

DODATOK č. 1

k Zmluve o dielo ÚEZ č. 261/2022

uzatvorenej 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 uzatvorili 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 Cádova – rozšírenie kapacít tried ZŠ“.
2. Na základe súhlasného prejavu vôle oboch zmluvných strán sa dohodli zmluvné strany na uzatvorení 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 dopĺňujúcich 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 verejnému obstarávateľovi ako objednávateľovi významné ťažkosti alebo podstatnú duplicitu nákladov,
 - 1.2. Zmeny rozsahu Diela o stavebné práce, ktorých potreba vykonania vplynula 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 navyše 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 – vid' priložené zmenové listy 1. Úprava konštrukcie podlahy na 1.NP (Predĺženie doby výstavby o 15 pracovných dní), 3. Dodávka a montáž požiarnej nádrže (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 nahrádza nasledovným znením:

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

vo veciach zmluvných: Ing. Marek Valko – Výrobno-technický manažér
vo veciach technických: Obaja na základe poverenia č. P/5504/2023
bankové spojenie: Ing. Marek Valko – Výrobno-technický manažér
číslo účtu: Tomáš Hlavna – hlavný stavbyvedúci
IČO: ING BANK N.V. pobočka zahraničnej banky
DIČ: SK29 7300 0000 0090 0004 2658
IČDPH: 31 611 788
(ďalej v texte ako „zhotoviteľ“). 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 zhotovenie diela, ktoré je predmetom tejto Zmluvy, zaplatí objednávatel' zhotoviteľovi pevne dojednanú cenu za dielo vo výške **3.263.658,29 EUR** bez DPH (slovom tri milióny dvestošesťdesiattritisíc šesťstopäťdesiatosem EUR dvadsaťdeväť centov), t.j. **3.916.389,95 EUR** vrátane príslušnej DPH (slovom tri milióny deväťstošesťdesiatšesť tisíc 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 zhotoviteľ bol povinný zložiť finančnú zábezpeku vo výške 5 % z celkovej dojedanej ceny za dielo vrátane DPH v zmysle čl. XIII. bod 10. resp. 11. Zmluvy, je vzhľadom na skutočnosť, že prišlo k navýšeniu ceny za zhotovenie diela (t. j. o cenu za doplňujúce práce) týmto Dodatkom k Zmluve nevyhnutné, aby zhotoviteľ 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 dojedanej ceny za dielo vrátane DPH.
2. Zhotoviteľ 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 zhotoviteľ 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 zhotoviteľ.
6. Zmluvné strany vyhlasujú, že si Dodatok riadne prečítali, jeho obsahu porozumeli, Dodatok uzatvorili 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:



Mgr. Matúš Čupka
starosta

Mestská časť Bratislava-Nové Mesto



Zhotoviteľ:



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

Ing. Vladimír Tomáš
Riaditeľ závodu PS
na základe poverenia



Ing. Marek Valko

Výrobnotechnický manažér
na základe poverenia

Názov stavby: **Rekonštrukcia, nadvstavba 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 | <p>Úprava konštrukcie podlahy na 1.NP Zdôvodnenie: Pri realizácii búracích prác, konkrétne pri odstraňovaní skladby pôvodnej podlahy na 1.NP bolo zistené, že existujúca základová doska je nehomogénna a tvorí ju iba mazanina, 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 spĺňa funkčné parametre a zároven statické, pre založenie nových murovaných konštrukcií. Ďalej je izolácia proti zemnej vlhkosti poškodená, nesplňa funkciu, je nesúvislá. Nová skladba je plošne navrhnutá vrátane realizácie všetkých potrebných izolácií. Plošnú izoláciu proti zemnej vlhkosti je nutné previazať so zvislou izoláciou obvodových stien, ktorú je nutné zabezpečiť injektážou, nakoľko absentuje.</p> | 46 405,60 € | 55 686,72 € |
| 2 | 02 | <p>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 žľab 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 zatiatím železobetónovej základovej dosky, to znamená, že ide o osadenie do nosnej konštrukcie železobetónovej dosky, ako aj o napojenie na ležatý rozvod kanalizácie, ktorý sa nachádza pod budúcou základovou doskou.</p> | 8 021,47 € | 9 625,76 € |
| 3 | 03 | <p>Dodávka a montáž požiarna 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 požiarna nádrže a jej napojenie s výkazom výmer a následná realizácia.</p> | 25 019,31 € | 30 023,17 € |
| 4 | 05 | <p>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 dôjde k navýšeniu prác na základe vážnych lístkov. Výkopové práce budú tiež realizované s vyššou pracovnosťou, čo má zároven vplyv aj na časovú náročnosť prác.</p> | 58 726,39 € | 70 471,67 € |

