

STRABAG

3. Obchodní činnost / 3.3 Realizace zakázek

3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	26	ZE DNE:	15.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Mechanické kotvení hydroizolace
Zpracováno na základě:	požadavku objednatele
Popis změny:	<i>Tento změnový list zohledňuje požadavek projektové dokumentace na mechanické kotvení hydroizolace v počtu 4ks/m, které nebylo vykázáno ve smluvním výkazu výměr. Cenový dopad je vyčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.</i>
	<i>Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.</i>
	<i>Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.</i>

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy:

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:	26	ZE DNE:	15.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

1. Předmět změny:

		MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
					41 016,15 Kč
R001	Kotvení izolace spodní stavby nad terémem 4 kotvy do bm	m	94,29	435,00 Kč	41 016,15 Kč
	15,21+13,53+15,21+0,5+34,08+0,5+15,26		94,29		
CELKEM					41 016,15 Kč

2. Cena změny:

pozice		cena (Kč)
1	Cena bez DPH	41 016,15 Kč
2	Cena s DPH	47 168,57 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů se mění takto:	
--	--

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy:

STRABAG

3. Obchodní činnost / 3.3 Realizace zakázek

3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	ZL028	ZE DNE:	15.12.2022
		REVIZE ZE DNE:	29.03.2023

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Přesun hmot 1. PP - 3. NP
Zpracováno na základě:	požadavku objednatele
Popis změny:	<i>Na základě místních podmínek stavby bylo zjištěno, že staveništní přesun hmot nelze realizovat dle zadání za použití jeřábu a je nutné použít ruční přesun hmot do jednotlivých podlaží nebo přesunu hmot s omezením mechanizace. Tato změna a zohlednění omezení je výčísleno v tomto změnovém listu. Cenový dopad je výčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.</i>
	Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.
	Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.

29.03.2023

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

29.03.2023

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy:



3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:	ZL028	ZE DNE:	15.12.2022
		REVIZE ZE DNE:	29.03.2023

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

1. Předmět změny:

		MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
<i>Změna přesunu hmot- odcety</i>					-610 884,22 Kč
SOD 998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	-1204,07	507,35 Kč	610 884,22 Kč
<i>Změna přesunu hmot a příplatků</i>					2 059 217,08 Kč
URS 998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	490,40	1 660,00 Kč	814 061,69 Kč
URS 998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 12 do 24 m	t	713,67	1 280,00 Kč	913 497,63 Kč
URS 998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	27,46	637,00 Kč	17 491,31 Kč
URS 998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	4,20	680,00 Kč	2 854,33 Kč
URS 998714181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 714 prováděný bez použití mechanizace	t	1,61	670,00 Kč	1 077,36 Kč
URS 998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	58,35	619,00 Kč	36 117,17 Kč
URS 998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	42,86	680,00 Kč	29 145,17 Kč
URS 998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	131,36	651,00 Kč	85 517,24 Kč
URS 998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	40,00	534,00 Kč	21 362,54 Kč
URS 998777181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 777 prováděný bez použití mechanizace	t	1,55	520,00 Kč	803,40 Kč
URS 998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	38,24	534,00 Kč	20 419,10 Kč
URS 998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	7,65	567,00 Kč	4 337,55 Kč
URS 998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	3,70	553,00 Kč	2 047,21 Kč
URS 998724181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 724 prováděný bez použití mechanizace	t	0,02	703,00 Kč	12,13 Kč
URS 998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,42	586,00 Kč	246,12 Kč
R001	Příplatek pro ruční přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	3,64	3 579,01 Kč	13 010,51 Kč
R002	Příplatek pro ruční přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	%	2,01	5 795,87 Kč	11 641,60 Kč
R003	Příplatek pro ruční hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	3,96	14 585,56 Kč	57 809,42 Kč
R004	Příplatek pro ruční přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	0,42	5 507,33 Kč	2 316,29 Kč
R005	Příplatek pro ruční přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	2,81	7 934,37 Kč	22 256,18 Kč
R006	Příplatek pro ruční přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	18,00	177,40 Kč	3 193,13 Kč
CELKEM					1 448 332,86 Kč

