

DODATOK č. 1**k Zmluve o dielo ÚEZ č. 261/2022**

uzatvorennej podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Dodatok**“)

Čl. I – Zmluvné strany

Objednávateľ:	Mestská časť Bratislava–Nové Mesto
so sídlom:	Junácka 3216/1, 832 91 Bratislava
v mene ktorého koná:	Mgr. Matúš Čupka, starosta
IČO:	00 603 317
DIČ:	2020887385
bankové spojenie:	Prima banka Slovensko, a.s.
číslo účtu:	SK24 5600 0000 0018 0034 8077
(ďalej v texte ako „ objednávateľ “)	

Zhotoviteľ:	Skanska SK a.s.
so sídlom:	Krajná 29, 821 04 Bratislava
zapísaný v:	Obchodný register Mestského súdu Bratislava III, Oddiel Sa, vložka č. 5012/B
v mene ktorého koná:	Ing. Vladimír Tomáš – Riaditeľ závodu PS Ing. Marek Valko – Výrobno-technický manažér Obaja na základe poverenia č. P/5504/2023
vo veciach zmluvných:	Ing. Marek Valko – Výrobno-technický manažér
vo veciach technických:	Tomáš Hlavna – hlavný stavbyvedúci
bankové spojenie:	ING BANK N.V. pobočka zahraničnej banky
číslo účtu:	SK29 7300 0000 0090 0004 2658
IČO:	31 611 788
DIČ:	2020478955
IČDPH:	SK2020478955
(ďalej v texte ako „ zhotoviteľ “)	

(objednávateľ a zhotoviteľ ďalej v texte spolu aj ako „**zmluvné strany**“ a každý jednotlivo ako „**zmluvná strana**“)

Čl. II – PREAMBULA

1. Zmluvné strany uzavorili dňa 10.10.2022 Zmluvu o dielo ÚEZ č. 261/2022 (číslo zmluvy: Z2022-254) (ďalej v texte ako „**zmluva**“), predmetom ktorej je vykonanie diela s názvom „*Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ*“.
2. Na základe súhlasného prejavu vôle oboch zmluvných strán sa dohodli zmluvné strany na uzavorení tohto dodatku k zmluve v súlade s ust. § 18 ods. 1 písm. b), c) a e) zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov z dôvodov doplňujúcich prác a zmien predmetu plnenia zmluvy (ďalej

- ako „doplňujúce práce“). Doplňujúce práce sú bližšie špecifikované v čl. III bod 1 tohto Dodatku.
3. Zmluvné strany sa v súlade s čl. XVIII bod 3 v spojení s čl. V bod 6 Zmluvy dohodli na nasledovnom znení tohto dodatku:

Čl. III – Úvodné ustanovenia

1. K zmene Zmluvy dochádza na základe:
 - 1.1. Zmeny rozsahu Diela o doplňujúce stavebné práce, ktoré sú nevyhnutné pre zhotovenie diela a nie sú zahrnuté do pôvodnej Zmluvy, poskytuje ich pôvodný zhotoviteľ a zmena zhotoviteľa nie je možná z ekonomických dôvodov, pričom by spôsobila verejnemu obstarávateľovi ako objednávateľovi významné ťažkosti alebo podstatnú duplicitu nákladov,
 - 1.2. Zmeny rozsahu Diela o stavebné práce, ktorých potreba vykonania vyplynula z okolností, ktoré objednávateľ ako verejný obstarávateľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať,
 - 1.3. Zmeny osoby zastupujúcej zhotoviteľa vo veciach technických uvedenej v čl. I. Zmluvy,
 - 1.4. Zmeny termínu ukončenia prác na základe neskoršieho odovzdania staveniska z dôvodu na strane objednávateľa, (väčšia časová náročnosť vypratania staveniska a príprava objektu na odovzdanie zhotoviteľovi), z dôvodu nevhodných klimatických podmienok, ďalej z dôvodu realizácie stavebných prác (práce naviac a nové práce), ktoré vznikli na základe skutkového stavu počas a po realizácii búracích a výkopových prác, ďalej prác, ktoré sa nedali predvídať a tiež doplňujúcich stavebných prác nevyhnutných pre zhotovenie diela – viď priložené zmenové listy 1. Úprava konštrukcie podlahy na 1.NP (Predĺženie doby výstavby o 15 pracovných dní), 3. Dodávka a montáž požiarna nádrž (Predĺženie doby výstavby o 10 pracovných dní), 4. Zemné práce (Predĺženie doby výstavby o 5 pracovných dní), 11. Požiarne upchávky (Predĺženie doby výstavby o 13 pracovných dní).
 - 1.5. Úpravy **harmonogramu prác** z dôvodu zmeny ukončenia prác v zmysle bodu 1.4. tohto Dodatku, ktorý tvorí **Prílohu č. 2** tohto Dodatku.
2. Hodnota vykonaných doplňujúcich prác v zmysle bodu 1.1. a 1.2. tohto článku tohto Dodatku a ich odôvodnenie je uvedené v zmenových listoch, ktoré tvoria Prílohu č. 1 tohto Dodatku; okamihom účinnosti tohto Dodatku sa všetky zmenové listy podľa Prílohy č. 1 tohto Dodatku stávajú neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy ako časť Cenovej ponuky zhotoviteľa – rozpočtu, uvedeného v prílohe č. 1 Zmluvy.
3. Zmluvné strany vyhlasujú, že cena všetkých doplňujúcich prác podľa tohto Dodatku bola riadne ocenená v súlade s postupom podľa Čl. V ods. 6 Zmluvy.
4. Týmto Dodatkom sa nemení charakter Zmluvy ani ekonomická rovnováha zmluvných strán.

Čl. IV – Predmet Dodatku

Zmluvné strany sa dohodli, že:

1. Čl. I. Zmluvy sa v časti označenia zhotoviteľa nahradza nasledovným znením:

„Zhotoviteľ“:	<i>Skanska SK a.s.</i>
so sídlom/s miestom podnikania:	<i>Krajská 29, 821 04 Bratislava</i>
zapísaný v:	<i>Obchodný register Mestského súdu Bratislava III, Oddiel Sa, vložka č. 5012/B</i>
v mene ktorého koná:	<i>Ing. Vladimír Tomáš – riaditeľ závodu PS</i>

*vo veciach zmluvných:
vo veciach technických:
bankové spojenie:
číslo účtu:
IČO:
DIČ:
IČDPH:
(ďalej v texte ako „**zhотовитељ**“).*

*Ing. Marek Valko – Výrobno-technický manažér
Obaja na základe poverenia č. P/5504/2023
Ing. Marek Valko – Výrobno-technický manažér
Tomáš Hlavna – hlavný stavbyvedúci
ING BANK N.V. pobočka zahraničnej banky
SK29 7300 0000 0090 0004 2658
31 611 788
2020478955
SK2020478955*

2. Čl. III. bod 1. 3. Zmluvy sa nahrádza nasledovným znením:
*„1.3. Termín ukončenia prác: **najneskôr do 30.11.2023**“.*
3. V čl. V. bod 1. Zmluvy sa prvá veta nahrádza nasledovným znením:
*„1. Za zhovenie diela, ktoré je predmetom tejto Zmluvy, zaplatí objednávateľ zhотовитеľovi pevne dojednanú cenu za dielo vo výške **3.263.658,29 EUR** bez DPH (slovom tri milióny dvestošesťdesiatritisíč šesťstopäťdesiatosem EUR dvadsaťdeväť centov), t.j. **3.916.389,95 EUR** vrátane príslušnej DPH (slovom tri milióny deväťstošestnásťtisíč tristoosemdesiatdeväť EUR a deväťdesiatpäť centov) (ďalej ako „**cena diela**“ alebo „**cena za dielo**“).“.*
4. Príloha č. 1 Zmluvy sa dopĺňa o Prílohou č. 1 tohto Dodatku.
5. Príloha č. 2 Zmluvy sa nahrádza novým znením, ktoré tvorí Prílohu č. 2 tohto Dodatku.