| | | | | |
|----|----|--|------------|-------------|
| 11 | 17 | <p>Požiariarne upchávky</p> <p><u>Zdôvodnenie:</u> V zmysle požiarneho- technických požiadaviek na realizáciu požiarneho úsekov vznikla nutnosť doplnenia požiarneho upchávok. Pri realizácii búracích prác, prerazov, vznikli z dôvodu nestability starého muriva väčšie otvory, ktoré je potrebné z požiarneho hľadiska vyplniť adekvátnymi upchávkami. S ohľadom na predmetné požiarne upchávky bude vytvorená kompletná dokumentácia vrátane štítkov podľa STN.</p> | 9 566,58 € | 11 479,90 € |
| 12 | 19 | <p>Doplnenie OK fasáda - kotvy</p> <p><u>Zdôvodnenie:</u>Na základe zmeny technologického 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 zatepľovacieho systému z kontaktného na prevetrávaný. Z hľadiska funkčnosti uvedeného technického riešenia vznikla nutnosť doplnenia závesného fasádneho podporného systému. Boli doplnené konzoly pre založenie prefabrikovaného systému fasády KO 01, KO 02. V súvislosti predmetných kotiev boli doplnené kotevné platne PL01, PL02, PL03.</p> | 8 134,97 € | 9 761,96 € |
| 13 | 21 | <p>Stavebné práce - doplnenie fasádnej HI</p> <p><u>Zdôvodnenie:</u> Na základe zmeny technologického 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 zatepľovacieho systému z kontaktného na prevetrávaný. Z hľadiska funkčnosti uvedeného technického riešenia vznikla nutnosť doplnenia fasádnej hydroizolácie.</p> | 8 401,29 € | 10 081,55 € |
| 14 | 23 | <p>Doplnenie EL</p> <p><u>Zdôvodnenie:</u> Z dôvodu napájania jednotlivých komponentov na EL vznikla potreba doplnenia prírodnej kabeláže nad rámec PD, pričom bližšej špecifikácii. Ďalej ide o zariadenia, ktoré vyžadujú samostatný prívod elektro (samostatný istič). S tým nebolo počítané v projekte, predpokladalo sa napojenie do zásuvky.</p> | 1 884,43 € | 2 261,32 € |
| 15 | 24 | <p>Uzatvárací náter betónových konštrukcií</p> <p><u>Zdôvodnenie:</u> Na základe zabezpečenia ochrany betónových povrchov a fasádnych prefabrikátov proti nasiakavosti je potrebné aplikovať ochranný náter, ktorý zabezpečí uzavretie štruktúry betónového povrchu a fasádnych prefabrikátov. V prípade znečistenia betónových povrchov náter zabezpečí uzavretie štruktúry betónu, nenasiakavosť a zabezpečí možnosť umývateľnosti a odstránenia nečistôt z plôch.</p> | 3 720,04 € | 4 464,05 € |

249 601,43 €

299 521,72 €

SKANSKA

| | | | | | |
|--|------------------------------------|--|---|--|------------------------------------|
| ZMENOVÝ LIST | | | | Číslo zmenového listu: | 01 |
| Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Čádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ | | | | | |
| STAVEBNÝ OBJEKT | Číslo SO: | SO 01.1 | Názov SO: | Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a prístavba | |
| Zmenový list predkladá: | Funkcia: | Tomáš Hlavna | Dátum predloženia zmenového listu: | 18.1.2023 | Úprava konštrukcie podlahy na 1.NP |
| Názov zmenového listu | Úprava konštrukcie podlahy na 1.NP | | | | |
| Popis: | | | | | |
| Úprava konštrukcie podlahy a doplnenie základovej dosky na 1.NP - Štrkové lôžko hr. 100 mm - ŽB podkladová doska hr. 150 mm + chemické kotvenie do existujúceho základu - HI proti vode a radónu a separačná fólia - Tepelná izolácia EPS 150S + Využitie položiek z rozpočtu č. 231, 232, 233 - HI náter pod dlažbu na podlahu P02* - Chemická injekcia existujúceho muriva | | | | | |
| Dopad na časový plán - predĺženie doby výstavby o 15 pracovných dní | | | | | |
| Stanovisko Projektanta: | | Stanovisko zhotoviteľa: | | Stanovisko zástupcu objednávateľa / TDi: | |
| | | | | | |
| Zmena vyplývajúca: | | Cenový návrh: [EUR bez DPH] | Príkaz k realizácii zmeny: | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inovácie <input type="checkbox"/> Kvalita materiálové riešenie <input checked="" type="checkbox"/> Projektové riešenie <input checked="" type="checkbox"/> Zmluvnú cenu <input type="checkbox"/> Technologický postup <input checked="" type="checkbox"/> Časový plán | | 46 405,60 € | | | |
| | | Schválená cena Zmenového listu: | Dátum, Stanovisko a Rozhodnutie objednávateľa: | | |
| | | | | | |
| | | 15 pracovných dní | | | |

Zoznam príloh: 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 vlhkosti, tlakovej vode, radónu | m2 | 340,460 | 11,13 | 3 789,32 |
| | | | P01*, P02* "INP" 354,94-14,48 | | 340,460 | | |
| | | | Súče: | | 340,460 | | |
| x2 | K | 711211071.S | Jednozlož. polyuretánová hydroizolačná hmota, stierka vodorovná | m2 | 177,610 | 44,48 | 7 899,38 |
| | | | P02*"INP" 4.30+7,92+1,17+3,53+11,94+1,05+35,17+15,12+13,20 3,03+8,10+5,24+4,21+2,49+24,0+12,87+1,38 3,84+-6.60+12.45 | | 93,400 61,320 22,890 177,610 | | |
| | | | Súče: | | 92,709 | 54,79 | 5 079,44 |
| x3 | K | 311208455 | Dodatková izolácia vlhkého muriva tlakovou injekciou Aquafin F pre hrúbku muriva do 400 mm | m | 188,560 | 3,39 | 639,22 |
| 217 | K | 998711203.S | Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 60 m | % | | | |
| | | | 713 | | | | |
| 229 | K | 713120010.S | Izolácie tepelné | m2 | 340,460 | 1,15 | 391,53 |
| | | | Zakryvanie tepelnej izolácie podláh fóliou | | | | |
| | | | P01*, P02* "INP" 354,94-14,48 | | 340,460 | | |
| | | | Súče: | | 340,460 | | |
| 230 | M | 283230003000.S | Fólia separačná rastrovaná PE, hr. 0,2 mm, š. 1,2 m | m2 | 340,460 | 2,90 | 987,33 |
| | | | P01*, P02* "INP" 354,94-14,48 | | 340,460 | | |
| | | | Súče: | | 340,460 | | |
| 250 | K | 998713203.S | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m | % | 13,789 | 1,88 | 25,92 |
| | | | VRN | | | | |
| x412 | K | 000600013.S | Investičné náklady neobsiahnuté v cenách | eur | 1,000 | 117,75 | 117,75 |
| x413 | K | 000600021.S | Zariadenie staveniska - prevádzkové sklady | eur | 1,000 | 618,45 | 618,45 |
| x414 | K | 000600022.S | Zariadenie staveniska - prevádzkové oplotenie staveniska | eur | 1,000 | 471,15 | 471,15 |
| x415 | K | 000600023.S | Zariadenie staveniska - prevádzková spotreba energií a vody počas výstavby | eur | 1,000 | 883,35 | 883,35 |
| x416 | K | 000600041.S | Zariadenie staveniska - prevádzkové strážna služba, elektronické zabezpečenie, osvetlenie stavby | eur | 1,000 | 235,65 | 235,65 |