2. Cena změny:

pozice		cena (Kč)
1	Cena bez DPH	1 448 332,86 Kč
2	Cena s DPH	1 665 582,79 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů se mění takto:	
--	--

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy:

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	32	ZE DNE:	10.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	05.04.2023

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Změna výplní otvorů, doplnění zábradlí, odpočet balkonových konstrukcí
Zpracováno na základě:	Požadavku objednatele
Popis změny:	<i>Tento změnový list zohledňuje předložené změny ve výplních otvorů dle požadavku objednatele. Dále doplňuje prosklené zábradlí o jednotlivých pozic dle požadavku objednatele, řeší odpočet balkonových konstrukcí a narovnáva počty oken dle skutečnosti. Požadavky na výplně otvorů jsou specifikovány přílohou změnového listu, zejména se jedná o upřesnění okeního profilu včetně tepelně technických parametrů jednotlivých prvků okna a okna jako celku. ZL zejména specifikuje kování, těsnění, podkladní profily, parapety, zábradlí, barevnost, distanční rámeček apod. Nové zadání oken je definováno schvalovacím listem, který je přílohou tohoto změnového listu a rozpočtem, který je součástí tohoto změnového listu. Cenový dopad je vyčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.</i>
	Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.
	Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.

05.04.2023

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

05.04.2023

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy:

Schvalovací list SL 016 plastové výplně otvorů

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:	32	ZE DNE:	10.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	05.04.2023

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

1. Předmět změny:

		MJ	Množství	Jednotková cena		Cena celkem
Změny oken, balkonů - odpočty						-3 040 673,16 Kč
Odpočet AL balkonových dveří a pozic které přebývají						-1 045 185,97 Kč
SOD 766641141	Montáž balkonových dveří zdvojených jednokřídlových s pevnými bočními díly včetně rámu do zdiva	ks	-5,00	2 019,31 Kč	-	10 096,55 Kč
SOD O18	Okno dvoukřídlové, otevíravé a pravé křídlo i sklopné, plastové, izolační trojsklo, rozměr 1330/1760mm, kompletní dodávka viz odkaz O18	ks	-8,00	19 860,57 Kč	-	158 884,56 Kč
SOD O27	Okno dvoukřídlové otevíravé a sklopné, plastové, izolační trojsklo, rozměr 2x2660/1100mm, kompletní dodávka viz odkaz O27	ks	-4,00	11 765,92 Kč	-	47 063,68 Kč
SOD O29	Dveře balkonové, dvoudílné, hlavní díl otevíravý a sklopný (ventilace), boční díl fixní, hliníkový profil, rozměr 1330/2300mm, kompletní dodávka viz odkaz O29	ks	-7,00	30 588,41 Kč	-	214 118,87 Kč
SOD O30	Dveře balkonové, dvoudílné, hlavní díl otevíravý a sklopný (ventilace), boční díl fixní, hliníkový profil, rozměr 1330/2300mm, kompletní dodávka viz odkaz O30	ks	-9,00	30 623,46 Kč	-	275 611,14 Kč
SOD O34a	Dveře balkonové, dvoudílné, boční díl fixní, hliníkový profil, rozměr 1740/2334mm, kompletní dodávka viz odkaz O34a	ks	-4,00	48 487,31 Kč	-	193 949,24 Kč
SOD O34b	Dveře balkonové, dvoudílné, boční díl fixní, hliníkový profil, rozměr 1740/2334mm, kompletní dodávka viz odkaz O34b	ks	-3,00	48 487,31 Kč	-	145 461,93 Kč
Odpočet zbylých balkonů						-1 656 155,20 Kč
SOD 767-R18	Montáž závěsných balkonů V28,V29	kus	-16,00	261,72 Kč	-	4 187,52 Kč
SOD V28	Závěsný balkon, velikosti 2 100 x 1 250 mm, typový výrobek dodavatelské firmy, včetně všech souvisejících doplňkových konstrukcí, kompletní dodávka viz. odkaz V28	ks	-16,00	103 247,98 Kč	-	1 651 967,68 Kč
Odpočet dřevotřískových parapetů						-143 449,99 Kč
SOD 60794100	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 150mm	m	-77,04	657,84	-	50 679,99 Kč
SOD 60794101	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 200mm	m	-97,88	657,84	-	64 389,38 Kč
SOD 60794104	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 340mm	m	-0,66	657,84	-	434,17 Kč
SOD 60794121	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm	kus	-115,00	169,87	-	19 535,05 Kč
SOD 998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	-3,52	2 388,93	-	8 411,40 Kč
Změna kování a jednostranná barevnost						-195 882,00 Kč
R001	Změna kování	ks	149,00	-818,00 Kč	-	121 882,00 Kč
R002	Jednostranná barevnost	kpl	1,00	-74 000,00 Kč	-	74 000,00 Kč