Čl. IV – Osobitné a Záverečné ustanovenia

1. Nakoľko zhотовитеľ bol povinný zložiť finančnú zábezpeku vo výške 5 % z celkovej dojednanej ceny za dielo vrátane DPH v zmysle čl. XIII. bod 10. resp. 11. Zmluvy, je vzhľadom na skutočnosť, že prišlo k navýšeniu ceny za zhovenie diela (t. j. o cenu za doplňujúce práce) týmto Dodatkom k Zmluve nevyhnutné, aby zhотовiteľ navýšil finančnú zábezpeku tak, aby jej výška predstavovala 5 % z celkovej ceny diela (t. j. (i) ceny diela v zmysle zmluvy a (ii) ceny za doplňujúce práce) v zmysle tohto Dodatku. Finančná zábezpeka podľa článku XIII. bod 10. Zmluvy bola pri uzatvorení Zmluvy podľa článku XIII. bod 11. nahradená Bankovou zárukou č. 1382/CC/16BG201 vo výške 5 % z celkovej dojednanej ceny za dielo vrátane DPH.
2. Zhотовiteľ sa zaväzuje predloženú Bankovú záruku v zmysle tohto Dodatku, bezodkladne upraviť spôsobom v Zmluve uvedeným, a to najneskôr do 10 pracovných dní odo dňa účinnosti tohto Dodatku, a to formou predloženia dodatku k už doručenej Bankovej záruke č. 1382/CC/16BG201, ktorým bude upravená celková záručná suma Bankovej záruky č. 1382/CC/16BG201 na výšku 5 % z celkovej ceny diela (t. j. (i) ceny diela v zmysle zmluvy a (ii) ceny za doplňujúce práce), navýšenej podľa tohto Dodatku, pričom sankcie v prípade nedoplnenia finančnej zábezpeky, resp. neupravenia Bankovej záruky, sú rovnaké ako sú určené v Zmluve. V prípade, ak zhотовiteľ riadne a včas nesplní povinnosť uvedenú v tomto ustanovení, považuje sa to za podstatné porušenie Zmluvy.
3. Tento Dodatok nadobúda platnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia podľa ustanovenia § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o

slobode informácií) v znení neskorších predpisov a v súlade s ustanovením § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov.

4. Ustanovenia Zmluvy výslovne neupravené týmto Dodatkom ostávajú nezmenené. Tento Dodatok tvorí neoddeliteľnú súčasť Zmluvy.
5. Tento Dodatok je vyhotovený v piatich (5) vyhotoveniach, z ktorých štyri (4) vyhotovenia obdrží objednávateľ a jedno (1) vyhotovenie obdrží zhотовiteľ.
6. Zmluvné strany vyhlasujú, že si Dodatok riadne prečítali, jeho obsahu porozumeli, Dodatok uzavrili dobrovoľne, ich prejavy vôle sú slobodné, určité, vážne a zrozumiteľné a nebol uzavretý v tiesni, pod nátlakom a ani za nápadne nevýhodných podmienok. Na znak súhlasu s obsahom Dodatku ho vlastnoručne podpísali.
7. Neoddeliteľnou súčasťou tohto Dodatku sú nasledovné prílohy:

Príloha č. 1 Dodatku – Zmenové listy

Príloha č. 2 Dodatku – Harmonogram prác

Príloha č. 3 Dodatku – Poverenie č. P/5504/2023

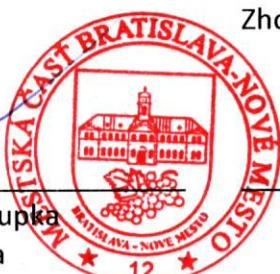
v Bratislave, dňa 22. 08. 2023

v Bratislave, dňa 22. 08. 2023

Objednávateľ:

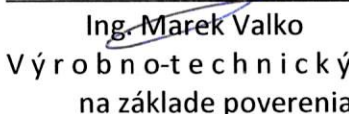
Zhotoviteľ:

Mgr. Matúš Čupka
starosta
Mestská časť Bratislava-Nové Mesto



Ing. Vladimír Tomáš
Riadič závodu PS
na základe poverenia


SKANSKA Skanska SK a.s.
0503
Krajná 29
821 04 Bratislava


Ing. Marek Valko
Výrobnotechnický manažér
na základe poverenia

Názov stavby: **Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ**
 Objednávateľ: Mestská časť Bratislava–Nové Mesto
 Dátum: **16.8.2023**

číslo ZL	číslo dodav.	Názov zmenového listu (ZL)	Suma ZL bez DPH	Suma ZL s DPH
1	01	Úprava konštrukcie podlahy na 1.NP Zdôvodnenie: Pri realizácii búracích prác, konkrétnie pri odstraňovaní skladby pôvodnej podlahy na 1.NP bolo zistené, že existujúca základová doska je nehomogénna a tvorí ju iba mažanina, čo sa nedalo predvídať. Po obvode objektu, ako aj v priečnom smere sa pri odstraňovaní pôvodných vrstiev podlahy odkryl výkop pre trasovanie vedenia teplovodov do hl.500 mm, t.j. podkladová vrstva podlahy chýba. Je nutné vybudovať novú podkladovú a podlahovú plochu, t.j. železobetónovú základovú dosku, ktorá splňa funkčné parametre a zároveň statické, pre založenie nových murovaných konštrukcií. Ďalej je izolácia proti zemnej vlhkosti poškodená, nesplňa funkciu, je nesúvisitá. Nová skladba je plne návrhnutá vrátane realizácie všetkých potrebných izolácií. Plošnú izoláciu proti zemnej vlhkosti je nutné previazať so zvislou izolačiou obvodových stien, ktorú je nutné zabezpečiť injektážou, nakoľko absentuje.	46 405,60 €	55 686,72 €
2	02	Dodávka a montáž žľabov v kuchyni 1.NP Zdôvodnenie: Pri realizácii podlahy na 1.NP – v časti kuchyne, je potrebné dodať hygienické žľaby pred jej realizáciou, nakoľko sú práce naviazané na seba. Ide sa o dodávku a montáž hygienických žľabov s nerezovou mriežkou a odvodnením šírky 0,4 m a dĺžky 3,06 m a Líniový žlab s nerezovou mriežkou a odvodnením šírky 0,125 m a dĺžky 8,5 m, ktoré boli plánované dodať ako súčasť zariadenia kuchyne a neboli predmetom dodávky stavby. Predmetné konštrukcie je však potrebné zabudovať do stavebnej konštrukcie v čase pred kompletným zaliatím železobetónovej základovej dosky, to znamená, že ide o osadenie do nosnej konštrukcie železobetónovej dosky, ako aj o napojenie na ležiacu rozvod kanalizácie, ktorý sa nachádza pod budúcou základovou doskou.	8 021,47 €	9 625,76 €
3	03	Dodávka a montáž požiarnej nádrž Zdôvodnenie: V projekte na stavebné povolenie bolo počítané s nádržou, ktorá by slúžila ako retenčná aj požiarna. Na základe stanoviska Hasičského a záchranného bolo zistené, že tieto nádrže nemôžu byť spojené, ale samostatné napriek faktu, že majú skoro rovnaký objem. Na základe uvedených procesných požiadaviek vznikla nutnosť dodatočne doplniť samostatnú časť PD- Projekt požiarnej nádrže a jej napojenie s výrazom výmer a následná realizácia.	25 019,31 €	30 023,17 €
4	05	Zemné práce - odvoz-naviac práce Zdôvodnenie: Pri realizácii výkopových prác v zmysle projektu bolo zistené, že je nutné v časti od severnej fasády odstrániť kompaktnú horninu- skalu, t.j. inú triedu ako bolo predpokladané. Z tohto dôvodu je nutné odstrániť výkopový materiál s väčšou objemovou hmotnosťou, čím dojde k navýšeniu prac na základe väčších liškov. Výkopové práce budú tiež realizované s vyššou prácou, čo má zároveň vplyv aj na časovú náročnosť prác.	58 726,39 €	70 471,67 €