Vplyv riešených zmien na termín výstavby:

 áno
 nie
V Bratislave
dňa:V Bratislave
dňa:

Za zhotoviteľa odovzdal:

Za objednávateľa odsúhlasené:

Tomaš Hlavna

Ing.arch. Bronislava Hostačná

Podpis:

Podpis:

SKANSKA

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

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

Zhotoviteľ: Skanska SK a.s.
 Sídlo: Krajná 29, 821 04 Bratislava
 IČO: 31 611 788

Zmenový list č.: 02
Názov zmenového listu: Dodávka a montáž žlabov v kuchyni na 1.NP

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--|-----|-------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| Celkom | | | | | | | |
| 8 021,47 | | | | | | | |
| SO01.1 | | | | | | | |
| Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a prístavba - PRÍPOČET | | | | | | | |
| 767 | | | Konštrukcie doplnkové kovové | | | | |
| x1 | K | 721229013.S | Montáž podlahového odtokového žlabu dĺžky 1000 mm pre montáž do stredu | m | 11,560 | 41,73 | 482,40 |
| | | | Z110A "1NP" | | 11,560 | | |
| | | | 8,5+1,4+2*0,83 | | 11,560 | | |
| | | | Súččet | | | | |
| x1.1 | M | | Hygienický žlab ACO šírky 400 mm, nerezový s odvodnením | m | 3,060 | 1 227,94 | 3 757,50 |
| | | | Z110B "1NP" | | 3,060 | | |
| | | | 1,4+2*0,83 | | 3,060 | | |
| | | | Súččet | | | | |
| x1.2 | M | | Liniový žlab ACO Modulár šírky 125 mm, nerezový s odvodnením (2 x vpust) | m | 8,500 | 432,50 | 3 676,28 |
| | | | Z110A "1NP" | | 8,500 | | |
| | | | Súččet | | 8,500 | | |
| 382 | K | 998767203.S | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m | % | 79,162 | 1,33 | 105,29 |
| | | | Súččet | | | | |

Vplyv riešených zmien na termín výstavby:

áno
 nie

V Bratislave
 dňa:

V Bratislave
 dňa:

Za zhotoviteľa odovzdá:

Za objednávateľa odsúhlasené:

Tomáš Hlavna

Ing.arch. Bronislava Hostáčná

Podpis:

Podpis:

SKANSKA

Stavba:

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

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

Zhotoviteľ: Skanska SK a.s.
 Sídlo: Krainá 29, 821 04 Bratislava
 IČO: 31 611 788

Zmenový list č.: 03
Názov zmenového listu: Dodávka a montáž požiarnej nádrže

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---|-----|----------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| Celkom | | | | | | | 25 019,31 |
| SO01.1 Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a prístavba - PRÍPOČET | | | | | | | |
| x1 | K | | Objekty PN | ks | 1,000 | 8 126,70 | 8 126,70 |
| Cena obsahuje: | | | | | | | |
| | | | Teleso železobetónové požiarnej nádrže | | | 5347,5 | |
| | | | Požiarná nádrž 22 m3 | | | 172,5 | |
| | | | Príslušenstvo pre vodotesné vyspravenie spojov nádrže | | | 299 | |
| | | | Vstupný pozinkovaný rebrík | | | 322 | |
| | | | Dopravné náklady dodávateľa nádrže | | | 1322,5 | |
| | | | mobilitný žeriav na osadenie nádrže (Prenájom a žeriavník) - 1. deň prenájmu | | | 663,2 | |
| | | | Vlastná hydroizolačná montáž PO nádrže (4 pracovníci 10 hodín) | | 1,000 | | |
| | | | Súčet | ks | 3,000 | 314,40 | 943,20 |
| x2 | K | | Vstupný komín | ks | 3,000 | 288,06 | 864,18 |
| Súčet | | | | | | | |
| x3 | K | 552410002300.S | Poklop liatinový D400 priemer 600 mm | ks | 3,000 | 288,06 | 864,18 |
| Súčet | | | | | | | |
| x4 | K | | Vystrojenie nádrže | ks | 1,000 | 1 257,60 | 1 257,60 |
| Súčet | | | | | | | |
| x5 | K | | Plavákový ventil na napúšťanie | ks | 1,000 | 288,20 | 288,20 |
| Súčet | | | | | | | |
| x6 | K | | Betónový základ pod šachty, spevnenie | m3 | 2,200 | 242,37 | 533,21 |
| Cena obsahuje: | | | | | | | |
| 25 | | 273926241.S | Základové dosky z betónu železového vodostavebného C 25/30 (bez výstuže) | | 2,2 | 127,05 | 279,51 |
| 27 | | 273951215.S | Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce | | 7 | 26,14 | 182,98 |
| 28 | | 273951216.S | Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce | | 7 | 7,96 | 55,72 |
| 29 | | 273961821.S | Výstuž základových dosiek z ocele B500 (10505) | | 0,008 | 1875,5 | 15,00 |
| Súčet | | | | | | | |

