000	418,00	5 016,00	380
CN x 1,1	N3	Rozměření a předznačení čáry - 12 x 10	bm	12,000	176,00	2 112,00	160
CN x 1,1	N4	Čáry posyp balotina - 12 x 6	bm	12,000	104,50	1 254,00	95
CN x 1,1	N5	Rušení čáry (mazání rozpouštědlem) - 5 x 100	bm	5,000	825,00	4 125,00	750
CN x 1,1	N6	Šrafa bílá + posyb balotina - 5 x (200 + 20)	bm	5,000	1 375,00	6 875,00	1250
CN x 1,1	N7	Symbol invalida	ks	1,000	440,00	440,00	400
CN x 1,1	N8	Invalida - posyp balotina	ks	1,000	55,00	55,00	50
CN x 1,1	N9	Doprava	ks	1,000	1 650,00	1 650,00	1500
ÚRS x koef	N10	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	179,40	179,40	276
ÚRS x koef	N11	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	1,000	296,40	296,40	456

PŘÍPOČTY CELKEM

44 442,80

ODPOČTY CELKEM

0,00

ZMĚNOVÝ LIST Č. 73 CELKEM

44 442,80