11	17	Požiarne upchávkы	<u>Zdôvodnenie:</u> V zmysle požiarne-technických požiadaviek na realizáciu požiarnej úsekov vznikla nutnosť doplnenia požiarnych upchávok. Pri realizácii búračich prác, prierazov, vznikli z dôvodu nestability starého muriava väčšie otvory, ktoré je potrebné z požiarneho hľadiska vyplniť adekvátnymi upchávkami. S ohľadom na predmetné požiarne upchávky bude vytvorená kompletná dokumentácia vrátane štítkov podla STN.	9 566,58 €	11 479,90 €
12	19	Doplnenie OK fasáda - kotvy	<u>Zdôvodnenie:</u> Na základe zmeny technologickej riešenia spôsobu montáže závesného fasádneho systému a zosúladenia s možnosťami výroby betónových prefabrikátov bola vypracovaná nová technická dokumentácia, v ktorej prišlo k úprave závesného systému fasády a potrebnej zmene zateplňovacieho systému z kontaktného na preveitrávaný. Z hľadiska funkčnosti uvedeného technologickej riešenia vznikla nutnosť doplnenia závesného fasádneho podporného systému. Bol doplnený konzoly pre založenie prefabrikovaného systému fasády KO 01, KO 02. V súvislosti predmetných kotiev boli doplnené kotevné platne PL01, PL02, PL03.	8 134,97 €	9 761,96 €
13	21	Stavebné prace - doplnenie fasádnej HI	<u>Zdôvodnenie:</u> Na základe zmeny technologickej riešenia spôsobu montáže závesného fasádneho systému a zosúladenia s možnosťami výroby betónových prefabrikátov bola vypracovaná nová technická dokumentácia, v ktorej prišlo k úprave závesného systému fasády a potrebnej zmene zateplňovacieho systému z kontaktného na preveitrávaný. Z hľadiska funkčnosti uvedeného technického riešenia vznikla nutnosť doplnenia fasádnej hydroizolácie.	8 401,29 €	10 081,55 €
14	23	Doplnenie EL	<u>Zdôvodnenie:</u> Z dôvodu napájania jednotlivých komponentov na EL vznikla potreba doplnenia prívodnej kabeláže nad rámcem PD, pri ich bližšej špecifikácii. Ďalej ide o zariadenia, ktoré vyzadujú samostatný prívod elektro (samostatný istič). S tým nebolo počítané v projekte, predpokladalo sa napojenie do zásuvky.	1 884,43 €	2 261,32 €
15	24	Uzatvárací náter betonových konštrukcií	<u>Zdôvodnenie:</u> Na základe zabezpečenia ochrany betónových povrchov a fasádnych prefabrikátov proti nasiakavosti je potrebné aplikovať ochranný náter, ktorý zabezpečí uzavrelie štruktúry betónového povrchu a fasádnych prefabrikátov. V prípade znečistenia betónových povrchov náter zabezpečí uzavretie štruktúry betónu, nienasiakavosť a zabezpečí umývateľnosť a odstránenia nečistôt z plôch.	3 720,04 €	4 464,05 €
				249 601,43 €	299 521,72 €

SKANSKA

ZMENOVÝ LIST

Dokončení řízení nadělávka a výměna ohříváku i jedálne nri ZŠ s MŠ Čádrova - rozšíření kanací tried ZŠ

ZMENOVÝ LIST						Číslo zmenového lístu:	01
Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ							
Stavba	STAVEBNÝ OBJEKT	Cíl so:	SO 01.1	Názov SO:	Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a prístavba	Číslo výkresu:	
Zmenový list prekladá:	Tomáš Hlavna	Funkcia:	Stavový vedúci	Dátum predloženia zmenového lístu:	18.1.2023	Dôvod zmenového lístu:	Úprava konštrukcie podlahy na 1.NP
Názov zmenového lístu:	Úprava konštrukcie podlahy na 1.NP						
Popis:	<p>Úprava konštrukcie podlahy a doplnenie základovej dosky na 1.NP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Štrkové ľožisko hr. 100 mm - ŽB podkladová doska hr. 150 mm + chemické kotvenie do existujúceho základu - HL proti vode a radomu a separačná fólia - Tepeľná izolácia EPS 150S + Využitie polozálek z rozpôtu č. 231, 232, 233 - HL hater pod dlažbu na podlahu PQ2* - Chemická injekcia existujúceho muriva 						
Dopad na časový plán - predĺženie doby výstavby o 15 pracovných dní							
Stanoviško Projektanta:							
Stanoviško zástupcu objednávateľa / TDI:							
Prikaz k realizácii zmeny:							
Cenový návrh: [EUR bez DPH]	46 405,60 €						
Zmena ovplyvní:							
<input checked="" type="checkbox"/> Množstvo							
<input type="checkbox"/> Kvalita- materiálové riešenie							
<input checked="" type="checkbox"/> Projektové riešenie							
<input type="checkbox"/> Zahrnutá cena							
Schválená cena Zmenového lístu:							
Dátum, Stanoviško a Rozhodnutie objednávateľa:							
Zmena ovplyvní:							
<input type="checkbox"/> Technologický postup							
<input type="checkbox"/> Časový plán	15 pracovných dní						

Zoznam príloch: Príloha č. 1

Rozpočet

212	M	283220000400	Hydroizolačná fólia napr. PVC-P FATRAFOL 803), hr. 2 mm, š. 1,5 m, izolácia základov proti zemnej vlnkosti, tlakovej vode, radónu	m2	340,460	11,13	3 789,32
		P01* P02* "1NP"			340,460		
		354,94-14,48			340,460		
		Súčet:	Jednozlož. polyuretanová hydroizolačná hmota, stierka vodorovná	m2	177,610	44,48	7 899,38
x2	K	711211071.S	P02* "1NP"				
		4,30+7,92+1,17+3,53+11,94+1,05+35,17+15,12+13,20			93,400		
		3,03+8,10+2,24+4,21+2,49+24,0+12,87+1,38			61,320		
		3,84-6,60+12,45			22,890		
		Súčet:			177,610		
x3	K	311208455	Dodatočná izolácia vlnkého muriva tlakovou injekciaou Aquafin F pre hrubku muriva do 400 mm	m	92,709	54,79	5 079,44
217	K	998711203.S	Presun hmot pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 60 m	%	188,560	3,39	639,22
		Súčet:	Izolácie tepelné	m2	340,460	1,15	391,53
229	K	713120010.S	Zakryvanie tepelnej izolácie podlah fóliou				
		P01* P02* "1NP"			340,460		
		354,94-14,48			340,460		
		Súčet:	Fólia separačná rastriovaná PE, hr. 0,2 mm, š. 1,2 m	m2	340,460	2,90	987,33
230	M	283230003000.S	P01* P02* "1NP"				
		354,94-14,48			340,460		
		Súčet:	Presun hmot pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	13,789	1,88	25,92
250	K	998713203.S	Presun hmot pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m				
		VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				
x412	K	000600013.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové skladby	eur	1,000	117,75	117,75
x413	K	000600021.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové oplozenie staveniska	eur	1,000	618,45	618,45
x414	K	000600022.S	Zariadenie staveniska - prevádzková spotreba energií a vody počas výstavby	eur	1,000	471,15	471,15
x415	K	000600023.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové súťažna služba, elektronické zabezpečenie, osvetlenie stavby	eur	1,000	883,35	883,35
x416	K	000600041.S	Zariadenie staveniska - sociálne stravovacie zariadenia	eur	1,000	235,65	235,65

Vplyv riešených zmien na termín výstavby:

- áno
 nie

V Bratislave
dňa:
Tomáš Hlavna

Za zhodnotiteľa odovzdal:
Ing.arch. Branislava Hostačná

Podpis:
.....