Změny oken - přípočet						1 539 041,07 Kč
Nové plastové balkonové dveře a chybějící pozice						897 331,71 Kč
O19 -SOD	Okno dvoukřídlové, otevíravé a pravé křídlo i sklopné, plastové, izolační trojsklo, rozměr 1330/1760mm, kompletní dodávka viz odkaz O19	ks	3,00	19 860,57 Kč	59 581,71 Kč	
O29	Dveře balkonové dvoukřídlové, asymetrické, otevíravé a pravé aktivní křídlo i sklopné.	ks	8,00	27 800,00 Kč	222 400,00 Kč	
O30	Dveře balkonové dvoukřídlové, asymetrické, otevíravé a levé aktivní křídlo i sklopné.	ks	8,00	27 800,00 Kč	222 400,00 Kč	
O31	Dveře balkonové dvoukřídlové, asymetrické, otevíravé a pravé aktivní křídlo i sklopné.	ks	5,00	27 800,00 Kč	139 000,00 Kč	
O32	Dveře balkonové dvoukřídlové, asymetrické, otevíravé a levé aktivní křídlo i sklopné.	ks	3,00	27 800,00 Kč	83 400,00 Kč	
O34	Dveře balkónové, dvoudílné. Boční díl fixní. 1740/2410	ks	3,00	56 850,00 Kč	170 550,00 Kč	
Příplatek za zábradlí						594 290,33 Kč
R003	Prosklené zábradlí-O16 1330x150mm	kus	25,00	2 856,86 Kč	71 421,38 Kč	
R004	Prosklené zábradlí-O17 1330x150mm	kus	13,00	2 856,86 Kč	37 139,12 Kč	
R005	Prosklené zábradlí-O18 1330x150mm	kus	13,00	2 856,86 Kč	37 139,12 Kč	
R006	Prosklené zábradlí-O19 1330x150mm	kus	4,00	2 856,86 Kč	11 427,42 Kč	
R007	Prosklené zábradlí-O23 2000x150mm	kus	4,00	4 296,02 Kč	17 184,09 Kč	
R008	Prosklené zábradlí-O24 2000x150mm	kus	2,00	4 296,02 Kč	8 592,05 Kč	
R009	Prosklené zábradlí-O29 1330x1000mm	kus	8,00	17 141,13 Kč	137 129,05 Kč	
R010	Prosklené zábradlí-O30 1330x1000mm	kus	8,00	17 141,13 Kč	137 129,05 Kč	
R011	Prosklené zábradlí-O31 1330x1000mm	kus	5,00	17 141,13 Kč	85 705,66 Kč	
R012	Prosklené zábradlí-O32 1330x1000mm	kus	3,00	17 141,13 Kč	51 423,39 Kč	
Plastové parapety						43 903,84 Kč
ÚRS 61144400 - analogicky	parapet plastový vnitřní – š 150mm, barva bílá	m	77,04	210,00 Kč	16 178,40 Kč	
ÚRS 61144400 - analogicky	parapet plastový vnitřní – š 200mm, barva bílá	m	97,88	250,00 Kč	24 470,00 Kč	
ÚRS 61144403	parapet plastový vnitřní – š 350mm, barva bílá	m	0,66	414,00 Kč	273,24 Kč	
ÚRS 61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	74,00	40,30 Kč	2 982,20 Kč	
Přesun hmot						3 515,19 Kč
SOD 998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	1,91	1 844,92 Kč	3 515,19 Kč	
CELKEM					-1 501 632,09 Kč	