SKANSKA

| | | | | |
|---|---|--|--|--|
| ZMENOVÝ LIST | | | | Číslo zmenového listu: 05 |
| Stavba | Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Čádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ | | | |
| STAVEBNÝ OBJEKT | Číslo SO: | SO 01.1 | Názov SO: | Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a prístavba |
| Zmenový list predkladá: | Tomáš Hlavna | Funkcia: | Stavbyvedúci | Dôvod zmenového listu: Zemné práce odvoz |
| Názov zmenového listu | Zemné práce odvoz | | | |
| Popis: | <p>Zemné práce - Naviac práce - Výkopové práce horniny triedy 5-7 (skala) - Premiestnenie výkopu na základe vážnych listkov - Poplatok za skládovanie na základe vážnych listkov</p> | | | |
| Dopad na časový plán - predĺženie doby výstavby o 5 pracovných dní | | | | |
| Stanovisko Projektanta: | Stanovisko zhotoviteľa: | | Stanovisko zástupcu objednávateľa / TDI: | |
| Zmena vyplývajúca: | Číselný návrh: [EUR bez DPH] | 58 726,39 € | Príkaz k realizácii zmeny: | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inovácie <input type="checkbox"/> kvalita- materiálové riešenie <input checked="" type="checkbox"/> Projektové riešenie <input checked="" type="checkbox"/> Zmluvnú cenu <input type="checkbox"/> Technologický postup <input checked="" type="checkbox"/> Časový plán | Schválená cena Zmenového listu: | Dátum, Stanovisko a Rozhodnutie objednávateľa: | | |
| 5 pracovných dní | | | | |

| | | | | | | |
|------|------------------|--|--------|---------|-----|-----------|
| VV | 1114.029-745,011 | 369,818 | | | | |
| VV | Súčet | 369,818 | | | | |
| 19 | K 171209002.S | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | 18,76 | 817,949 | | 15 344,72 |
| | | Súčet | | 817,949 | | |
| | VRN | Investičné náklady neobsiahnuté v cenách | | | | |
| x412 | K 000600013.S | Zariadenie staveniska - prevádzkové sklady | 39,25 | 1,000 | eur | 39,25 |
| x413 | K 000600021.S | Zariadenie staveniska - prevádzkové oplatenie staveniska | 206,15 | 1,000 | eur | 206,15 |
| x414 | K 000600022.S | Zariadenie staveniska - prevádzková spotreba energií a vody počas výstavby | 157,05 | 1,000 | eur | 157,05 |
| x415 | K 000600023.S | Zariadenie staveniska - prevádzkové zabezpečenie, osvetlenie stavby | 294,45 | 1,000 | eur | 294,45 |
| x416 | K 000600041.S | Zariadenie staveniska - sociálne stravovacie zariadenia | 78,55 | 1,000 | eur | 78,55 |

Vplyv riešených zmien na termín výstavby:

áno
 nie

V Bratislave
 dňa:

Za zhotoviteľa odovzdal:

Tomáš Hlavna

Podpis:

V Bratislave
 dňa:

Za objednávateľa odsúhlasené:

Ing.arch. Bronislava Hostáčňá

Podpis:

SKANSKA

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

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

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

Zmenový list č.: 06
Názov zmenového listu: **Búracie práce_Naviac práce**

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------|-----|---------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| Celkom | | | | | | | |
| | | SO01.1 | Rekonštrukcia jedálne s kuch.,nadstavba a prístavba - PRÍPOČET | | | | 59 025,91 |
| 184 | K | 963051113.S | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | m3 | 17,288 | 194,81 | 3 367,88 |
| | | | Búranie železobetónových stropov doskových hr.nad 80 mm, -2,40000t | | 17,288 | | |
| | | | "Búracie práce - Vence" 71,05*0,4*0,4+2*18,5*0,4*0,4 | | 17,288 | | |
| | | | Súčet | | | | |
| x184 | K | 963051113.S | Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 v základoch železobetónových, -2,40000t | m3 | 7,840 | 265,96 | 2 085,14 |
| | | | "Búracie práce - Pôvodné ŽB základy" | | 7,840 | | |
| | | | Súčet | | 7,840 | | |
| 187 | K | 965042141.S | Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t | m3 | 73,830 | 124,63 | 9 201,43 |
| | | | "Búracie práce - poter" | | 73,830 | | |
| | | | Súčet | | 73,830 | | |
| 225 | K | 712990813.S | Odstránenie povlakovkej 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" | | 738,300 | | |
| | | | 369,15*2 | | 738,300 | | |
| | | | Súčet | | | | |
| x387 | K | 776511810 | Odstránenie povlakových podláh z nášlapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t x7 | m2 | 1 318,380 | 2,99 | 3 935,36 |
| | | | "Búracie práce - PVC" | | | | |

| 411 | K | HZS000114 | Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín | hod | 200,000 | 16,58 | 3 316,00 |
|------|---|-------------|--|-----|---------|--------|----------|
| | | | "Heraklit, izolačné materiály a obaly 53.6 l" | | 200,000 | | |
| | | | 200 | | 200,000 | | |
| | | | Súčet | | | | |
| x3.1 | K | 979089002.S | Poplatok za skládku - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné | t | 2,360 | 96,50 | 227,74 |
| | | | "Obaly" | | 2,360 | | |
| | | | 1,76+0,6 | | 2,360 | | |
| | | | Súčet | | | | |
| x3.2 | K | 20 02 01 | Poplatok za skládku - Biologicky rozložiteľný odpad, (15 02 01) | t | 2,660 | 46,00 | 122,36 |
| | | | "Obaly" | | 2,660 | | |
| | | | 1,82+0,84 | | 2,660 | | |
| | | | Súčet | | | | |
| x4 | K | 17 09 04 | Poplatok za skládku - Zmiešané odpady zo stavieb a demoliácií, iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03 - môže obsahovať sadrokartón, izolačné materiály: polystyrén, nobasil, sklenú vatú | t | 48,600 | 194,35 | 9 445,41 |
| | | | "Heraklit, izolačné materiály" | | 48,600 | | |
| | | | 4,62+3,1+5,34+4,04+0,82+6,18+13,08+10,4+1,02 | | 48,600 | | |
| | | | Súčet | | | | |

Vplyv riešených zmien na termín výstavby:

 áno nieV Bratislave
dňa:V Bratislave
dňa:

Za zhotoviteľa odovzdal:

Za objednávateľa odsúhlasené:

Tomáš Hlavna

Ing.arch. Bronislava Hostáčná

Podpis:

.....

Podpis:

.....