V Bratislave
dňa:
Ing.arch. Branislava Hostačná

Podpis:
.....

SKANSKA

Stavba:

Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ

Objednávateľ:
Sídlo:
IČO:

Mestská časť Bratislavá–Nové Mesto
Júnacká č. 1, 832 91 Bratislava
00 603 317

Zhotoviteľ:
Sídlo:
IČO:

Skanska SK a.s.
Kraňa 23, 821 04 Bratislava
31 611 788

Zmenový list č.:
Názov zmenového listu:

02
Dodávka a montáž žlabov v kuchyni na 1.NP

PČ	Typ	Kód	Popis	Mj	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Celkem							
SO01.1			Rekonštrukcia jedálne s kuch.,nadstavba a prístavba - PRÍPOČET				8 021,47
x1	K	721229013.S	767 Konštrukcie doplnkové kovové	m		11,560	41,73
			Montáž podlahového odtokového žlabu dĺžky 1000 mm pre montáž do stredu				482,40
			Z10A, Z10B „NP“				
			8,5+1,4+2*0,83				
			Súčet				
x1.1	M		x1.1 Hygienický žlab ACO šírky 400 mm, nerezový s odvodnením	m		3,060	1 227,94
			Z10B „NP“				3 757,50
			1,4+2*0,83				
x1.2	M		x1.2 Líniový žlab ACO Modular šírky 125 mm, nerezový s odvodnením (2 x vpusť)	m		8,500	432,50
			Z10A „NP“				3 676,28
			8,5				
			Súčet				
382	K	998767203.S	Presun hmoty pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%		79,162	1,33
							105,29

Vplyv riešených zmien na termín výstavby:

áno
 nie

V Bratislave
dňa:

Za zhotoviteľa odovzdal:
Tomáš Hlavna
Podpis:

V Bratislave
dňa:

Za objednávateľa odsúhlásené:
Ing.arch. Bronislava Hostačná
Podpis:

SKANSKA

Stavba:

Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova - rozšírenie kapacít tried ZŠ

Objednávateľ:
Sídlo:
IČO:

Mestská časť Bratislava – Nové Mesto
Junácka č. 1, 832 91 Bratislava
00 603 317

Zhotoviteľ:
Sídlo:
IČO:

Skanska SK a.s.
Krajná 29, 821 04 Bratislava
31 611 788

Zmenový list č.:
Názov zmenového listu:

03 Dodávka a montáž požiarnej nádrž

SO01.1
Cena obsahuje:
Kód

Popis

				Cena celkom [EUR]
				25 019,31

SO01.1**Rekonštrukcia jedálne s kuch.,nadstavba a prístavba - PRÍPOČET****Objekty PN****x1 K Teleso železobetónové požiarnej nádrže**

Požiarnej nádrž 22 m³
Príslušenstvo pre vodotelesné vypravenie spojov nádrže

Vstupný pozinkovaný rebrík

Dopravné náklady dodavateľa nádrže
mobilný žeriav na osadenie nádrže (Prenájom a žeriavník) - 1. deň prenájmu

Vlasiná hydrotizolačná montáž PO nádrže (4 pracovníci 10 hodín)

Súčet

1.000

ks

3.000

ks

3.000

ks

1.000

SKANSKA

ZMENOVÝ LIST

ZMENOVÝ LIST						Číslo zmenového líštu:	05
Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ							
Stavba	STAVEBNÝ OBJEKT	Číslo SO:	SO 01	Názov SO:	Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a prístavba	Číslo výkresu:	
Zmenový líst predkladáci:	Tomáš Hlavna	Funkcia:	Stavobudovič	Dátum predloženia zmenového líštu:		Dôvod zmenového líštu:	Zemné práce_ odvaz
Názov zmenového líštu							
<p>Popis:</p> <p>Zemné práce - Naviac práce</p> <ul style="list-style-type: none"> - Výkopové práce horniny triedy 5 -7 (skala) - Premiestnenie výkopu na základe väzích lisíkov - Poplatok za skladovanie na základe väzích lisíkov <p>Dopad na časový plán - predĺženie doby výstavby o 5 pracovných dní</p>							
<p>Stanovisko Projektanta:</p> <p>Stanovisko zástupcu objednávateľa / TDI:</p> <p>Prikaz k realizácii zmeny:</p>							
<p>Stanovisko zástupcu objednávateľa / TDI:</p> <p>Cenový rávniček: [EUR bez DPH] 58 726,39 €</p> <p>Schválená cena Zmenového líštu:</p>							
<p>Zmena ovplyvní:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Množstvo</p> <p><input type="checkbox"/> Kvalita- materiálové rešenie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Projektové rešenie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Zmluvní cenu</p> <p><input type="checkbox"/> Technologický postup</p> <p><input type="checkbox"/> Časový plán</p> <p><input type="checkbox"/> 5 pracovných dní</p>							

Zoznam príloh: Príloha č. 1

Rozpočet

Vplyv riešených zmien na termín výstavby:

áno

V Bratislave

За земљавија одевња:

TENURE

• • • • •

• • • • •

Podpis:

SKANSKA

Stavba:	Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova - rozšírenie kapacít tried ZŠ		
---------	--	--	--

Objednávateľ:	Mestská časť Bratislavá – Nové Mesto		
Sídlo:	Junácka č. 1, 83291 Bratislavá		
IČO:	00 603 317		
Zhotoviteľ:			
Sídlo:	Skanska SK a.s.		
IČO:	Krainá 29, 821 04 Bratislava		
Zmenový list č.:	306		
Názov zmenového lístu:	Búracie práce_Naviac práce		

Objednávateľ:	Mestská časť Bratislavá – Nové Mesto		
Sídlo:	Junácka č. 1, 83291 Bratislavá		
IČO:	00 603 317		
Zhotoviteľ:			
Sídlo:	Skanska SK a.s.		
IČO:	Krainá 29, 821 04 Bratislava		
Zmenový list č.:	306		
Názov zmenového lístu:	Búracie práce_Naviac práce		

PC	Typ	Kód	Popis	Mj	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			SO01.1				59 025,91
			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				59 025,91
184	K	96305113.S	Búranie železobetónových stropov doskových hr.nad 80 mm, -2,40000t	m3	17,288	194,81	3 367,88
			"Búracie práce - Vence"				
			71,05*0,4*0,4+2*18,5*0,4*0,4				
			Sučet				
x184	K	96305113.S	Búranie základov alebo vyburanie otvorov plochy nad 4 m ² v základoch železobetónových, -2,40000t	m3	7,840	265,96	2 085,14
			"Búracie práce - Pôvodné ZB základy"				
			7,84				
			Sučet				
187	K	965042141.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatých dlažieb a mazanín,betón alebo liatý asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m ² -2,20000t	m3	73,830	124,63	9 201,43
			"Búracie práce - poter"				
			73,83				
			Sučet				
225	K	712990813.S	Odstránenie povlakovej krytiny striech násypu alebo nánosu do 10st. hr. nad 50 do 100mm, -0,16700t	m2	738,300	2,59	1 912,20
			"Búracie práce - strechy"				
			369,15*2				
			Sučet				
x387	K	776511810	Odstránenie povlakových podláž z nášlapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t x7	m2	1 318,350	2,99	3 935,36
			"Búracie práce - PVC"				

411	K	HZS000114	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehľadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu	hod	200,000	16,58	3 316,00
		"Heraklit, izolačné materiály a obaly 53,6"					
		200			200,000		
		Súčet			200,000		
x3.1	K	979089002.S	Poplatok za skladku - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné	t	2,360	96,50	227,74
		"Obaly"					
		1,76+0,6					
		Súčet			2,360		
x3.2	K	20 02 01	Poplatok za skladku - Biologicky rozložiteľný odpad, (15 02 01)	t	2,660	46,00	122,36
		"Obaly"					
		1,82+0,84					
		Súčet			2,660		
x4	K	17 09 04	Poplatok za skladku - Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií, iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03 - môže obsahovať sádrokartón, izolačné materiály; polystyén, nobasíl, sklenú vatu	t	48,600	194,35	9 445,41
		"Heraklit, izolačné materiály"					
		4,62+3,1+5,34+4,04+0,82+6,18+13,08+10,4+1,02					
		Súčet			48,600		
					48,600		

Vplyv riešených zmien na termín výstavby:

áno
 nie

V Bratislave
dňa:

Za zhodnotiteľa odovzadal:

Tomáš Hlavna

Podpis:

V Bratislave
dňa:

Za objednávateľa odsúhlásené:

Ing.arch. Bronislava Hostačná

Podpis:

SKANSKA

Stavba:

Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacit tried ZŠ

Objednávateľ:

Mestská časť Bratislava – Nové Mesto
Júnacká č. 1, 832 91 Bratislava
Slovensko
00 603 317

Objednávateľ:

Skanska SK a.s.
Krajáčova 29, 831 04 Bratislava
Slovensko
IČO: 31 611 788

Zmenový list č.:
Názov zmenového listu:

07
Doplnenie čítačky_výťah

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J. cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Celkovo							
							1 500,00
							1 500,00
							1 500,00
PS2 Technológia výťahu - PRÍPOČET							
			Montáže dopr.zariadení sklad.zar.a váhu				
x1	K	VKV2 Doplnenie	Doplnenie modulu v rozvádzaci výťahu - dodávka a montáž	ks	1.000	481,75	481,75
19	K	VKV2 Doplnenie	Súčet	m	35.000	1.09	38,15
20	M	VKV2 Doplnenie~J 5 x 2,5	m	35.000	2,75	96,25
39	M	VKV2 Doplnenie	Pomocný materiál (skrutky, matice, uchytenie elektrických rozvodov, žabov, hmoždinky)	ks	20.000	3,63	72,60
x2	K	VKV2 Doplnenie	Súčet	m	20.000	5,00	125,00
x3	K	VKV2 Doplnenie	Predpríprava – výstup na pripojenie vlastnej čítačky kariet v každej stanici	ks	5.000	45,75	686,25
			Súčet	hod	5.000		

Vplyv riešených zmien na termín výstavby:

áno
 nie

V Bratislave
dňa:

Za zhodnotiteľa odovzdal:

Tomáš Hlavna

Podpis:

V Bratislave
dňa:

Za objednávateľa odsúhlásené:

Ing.-arch. Bronislava Hostačná

Podpis:

.....

SKANSKA

Stavba:

Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ

Objednávateľ:
Sídlo:
IČO:

Mestská časť Bratislava - Nové Mesto
Junácka č. 1, 832 91 Bratislava
00 603 317

Zhotoviteľ:
Sídlo:
IČO:

Skanska SK a.s.
Krajná 25, 821 04 Bratislava
31 611 788

Zmenový list č.:
Názov zmenového lístu:

08
Doplnenie OK_ohľadom na upravu statiky

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Celkom							
			Rekonštrukcia jedálne s kuch.,nadstavba a prístavba - PRÍPOČET				3 025,10
			Vodorovné konštrukcie				
x1	K	VT08_OK	Doplnenie povrchovej úpravy na OK z PD statiky VT08 - 2x komaxit RAL 3014	kg		224,400	1,41
	VV		"Výkres Naru 2 NP - Nadstavba (VT07)"				315,43
			224,400				
x2	K	VT07_OK	Doplnenie povrchovej úpravy na OK z PD statiky VT07 - 2x komaxit RAL 3014	kg		1 023,660	1,41
VV			"Výkres Naru 1 NP - Nadstavba (VT07)"				1 438,90
			1 023,660				
x3	K	OK-01	Doplnenie OK pre zosilnenie nosiča RUR. 150/100/8 kotovené na plátno P15 - 200x200	kg		180,200	7,05
VV			"OK si pas OK-01"				1 270,77
			180,2				
			Súčet				
						180,200	
							180,200

Vplyv riešených zmien na termín výstavby:

áno
 nie

V Bratislave
dňa:

Za zhotoviteľa odviedol:
Tomáš Hlavna
Podpis:

V Bratislave
dňa:

Za objednávateľa odstíhlené:
Ing.arch. Bronislava Hostačná
Podpis:

SKANSKA**Stavba:** Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacit tried ZŠ**Obľednávateľ:**

Sídlo:
IČO:
Junácka č. 1, 832 91 Bratislava
00 603 317

Zhotoviteľ:

Sídlo:
IČO:
Krajinská 29, 821 04 Bratislava
31 611 788

Zmenový líst č.:
Názov zmenovaného lístu:

11
Naviac práce ZTI

Mestská časť Bratislava - Nové Mesto

Junácka č. 1, 832 91 Bratislava
00 603 317

Skanska SK a.s.

Krajinská 29, 821 04 Bratislava
31 611 788

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.čiena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Celkom							1 359,30
			Napojenie objektovej kanalizácie a lapača tuku na upravený areálový rozvod kanalizácie - PRÍPOČET				1 359,30
			1				314,44
x1.0	K	894431137.S	Naviac práce ZTI - Šachta kanalizačná Osma RVDP	ks	1,000	71,35	71,35
	VV		"Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN sachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 2400 do 2700mm				
x1.1	M	RVDP Mat 1	Šachta kanalizačná Osma RVT rúrka DN 400 L 2000	ks	1,000	93,32	93,32
	VV		"Sachta Osma RVDP DN 400" - Prípočet				
x1.2	M	RVDP Mat 2	Šachta kanalizačná OSMA RVDP DN 400/150	ks	1,000	55,52	55,52
	VV		"Sachta Osma RVDP DN 400" - Prípočet				
x1.3	M	RVDP Mat 3	Šachta kanalizačná OSMA RVDP DN 400mm	ks	1,000	94,25	94,25
	VV		"Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN sachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 1400 do 1700mm				
x2.0	K	894431133.S	Naviac práce ZTI - Šachta kanalizačná Osma RVFP	ks	2,000	53,47	585,19
	VV		"Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN sachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 1400 do 1700mm				
x2.1	M	RVFP Mat 1	Šachta kanalizačná OSMA RVT rúrka DN400 L 1500	ks	2,000	63,93	127,86
	VV		"Sachta Osma RVFP DN 400" - Prípočet				
x2.2	M	RVFP Mat 1	Šachta kanalizačná OSMA RVDP dno 400/150	ks	2,000	55,52	111,04
	VV		"Sachta Osma RVDP DN 400" - Prípočet				
			Súčet				2,000