SKANSKA

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

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

Zhotoviteľ: Skanska SK a.s.
 Sídlo: Krajná 29, 821 04 Bratislava
 IČO: 31 611 788

Zmenový list č.: 07
Názov zmenového listu: Doplňenie čítačky_výtah

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--|-----|----------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| Celkom | | | | | | | 1 500,00 |
| PS2 Technológia výtahu - PRÍPOČET | | | | | | | |
| 33-M | | | Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh | | | | |
| x1 | K | VKV2 Doplňenie | Doplňenie modulu v rozvážači výtahu - dodávka a montáž | ks | 1,000 | 481,75 | 481,75 |
| | | | Súčet | | 1,000 | | |
| 19 | K | VKV2 Doplňenie |J 5 x 2,5 | m | 35,000 | 1,09 | 38,15 |
| | | | Súčet | | 35,000 | | |
| 20 | M | VKV2 Doplňenie |J 5 x 2,5 | m | 35,000 | 2,75 | 96,25 |
| | | | Súčet | | 35,000 | | |
| 39 | M | VKV2 Doplňenie | Pomocný materiál (skrutky, matice, uchytanie elektrických rozvodov, žľabov, hmoždinky) | ks | 20,000 | 3,63 | 72,60 |
| | | | Súčet | | 20,000 | | |
| x2 | K | VKV2 Doplňenie | Predpríprava – výstup na pripojenie vlastnej čítačky kariet v každej stanici | ks | 5,000 | 25,00 | 125,00 |
| | | | Súčet | | 5,000 | | |
| x3 | K | VKV2 Doplňenie | Zapojenie, programácia špecialistom | hod | 15,000 | 45,75 | 686,25 |
| | | | Súčet | | 15,000 | | |

Vplyv riešených zmien na termín výstavby:

áno
 nie

V Bratislave
 dňa:

V Bratislave
 dňa:

Za zhotoviteľa odpovedá:

Za objednávateľa odsúhlasené:

Tomáš Hlavna

Ing.arch. Bronislava Hostačná

Podpis:

Podpis:

SKANSKA

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

Objednávateľ:

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

Zhotoviteľ:

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

Zmenový list č.:

08 Doplnenie OK_ohľadom na upravu statiky

Názov zmenového listu:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--|-----|---------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| Celkom | | | | | | | 3 025,10 |
| SO01.1 Rekónštrukcia jedálne s kuch.,nadstavba a prístavba - PRÍPOČET | | | | | | | |
| 4 | | | Vodorovné konštrukcie | | | | |
| x1 | K | VT08_OK | Doplnenie povrchovej úpravy na OK z PD statiky VT08 - 2x komaxit RAL 3014 | kg | 224,400 | 1,41 | 315,43 |
| | VV | | "Výkres Ivaru 2 NP - Nadstavba (VT07)" | | 224,400 | | |
| | | | Súčet | | 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 | 1 438,90 |
| | VV | | "Výkres Ivaru 1 NP - Nadstavba (VT07)" | | 1 023,660 | | |
| | | | Súčet | | 1 023,660 | | |
| x3 | K | OK-01 | Doplnenie OK pre zosilnenie nosníka RUR. 150/100/8 kotvené na platne P15 - 200x200 | kg | 180,200 | 7,05 | 1 270,77 |
| | VV | | "OK sípca (OK-01)" | | 180,200 | | |
| | | | Súčet | | 180,200 | | |

Vplyv riešených zmien na termín výstavby:

áno
 nie

V Bratislave

dňa:

V Bratislave

dňa:

Za zhotoviteľa odovzdal:

Tomáš Hlavna

Za objednávateľa odsúhlasené:

Ing.arch. Bronislava Hostačná

Podpis:

Podpis:

SKANSKA

Stavba:

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

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

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

Zmenový list č.: 11
Názov zmenového listu: Naviac práce ZTI

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---|-----|-------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| Celkom | | | | | | | 1 359,30 |
| SO06 Napojenie objektovej kanalizácie a lapača tuku na upravený areálový rozvod kanalizácie - PRÍPOČET | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | |
| x1.0 | K | 894431137.S | Naviac práce ZTI - Šachta kanalizačná Osmá RVDPL | ks | 1,000 | 71,95 | 71,95 |
| | | | Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 2400 do 2700mm | | | | 314,44 |
| | | | Šachta Osmá RVDPL DN 400" - Prípočet | | 1,000 | | |
| | | | Súčet | | 1,000 | | |
| x1.1 | M | RVDPL Mat 1 | Šachta kanalizačná Osmá RVT rúrka DN 400 L 2000 | ks | 1,000 | 93,32 | 93,32 |
| | | | Šachta Osmá RVDPL DN 400" - Prípočet | | 1,000 | | |
| | | | Súčet | | 1,000 | | |
| x1.2 | M | RVDPL Mat 2 | Šachta kanalizačná OSMA RVDPL dno 400/150 | ks | 1,000 | 55,52 | 55,52 |
| | | | Šachta Osmá RVDPL DN 400" - Prípočet | | 1,000 | | |
| | | | Súčet | | 1,000 | | |
| x1.3 | M | RVDPL Mat 3 | Poklop 400mm. | ks | 1,000 | 94,25 | 94,25 |
| | | | Šachta Osmá RVDPL DN 400" - Prípočet | | 1,000 | | |
| | | | Súčet | | 1,000 | | |
| 2 | | | | | | | |
| x2.0 | K | 894431133.S | Naviac práce ZTI - Šachta kanalizačná Osmá RVFP | ks | 2,000 | 53,47 | 106,95 |
| | | | Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 1400 do 1700mm | | | | 585,19 |
| | | | Šachta Osmá RVDPL DN 400" - Prípočet | | 2,000 | | |
| | | | Súčet | | 2,000 | | |
| x2.1 | M | RVFP Mat 1 | Šachta kanalizačná OSMA RVT rúrka DN400 L 1500 | ks | 2,000 | 63,93 | 127,86 |
| | | | Šachta Osmá RVFP DN 400" - Prípočet | | 2,000 | | |
| | | | Súčet | | 2,000 | | |
| x2.2 | M | RVFP Mat 1 | Šachta kanalizačná OSMA RVDPL dno 400/150 | ks | 2,000 | 55,52 | 111,04 |
| | | | Šachta Osmá RVDPL DN 400" - Prípočet | | 2,000 | | |
| | | | Súčet | | 2,000 | | |