SKANSKA

ZMENOVÝ LIST					Číslo zmenového listu:	12	
Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ							
Stavba							
STAVEBNÝ OBJEKT	Cislo SO:	SO 01.1	Názov SO:	Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a prístavba			
Zmenový list predkľada:	Tvorca:	Funkcia:	Slavodrevčíci	Dátum predloženia zmenového listu:	29.3.2023	Dôvod zmenového listu:	Naviac práce UK
Názov zmenového listu							
<i>Popis:</i>							
<p>Dodávka a montáž - Ocelové predizlované potrubie NRG PREMIO Dodávka a montáž - Plastové predizlované potrubie NRG HeatFlex Zámena - rozdeľovač a zberač pre napojenie VT</p>							
Stanovisko Projektanta:							
Stanovisko zhotoviteľa:							
Stanovisko zástupcu objednávateľa / TDI:							
Zmena ovplyvní:							
Cennový návrh: [EUR bez DPH]	3 445,36 €					Príkaz k realizácii zmeny:	
<input checked="" type="checkbox"/> Množstvo							
<input type="checkbox"/> Kvalita: materiálové riešenie							
<input checked="" type="checkbox"/> Projektné riešenie							
<input checked="" type="checkbox"/> Znižovanie cenu							
<input type="checkbox"/> Technologický postup							
<input type="checkbox"/> Časový plán							
Zoznam príloh:	Príloha č. 1						
Rozpočet							

Výplýv riešených zmien na termín výstavby:

áno

V Bratislave

Za zhotovščera odovzdal:

Ing.arch. Bronislava Hostač
Za objednávateľa odsúhlásené:

Podpis:

A vertical line consisting of a series of small black dots spaced evenly apart, extending from the top to the bottom of the page.

A vertical line consisting of a series of small black dots spaced evenly apart, extending from the top to the bottom of the page.

SKANSKA**Rekonštrukcia, nadstavba a pristavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ**

Stavba:		Rekonštrukcia, nadstavba a pristavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ					
Pč	Typ	Kód	Popis	M.J.	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Celkom							
SO01.1	1	273326241.S	Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a pristavba - PRÍPOČET			11 365,68	
VV			Nezrovnalosti, rozdiely Architektúra (rozpočet) vz. Státká			2 568,63	
25	K	273326241.S	Základové dosky z betónu železového vodostavebného C 25/30 (bez výstúže)	m3	6,257	127,05	794,98
VV			"Projekt státky č.v. VT01 - Prípočet (7,35*16,65-1,75*1,6)*0,4+(0,05*1,25*0,4*2)-(122,40-1,75*1,6)*0,35) (2,25*2,1*0,25)-(2,25*2,1*0,20)			6,021	
27	K	273351215.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	2,765	26,14	72,28
VV			"Projekt státky č.v. VT01" - Prípočet (7,35*2+16,65*2)*0,4-(48,20*0,35) (2,25*2+2,1*2)*0,25-(8,70*0,20)			2,330	
28	K	273351216.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	2,765	7,96	22,01
VV			"Projekt státky č.v. VT01" - Prípočet (7,35*2+16,65*2)*0,4-(48,20*0,35) (2,25*2+2,1*2)*0,25-(8,70*0,20)			2,330	
31	K	274321411.S	Betón základových pásov, železový (bez výstúze), tr. C 25/30	m3	1,962	134,31	263,52
VV			"Projekt státky č.v. VT01 - Prípočet (8,63*0,5*0,93)+(19,05*0,5*0,93)+(6,31*0,5*0,93)+(6,97*0,5*0,93)+(6,88*0,9*0,4)+(0,2*0,9*0,4)+(1,65*0,4*0,9)- (11,27*0,63*0,5*0,85)+(0,88*0,5)*(8,63*0,5*0,88+0,93*0,37*0,88)-(6,67*0,5*0,88)-(14,15*0,5*0,88+0,9*0,5*0,88)			1,962	
32	K	274351215.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	0,509	27,23	13,86
VV			"Projekt státky č.v. VT01" - Prípočet (0,51*12,72)*0,58+(7,74)*0,93+(6,34*6,8)*0,93+(7,47*6,97)*0,93+(6,88*2,1,1+0,2*0,2+0,2)*0,5+(1,65*2+0,4*2)*0,9-28,265-16,826-11,735-26,488			0,509	
			Súčet			0,509	

VV		RPD Statika, č.v. VV21, VV22 Chýbajúce dištančné prvky stropu 2.NP a 3.NP Nadstavba 158 ks*2	
Súčet			
85	M	1787	Distančná lišta kovová - D 170/mm RPD Statika, č.v. VV21, VV22 Chýbajúce dištančné prvky stropu 2.NP a 3.NP Nadstavba 158 ks*2
Súčet			
3 Naviac práce Statika Revizia B			
67	K	345321615.S	Beton múrikov parapetných, atlikových, schodiskových, zábradľových, železový (bez výstuže) tr. C 30/37 RPD Statika, č.v. VT02 - rev. B (18.9+6.75+6.6)*0.2*0.17
Súčet			
68	K	345351101.S	Debnenie múrikov parapet., atlik., zábradl., pínostenných- zhotovenie RPD Statika, č.v. VT02 - rev. B (18.9+6.75+6.6)*0.17*2
Súčet			
69	K	345351102.S	Debnenie múrikov parapet., atlik., zábradl., pínostenných- odstránenie RPD Statika, č.v. VT02 - rev. B (18.9+6.75+6.6)*0.17*2
Súčet			
70	K	345361821.S	Výstuž múrikov parapet., atlik., schodisk., zábradl., z betónarskej ocele B500 (10505) RPD Statika, č.v. VT02 - rev. B Doplnené výstuže sienky pri rampe 0.27
Súčet			
83	K	411361821.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, B500 (10505) RPD Statika, č.v. VV06 - rev. B Úprava výstuže pri vzniku montážneho otvoru, doplnená výstuž prefabrikátov 0.551
Súčet			

Výplň řešených zmíen na termín výstavby:

áno **nie**

V Bratislave

Za životovitěsa odovzdal:

Ing.arch. Bronislava Hostačná

Diction

Bodin

SKANSKA

Stavba:	Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ		
---------	--	--	--

Oblastnávateľ:
Sídlo:
IČO:

Mestská časť Bratislava–Nové Mesto
Junácka č. 1, 832 91 Bratislava
00 603 317

Zhotoviteľ:
Sídlo:
IČO:

Skanska SK a.s.
Krajaná 29, 821 04 Bratislava
31 611 788

Zmenový líst č.:
Názov zmenového lístu:

17
Požiarne upchávkky

PČ	K	Kód	Popis	Mj	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Celkom							9 566,58
SO01.1			Rekonštrukcia jedálne s kuch.,nadstavba a prístavba - PRÍPOČET				9 566,58
			MONTÁŽ ZÁKLADNÁ C-210 M				
44	K	ponuka	Montáž požiarnych upchávok	ks	53,000	54,45	2 885,85
VV			*ZTI + UK + CHL + VZT*				
1.NP			2+9		11,000		
1.NP			2+6		8,000		
2.NP			2+15		17,000		
3.NP			2+11		13,000		
4.NP			4		4,000		
			Súčet		53,000		
36	K	ponuka	NOSNÝ MATERIÁL PRE ZÁKLADNÚ MONTÁŽ	ks			703,95
VV			*Požiarne upchávka El60 do 0,1m2				
1.NP			*ZTI + UK + CHL + VZT*	3		3,000	
2.NP				5		5,000	
3.NP				3		3,000	
4.NP				4		4,000	
			Súčet		15,000		
37	K	ponuka	*Požiarne upchávka El60 do 0,2m2	ks	38,000	100,56	3 821,28
VV			*ZTI + UK + CHL + VZT*				
1.NP			2+9		11,000		
1.NP			2+3		5,000		
2.NP			2+10		12,000		