SKANSKA

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|----------|--------------|--|-----------|--|--|--|--|------------------------|---------------------------------|-----------------------------|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ZMENOVÝ LIST | | | | | | | | | | Číslo zmenového listu: | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stavba | Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Čádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| STAVEBNÝ OBJEKT | Číslo SO: | SO 01.1 | Názov SO: | Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a prístavba | | | | | | | Číslo výkresu: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zmenový list predkladá: | Tomáš Hlavna | Funkcia: | Stavbyvedúci | Dátum predloženia zmenového listu: | 29.3.2023 | | | | | | Dôvod zmenového listu: | Naviac práce UK | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Názov zmenového listu | Naviac práce UK | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Popis: | Dodávka a montáž - Ocelové predizolované potrubie NRG PREMIO Dodávka a montáž - Plastové predizolované potrubie NRG HeatFlex Zámerna - rozdeľovač a zberač pre napojenie VT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stanovisko Projektanta: | | | | | | | | | | | | Stanovisko zhotoviteľa: | | | | | | | | | | | | Stanovisko zástupcu objednávateľa / TDi: | | | | | | | | | | | |
| Zmena vyplývajúca: | <input checked="" type="checkbox"/> kreslo <input type="checkbox"/> kreslo - materiálové riešenie <input checked="" type="checkbox"/> projektové riešenie <input checked="" type="checkbox"/> zmluvnú cenu <input type="checkbox"/> technologický postup <input type="checkbox"/> časový plán | | | | | | | | | | | Cenový návrh: [EUR bez DPH] | 3 445,36 € | | | | | | | | | | | Príkaz k realizácii zmeny: | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | Schválená cena Zmenového listu: | | | | | | | | | | | | Dátum. Stanovisko a Rozhodnutie objednávateľa: | | | | | | | | | | | | |

SKANSKA

Stavba:

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

Objednávateľ:

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

Zhotoviteľ:

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

Zmenový list č.:

15

Naviac práce ohľadom nezrovnalosti statika

Názov zmenového listu:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---|-----|-------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| Celkom | | | | | | | 11 365,68 |
| SO01.1 Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a prístavba - PRÍPOČET | | | | | | | |
| 25 | K | 273326241.S | Nezrovnalosti, rozdiely Architektúra (rozpočet) vz. Statika | m3 | 6,257 | 127,05 | 794,98 |
| | VV | | Základové dosky z betónu železovného vodostavného C 25/30 (bez výstuže) | | 6,021 | | |
| | VV | | *Projekt statiky č.v. VT01 - Prípočet | | 0,236 | | |
| | VV | | (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 | | 6,257 | | |
| | VV | | (2,25*2,1*0,25)-(2,25*2,1*0,20) | | | | |
| | VV | | Súčet | | 2,765 | 26,14 | 72,28 |
| 27 | K | 273351215.S | Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce | m2 | 2,765 | 7,96 | 22,01 |
| | VV | | *projekt statiky č.v. VT01* - Prípočet | | 2,330 | | |
| | VV | | (7,35*2+16,65*2)*0,4-(48,20*0,35) | | 0,435 | | |
| | VV | | (2,25*2+2,1*2)*0,25-(8,70*0,20) | | 2,765 | | |
| | VV | | Súčet | | 2,765 | 7,96 | 22,01 |
| 28 | K | 273351216.S | Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce | m2 | 2,765 | 7,96 | 22,01 |
| | VV | | *projekt statiky č.v. VT01* - Prípočet | | 2,330 | | |
| | VV | | (7,35*2+16,65*2)*0,4-(48,20*0,35) | | 0,435 | | |
| | VV | | (2,25*2+2,1*2)*0,25-(8,70*0,20) | | 2,765 | | |
| | VV | | Súčet | | 1,962 | 134,31 | 263,52 |
| 31 | K | 274321411.S | Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30 | m3 | 1,962 | 134,31 | 263,52 |
| | VV | | *Projekt statiky č.v. VT01 - Prípočet | | 1,962 | | |
| | VV | | (8,63*0,5*0,93)+(19,05*0,5*0,93)+(6,3*0,5*0,93)+(6,88*0,9*0,4)+(0,2*0,9*0,4)+(1,65*0,4*0,9)- | | 1,962 | | |
| | VV | | (11,270*0,63*0,5+6,855*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 | | |
| | VV | | Súčet | | 1,962 | 134,31 | 263,52 |
| 32 | K | 274351215.S | Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce | m2 | 0,509 | 27,23 | 13,86 |
| | VV | | *projekt statiky č.v. VT01* - Prípočet | | 0,509 | | |
| | VV | | (0,5+11,27*2)*0,68+(7,28+7,78)*0,93+(6,3+6,8)*0,93+(7,28+8,63+0,35)*0,93+(7,47+6,97)*0,93+(6,88*2+1,1+0,2+0,2+0,2)*0,5+(| | 0,509 | | |
| | VV | | 1,65*2+0,4*2)*0,9-26,265-16,826-11,739-26,488 | | 0,509 | | |
| | VV | | Súčet | | 0,509 | 27,23 | 13,86 |

SKANSKA

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

Objednávateľ:

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

Zhotoviteľ:

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

Zmenový list č.:

17

Názov zmenového listu:

Požiarne upchávký

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------|-----|--------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| Celkom | | | | | | | 9 566,58 |
| SO01.1 | | | Rekonštrukcia jedálne s kuch.,nastavba a prístavba - PRÍPOČET | | | | 9 566,58 |
| 44 | K | ponuka | MONTÁŽ ZÁKLADNÁ C-210 M | ks | 53,000 | 54,45 | 2 885,85 |
| | VV | | Montáž požiarneho upchávk | | | | |
| | | | "ZTI + Uk + CHL + VZT" | | | | |
| | | | 2+9 | | 11,000 | | |
| | | | 1.PP | | 8,000 | | |
| | | | 2+6 | | 17,000 | | |
| | | | 1.NP | | 13,000 | | |
| | | | 2.NP | | 4,000 | | |
| | | | 3.NP | | 53,000 | | |
| | | | 4.NP | | | | |
| | | | Súčet | | | | |
| 36 | K | ponuka | NOSNÝ MATERIÁL PRE ZÁKLADNÚ MONTÁŽ | ks | 15,000 | 46,93 | 703,95 |
| | VV | | Požiarne upchávka EI60 do 0,1m2 | | | | |
| | | | "ZTI + Uk + CHL + VZT" | | | | |
| | | | 3 | | 3,000 | | |
| | | | 5 | | 5,000 | | |
| | | | 3 | | 3,000 | | |
| | | | 4 | | 4,000 | | |
| | | | Súčet | | 15,000 | | |
| 37 | K | ponuka | Požiarne upchávka EI60 do 0,2m2 | ks | 38,000 | 100,56 | 3 821,28 |
| | VV | | "ZTI + Uk + CHL + VZT" | | | | |
| | | | 1.PP | | 11,000 | | |
| | | | 2+9 | | 5,000 | | |
| | | | 2+3 | | 12,000 | | |
| | | | 2+10 | | | | |

SKANSKA

| | | | | | | |
|---|---|---|--------------|--|--|---------------------|
| ZMENOVÝ LIST | | | | | Číslo zmenového listu: | 19 |
| Stavba | Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Čádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ | | | | | |
| STAVEBNÝ OBJEKT | Číslo SO: | SO 01.1 | Názov SO: | Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a prístavba | Číslo výkresu: | |
| Zmenový list predkladá: | Tomáš Hlavna | Funkcia: | Stavbyvedúci | Dátum predloženia zmenového listu: | Dôvod zmenového listu: | Doplnenie OK_Fasáda |
| Názov zmenového listu | Doplnenie OK_Fasáda | | | | | |
| <p>Popis:</p> <p>- Doplnenie OK na fasádu. Kotevné platne PL01, PL02, PL03 - Doplnenie OK na fasádu. Konzoly KO 01, KO 02</p> | | | | | | |
| <p>Stanovisko Projektanta:</p> | | <p>Stanovisko zhotoviteľa:</p> | | | <p>Stanovisko zástupcu objednávateľa / TDi:</p> | |
| <p><input checked="" type="checkbox"/> Hrubého <input type="checkbox"/> Kvalit. materiálové riešenie <input checked="" type="checkbox"/> Projektové riešenie <input checked="" type="checkbox"/> Zmluvnú cenu <input type="checkbox"/> Technologický postup <input type="checkbox"/> Čísový plán</p> | | <p>Cenový návrh: [EUR bez DPH]</p> <p style="text-align: right;">8 134,97 €</p> | | <p>Príkaz k realizácii zmeny:</p> | | |
| <p>Zmena vyplývajúca:</p> | | <p>Schválená cena Zmenového listu:</p> | | | <p>Dátum, Stanovisko a Rozhodnutie objednávateľa:</p> | |

M

SKANSKA

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|--------------------------------------|---|-------------------|---|--|--|
| ZMENOVÝ LIST | | | | | | | | | | Číslo zmenového listu: | 21 | |
| Stavba | Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Čádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ | | | | | | | | | | | |
| STAVEBNÝ OBJEKT | | Číslo SO: | SO 01.1 | Názov SO: | Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a prístavba | | | | | | Číslo výkresu: | |
| Zmenový list predkladá: | Tomáš Hlavna | Funkcia: | Stavbyvedúci | Dátum predloženia zmenového listu: | Dôvod zmenového listu: | | | | | | Stavebné práce - Doplnenie fasádnej HI | |
| Názov zmenového listu | | Stavebné práce - Doplnenie fasádnej HI | | | | | | | | | | |
| <p>Popis:</p> <p>- Doplnenie zvislej hydroizolácie (Parozábrany) pre prevetrávanú fasádu Preša</p> | | | | | | | | | | | | |
| Stanovisko Projektanta: | | | | Stanovisko zhotoviteľa: | | | | Stanovisko zástupcu objednávateľa / TDi: | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Zmena ovplyvni: | | <input checked="" type="checkbox"/> Hrubé | <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 | Cenový návrh: [EUR bez DPH] | 8 401,29 € | Príkaz k realizácii zmeny: | | |
| | | | | | | | | | | Dátum: Stanovisko a Rozhodnutie objednávateľa: | | |

SKANSKA

| | | | |
|--|--|--|----------------|
| ZMENOVÝ LIST | | Číslo zmenového listu: | 23 |
| Stavba | Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Čádova – rozšírenie kapacít tried ZŠ | | |
| STAVEBNÝ OBJEKT | Číslo SO: | Názov SO: | Číslo výkresu: |
| | SO 01.1 | Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a prístavba | |
| Zmenový list predkladá: | Funkcia: | Dátum predloženia zmenového listu: | Doplnenie EL |
| Tomáš Hlavna | Stavbyvedúci | | |
| Názov zmenového listu | Doplnenie EL | | |
| <p>Popis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Doplnenie prívodu EL pre TZB - pisoáre, umývadlá v triedach - Doplnenie prívodu EL pre žalúzie (6 ks okien) - Doplnenie prívodu EL pre rozdeľovač kúrenia | | | |
| Stanovisko Projektanta: | Stanovisko zhotoviteľa: | Stanovisko zástupcu objednávateľa / TDI: | |
| | | | |
| Zmena vyplývajúca: | Cenový návrh: [EUR bez DPH] | Príkaz k realizácii zmeny: | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Inštalácia <input type="checkbox"/> Kvalita- materiálové riešenie <input checked="" type="checkbox"/> Projektové riešenie <input checked="" type="checkbox"/> Zmluvná cena <input type="checkbox"/> Technologický postup <input type="checkbox"/> Časový plán | 1 884,43 € | | |
| | Schválená cena Zmenového listu: | Dátum, Stanovisko a Rozhodnutie objednávateľa: | |
| | | | |