SKANSKA

ZMENOVÝ LIST				Číslo zmienového listu:	19																												
Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacít triad ZŠ																																	
Stavba																																	
STAVEBNÝ OBJEKT	číslo SO:	SO 01.1	Názov SO:	Rekonštrukcia jedálne s kuch.,nadmestavba a prístavba																													
Zmenový list predlaží:	Tomáš Hlavna	Funkcia:	Stavbyvedúci	Datum predloženia zmenového listu:	Dôvod zmienového listu:																												
Názov zmienového listu	Doplnenie OK_Fasáda																																
<i>Popis:</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Doplnenie OK na fasádu. Kolevné platné PL01, PL02, PL03 - Doplnenie OK na fasádu. Konzoly KO 01, KO 02 																																
Stanovisko Projektanta:	Stanovisko zástupcu objednávateľa / TD:																																
Zmena ovplyvní:	<table border="1"> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Množstvo</td> <td>Cenový návrh: [EUR bez DPH]</td> <td>8 134,97 €</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Kváliu materiálové riešenie</td> <td colspan="3"></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Projektové riešenie</td> <td colspan="3"></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Zmienovú cenu</td> <td colspan="3"></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Technologický postup</td> <td colspan="3"></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Časový plán</td> <td colspan="3"></td> <td></td> </tr> </table>					<input checked="" type="checkbox"/> Množstvo	Cenový návrh: [EUR bez DPH]	8 134,97 €	<input type="checkbox"/> Kváliu materiálové riešenie					<input checked="" type="checkbox"/> Projektové riešenie					<input checked="" type="checkbox"/> Zmienovú cenu					<input type="checkbox"/> Technologický postup					<input type="checkbox"/> Časový plán				
<input checked="" type="checkbox"/> Množstvo	Cenový návrh: [EUR bez DPH]	8 134,97 €																															
<input type="checkbox"/> Kváliu materiálové riešenie																																	
<input checked="" type="checkbox"/> Projektové riešenie																																	
<input checked="" type="checkbox"/> Zmienovú cenu																																	
<input type="checkbox"/> Technologický postup																																	
<input type="checkbox"/> Časový plán																																	
Prikaz na realizáciu zmeny:	Prikaz na realizáciu zmeny:																																
Dátum, Stanovisko a Rozhodnutie objednávateľa:	Dátum, Stanovisko a Rozhodnutie objednávateľa:																																
Zoznam príloh: Príloha č. 1	Rozpočet																																

SKANSKA**ZMENOVÝ LIST****Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ**

Stavba					Číslo zmienového lístu:	21
Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ						
STAVEBNÝ OBJEKT	Cíl so:	SO 01.1	Názov SO:	Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a prístavba	Číslo výkresu:	
<i>Zmenový lístok predlaďači:</i>	<i>Tomáš Hlavna</i>	<i>Funkcia:</i>	<i>Stavbvedúci</i>	<i>Dátum predičenia zmenového lístu:</i>	<i>Dôvod zmenového lístu:</i>	<i>Stavebné práce - Doplňenie /asadej/ HI</i>
<i>Názov zmenového lístu:</i>						

Popis:

- Doplnenie zvislej hydroizolácie (Patozábrany) pre preverávanú fasádu Preta

Stanoviško Projektanta:	Stanoviško zadajúcemu objednávateľa / TDI:
Stanoviško zhodnotiteľa:	
Prikaz k realizácii zmeny:	
Canový rámcový návrh: [EUR bez DPH]	8 401,29 €
Zmena ovplyvním:	Schválená cena zmenového lístu:
<input checked="" type="checkbox"/> Minulosť	
<input type="checkbox"/> Kválitu materiálové riešenie	
<input checked="" type="checkbox"/> Projektové riešenie	
<input checked="" type="checkbox"/> Zmienku cenu	
<input type="checkbox"/> Technologický postup	
<input type="checkbox"/> Časový plán	

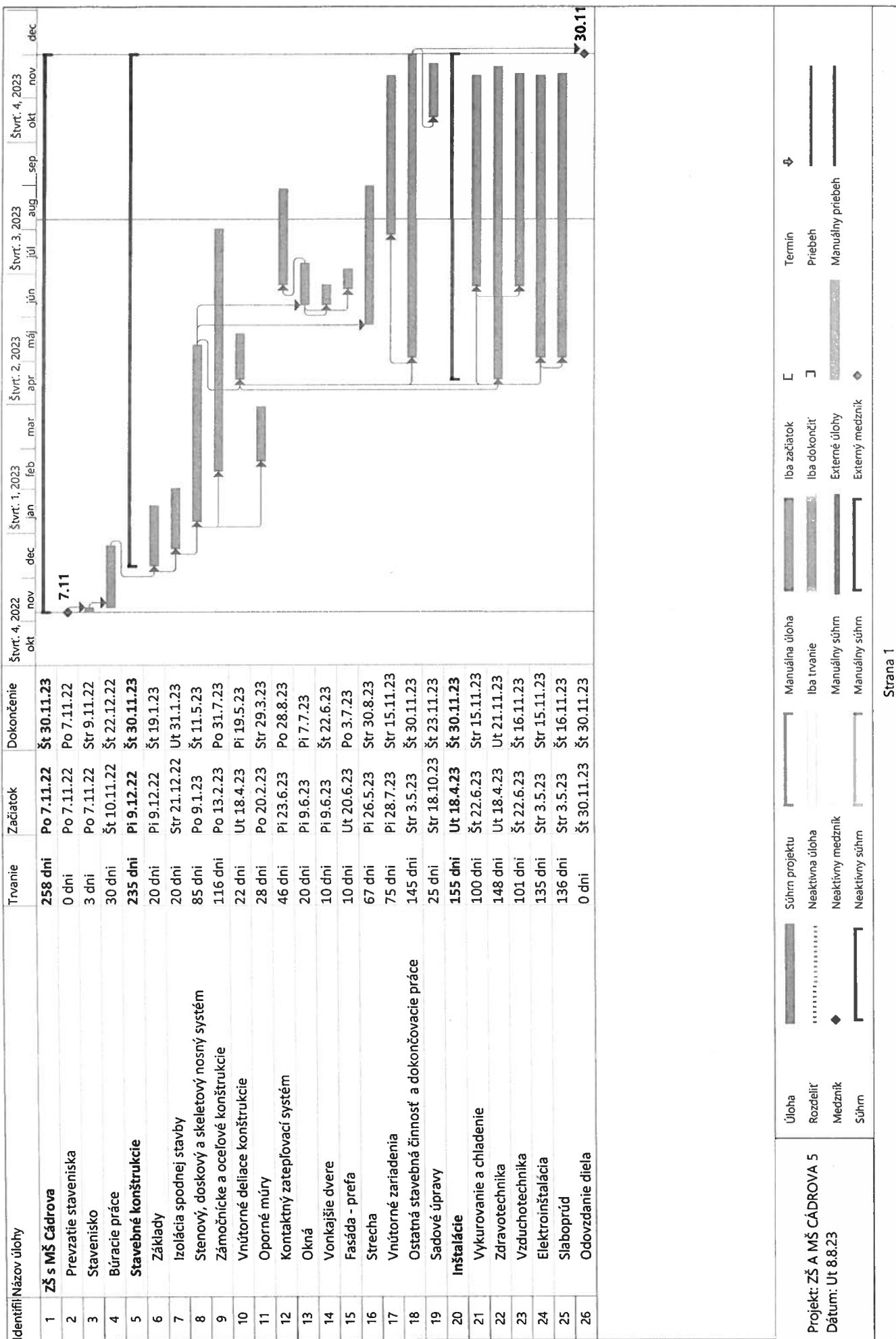
SKANSKA

ZMENOVÝ LIST					Číslo zmenového lístu:	23
Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedáline pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ						
Stavba						
STAVEBNÝ OBJEKT	Cislo SO:	SO 01.1	Názov SO:	Rekonštrukcia jedálne s kuch.,nadstavba a prístavba		
Zmenový list predikáža:	Tomáš Hlavna	Funkcia:	Stavvýrodcí	Dátum predloženia zmenového lístu:	Dôvod zmenového lístu:	Cislo výkresu:
Názov zmenového lístu:	Doplnenie EL					
<i>Pripomienky:</i>						
<ul style="list-style-type: none"> - Doplnenie privodu EL pre TZB - pisoáre, umývadlá v triedach - Doplnenie privodu EL pre žalúzie (6 ks okien) - Doplnenie privodu EL pre rozdeľovač kúrenia 						
Stanovisko Projektanta:						
Stanovisko zástupcu objednávateľa / TDI:						
Príkaz k realizácii zmeny:						
Datum, Stanovisko a Rozhodnutie objednávateľa:						
Zmena ovplynví:	Cenový návrh: [EUR bez DPH]	1 884,43 €				
<input checked="" type="checkbox"/> Množstvo						
<input type="checkbox"/> Kvalita, materiálové riešenie						
<input checked="" type="checkbox"/> Projektové riešenie						
<input checked="" type="checkbox"/> Zmluvnú cenu						
<input type="checkbox"/> Technologický postup						
<input type="checkbox"/> Časový plán						

Súčet							1.000
Prívody pre senzor umývadiel v triedach							
15	K	210 81-0046-J 3 x 2,5	m	54.000	1.09	353,35
VV			54		54.000		58,86
		Súčet			54.000		
16	M	ponuka-J 3 x 2,5	m	54.000	1,84	99,36
VV			54		54.000		
		Súčet			54.000		
1	K	210 01-0022p	Fürka bezhalogénová ohýbná DN25	m	43.000	0,97	41,71
VV			43		43.000		
		Súčet			43.000		
1	M	ponuka	Fürka bezhalogénová ohýbná DN25	m	43.000	0,90	38,70
VV			43		43.000		
		Súčet			43.000		
7	K	210 01-0001	Krabica prístrojová bezhalogénová pre násobnú montáž	ks	4.000	2,66	10,64
VV			4		4.000		
		Súčet			4.000		
9	M	ponuka	Krabica prístrojová bezhalogénová pre násobnú montáž	ks	4.000	1,62	6,48
VV			4		4.000		
		Súčet			4.000		
16	K	210 11-1113	Zásuvka nástenná 16A, 400V, 3P+N+Z, IP54	ks	4.000	4,24	16,96
VV			4		4.000		
		Súčet			4.000		
12	M	ponuka	Zásuvka nástenná 16A, 230V, 1P+N+Z, IP44.	ks	4.000	9,27	37,08
VV			4		4.000		
		Súčet			4.000		
45	K	ponuka	Pomocné práce(vŕanie prieskrov, začistenie drážok, drobné murárske práce)	ks	2.000	6,05	12,10
VV			2		2.000		
		Súčet			2.000		
39	M	ponuka	Pomocný materiál (skrutky, matice, uchytenie elektrických rozvodov, žlábov, hmoždinky)	ks	2.000	3,63	7,26
VV			2		2.000		
		Súčet			2.000		
1	K		Odborná prehliadka a skúška vypracovanie správy	hod	2.000	12,10	24,20
VV			10		10.000		
		Súčet			10.000		
18	K	210 81-0055-J 5 x 1,5	m	175.000	1,09	190,75
VV			175		175.000		
		Súčet			175.000		
19	M	ponuka-J 5 x 1,5	m	175.000	1,88	329,00
VV			175		175.000		
		Súčet			175.000		
1	K	210 01-0022p	Fürka bezhalogénová ohýbná DN25	m	150.000	0,97	145,50
VV			150		150.000		
		Súčet			150.000		
1	M	ponuka	Fürka bezhalogénová ohýbná DN25	m	150.000	0,90	135,00
VV			150		150.000		
		Súčet			150.000		
7	K	210 01-0001	Fürka prístrojová bezhalogénová pre násobnú montáž	ks	6.000	2,66	15,96
VV			6		6.000		
		Súčet			6.000		
9	M	ponuka	Krabica prístrojová bezhalogénová pre násobnú montáž	ks	6.000	1,62	9,72
VV			6		6.000		
		Súčet			6.000		
9	K	210 11-0046p	Spinač zálužívý	ks	6.000	3,39	20,34

SKANSKA**ZMENOVÝ LIST****Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Cádrova – rozšírenie kapacit tried ZŠ**

Stavba	ZMENOVÝ LIST				Číslo zmenového listu:	24
STAVEBNÝ OBJEKT	Cíel so:	SO 01.1	Názov SO:	Rekonštrukcia /jedálne s kuch.,nádštvaba a prístavba	Číslo výkresu:	
Zmenový list predkladá:	Tomáš Hlavna	Funkcia:	Stavopredstavca	Dátum predloženia zmenového listu:	Dôvod zmenového listu:	Uzavárací náter betonových konštrukcií
Názov zmenového listu	Uzavárací náter exteriérových betonových konštrukcií/					
<i>Popis:</i>						
<p>Uzavárací náter betonových konštrukcií - fasádne prefabrikované panely Uzavárací náter betonových konštrukcií - Exteriérové pohľadové betóny - strojovňa VZT</p>						
<i>Stanovisko Projektanta:</i>						<i>Stanovisko zástupcu objednávateľa / TDI:</i>
<i>Stanovisko zhodnotiteľa:</i>						<i>Priekaz k realizácii zmeny:</i>
<i>Cennový návrh:</i>	3 720,04 €					
<i>Zmena ovplyvní:</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Množstvo <input type="checkbox"/> Kvalita- materiálové riešenie <input type="checkbox"/> Projekčné riešenie <input checked="" type="checkbox"/> Znakovú cenu <input type="checkbox"/> Technologický postup <input type="checkbox"/> Časový plán					
<i>Datum, Stanovisko a Rozhodnutie objednávateľa:</i>						
<i>Zoznam príloh:</i>	Príloha č. 1					
	Rozpočet					



SKANSKA

Marek Valka

Poverení zamestnanci súčasne nie sú oprávnení poveriť konaním ďalšiu osobu.
Poverenie platí len počas doby trvania pracovného pomeru, maximálne však len do **31.12.2023**.
Toto poverenie nahrádza a ruší všetky doteraz vydané poverenia pre Ing. Mareka Valka.

V Bratislave, dňa 01.04.2023

.....
za Skanska SK a.s.
Ing. Miroslav Potoč
predseda predstavenstva

.....
za Skanska SK a.s.
Ing. Pavol Abrhan
člen predstavenstva

Toto poverenie v plnom rozsahu prijímame a zaväzujeme sa, že neprekročíme právomoc, ktorá nám z neho vyplýva.

V Bratislave, dňa 01.04.2023

V Bratislave, dňa 01.04.2023

.....
Ing. Vladimír Tomáš
Riaditeľ závodu
závod Pozemné staviteľstvo

.....
Ing. Marek Valko
Výroбno-technický manažér
závod Pozemné staviteľstvo