| | | | | 1,000 | | | |
|---|----|---------------|--|-------|---------|-------|--------|
| Sučet | | | | | | | |
| Prívody pre senzor umyvadiel v triedach | | | | | | | |
| 15 | K | [210 81-0046 |J 3 x 2,5 | m | 54,000 | 1,09 | 58,86 |
| | VV | | | | 54,000 | | 353,35 |
| Sučet | | | | | | | |
| 16 | M | [ponuka |J 3 x 2,5 | m | 54,000 | 1,84 | 99,36 |
| | VV | | | | 54,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 1 | K | [210 01-0022p | Rúrka bezhalogénová ohybná DN25 | m | 43,000 | 0,97 | 41,71 |
| | VV | | | | 43,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 1 | M | [ponuka | Rúrka bezhalogénová ohybná DN25 | m | 43,000 | 0,90 | 38,70 |
| | VV | | | | 43,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 7 | K | [210 01-0301 | Krabica prístrojová bezhalogénová pre násobnú montáž | ks | 4,000 | 2,66 | 10,64 |
| | VV | | | | 4,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 9 | M | [ponuka | Krabica prístrojová bezhalogénová pre násobnú montáž | ks | 4,000 | 1,62 | 6,48 |
| | VV | | | | 4,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 16 | K | [210 11-1113 | Zásuvka nástenná 16A, 400V, 3P+N+Z, IP54 | ks | 4,000 | 4,24 | 16,96 |
| | VV | | | | 4,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 12 | M | [ponuka | Zásuvka nástenná 16A, 230V, 1P+N+Z, IP44 | ks | 4,000 | 9,27 | 37,08 |
| | VV | | | | 4,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 45 | K | [ponuka | Pomocné práce(vrúbanie príerazov, začištenie drážok, drobné murárske práce) | ks | 2,000 | 6,05 | 12,10 |
| | VV | | | | 2,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 39 | M | [ponuka | Pomocný materiál (skrútky, matice, uchytanie elektrických rozvodov, žľabov, hmoždinky) | ks | 2,000 | 3,63 | 7,26 |
| | VV | | | | 2,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 1 | K | | Odborná prehliadka a skúška vypracovanie správy | hod | 2,000 | 12,10 | 24,20 |
| | VV | | | | 10,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| | | | | | 10,000 | | |
| Prívody pre žalúzie 6 okien | | | | | | | |
| 18 | K | [210 81-0055 |J 5 x 1,5 | m | 175,000 | 1,09 | 190,75 |
| | VV | | | | 175,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 19 | M | [ponuka |J 5 x 1,5 | m | 175,000 | 1,88 | 329,00 |
| | VV | | | | 175,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 1 | K | [210 01-0022p | Rúrka bezhalogénová ohybná DN25 | m | 150,000 | 0,97 | 145,50 |
| | VV | | | | 150,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 1 | M | [ponuka | Rúrka bezhalogénová ohybná DN25 | m | 150,000 | 0,90 | 135,00 |
| | VV | | | | 150,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 7 | K | [210 01-0301 | Krabica prístrojová bezhalogénová pre násobnú montáž | ks | 6,000 | 2,66 | 15,96 |
| | VV | | | | 6,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 9 | M | [ponuka | Krabica prístrojová bezhalogénová pre násobnú montáž | ks | 6,000 | 1,62 | 9,72 |
| | VV | | | | 6,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |
| 9 | K | [210 11-0046p | Spínač žalúziový | ks | 6,000 | 3,39 | 20,34 |
| | VV | | | | 6,000 | | |
| Sučet | | | | | | | |

SKANSKA

| | | | | | |
|-------------------------|--|----------|---------------------------------|--|---|
| ZMENOVÝ LIST | | | | | Číslo zmenového listu: 24 |
| Stavba | Rekonštrukcia, nadstavba a prístavba objektu jedálne pri ZŠ s MŠ Čádrova – rozšírenie kapacít tried ZŠ | | | | |
| STAVEBNÝ OBJEKT | Číslo SO: | SO 01.1 | Názov SO: | Rekonštrukcia jedálne s kuch., nadstavba a prístavba | |
| Zmenový list predkladá: | Tomáš Hlavna | Funkcia: | Stavbyvedúci | Dátum predloženia zmenového listu: | Uzatvárací náter betonových konštrukcií |
| Názov zmenového listu | Uzatvárací náter exteriérových betonových konštrukcií | | | | |
| Popis: | Uzatvárací náter betonových konštrukcií - fasádne prefabrikované panely Uzatvárací náter betonových konštrukcií - Exteriérové pohľadové betóny - strojoňa VZT | | | | |
| Stanovisko Projektanta: | | | Stanovisko zhotoviteľa: | | |
| Zmena vyplývajúca: | <input checked="" type="checkbox"/> Množstvo <input type="checkbox"/> Kvalita- materiálové riešenie <input checked="" type="checkbox"/> Projektové riešenie <input checked="" type="checkbox"/> Zmluvná cena <input type="checkbox"/> Technologický postup <input type="checkbox"/> Časový plán | | Príkaz k realizácii zmeny: | 3 720,04 € | |
| Zmena vyplývajúca: | | | Schválená cena Zmenového listu: | Dátum, Stanovisko a Rozhodnutie objednávateľa: | |

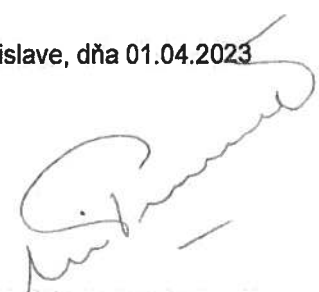
SKANSKA


0503

0503
- Bratislava

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

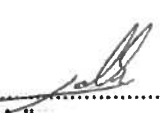

.....
za Skanska SK a.s.
Ing. Pavol Abrhan
člen predstavenstva

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 stavitelstvo


.....
Ing. Marek Valko
Výrobnotechnický manažér
závod Pozemné stavitelstvo

M