2. Cena změny:

pozice		cena (Kč)
1	Cena bez DPH	- 1 501 632,09 Kč
2	Cena s DPH	- 1 726 876,90 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

<p>Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů se mění takto:</p>	
---	--

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy: Schvalovací list SL 016 plastové výplně otvorů

STRABAG

3. Obchodní činnost / 3.3 Realizace zakázek

3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	33	ZE DNE:	07.02.2023
		REVIZE ZE DNE:	08.03.2023

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Bednění, lešení do šachet VŠ1, VŠ2, vysekání rýh pro nosníky
Zpracováno na základě:	požadavku objednatele
Popis změny:	<i>Na základě zjištěných skutečností v průběhu realizace byl zjištěn rozpor mezi projektovou dokumentací, výkazem výměr a skutečným stavem. Z tohoto důvodu tento změnový list zohledňuje nutnost použití jednostranného bednění v místě přibetonování základových pasů u základové desky ZD01. Dále je tímto změnovým listem vyčísleno chybějící lešení ve VV do výtajových šachet nutných pro montáž stěn VŠ1, VŠ2 a dále pro další související práce v těchto šachtách jako jsou např. omítky, malby, atd.. Další část tohoto změnového listu zohledňuje skutečný stav bouracích prací, sekání rýh pro vtažování ocelových překladů OPxx, které bylo chybně vyčísleno ve smluvním výkazu výměr. Cenový dopad je vyčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.</i>
	Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.
	Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.

08.03.2023

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

08.03.2023

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy:

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:	33	ZE DNE:	07.02.2023
		REVIZE ZE DNE:	08.03.2023

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

1. Předmět změny:

		MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
Připočet jednostranného bednění					14 805,09 Kč
ÚRS 279351311	Zřízení jednostranného bednění základových zdí	m2	9,60	1 320,00 Kč	12 665,40 Kč
ÚRS 279351312	Odstranění jednostranného bednění základových zdí	m2	9,60	223,00 Kč	2 139,69 Kč
Vysekáni překladů					269 429,70 Kč
SOD 974031668	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 350 mm	m	8,36	123,08 Kč	1 029,44 Kč
ÚRS 974031669	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 450 mm	m	28,56	533,00 Kč	15 222,48 Kč
ÚRS 974049164	Vysekáni rýh v betonových zdech hl do 150 mm š do 150 mm	m	94,46	797,00 Kč	75 284,62 Kč
ÚRS 974049167	Vysekáni rýh v betonových zdech hl do 150 mm š do 300 mm	m	127,78	1 040,00 Kč	132 887,04 Kč
ÚRS 974049169	Příplatek k vysekání rýh v betonových zdech hl do 150 mm ZKD 100 mm š rýhy	m	73,49	254,00 Kč	18 665,95 Kč
ÚRS 997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	23,66	747,00 Kč	17 672,88 Kč
SoD 997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	23,66	9,07 Kč	214,58 Kč
SoD 997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	94,63	9,07 Kč	858,33 Kč
ÚRS 997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02	t	23,66	321,00 Kč	7 594,37 Kč
Sut'					5 619,50 Kč
ÚRS 997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	4,14	928,00 Kč	3 841,35 Kč
SoD 997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,14	9,07 Kč	37,54 Kč
SoD 997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	16,56	9,07 Kč	150,18 Kč
SoD 997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	4,14	384,22 Kč	1 590,43 Kč
Keramické překlady					6 172,95 Kč
ÚRS 317168011	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1000 mm	kus	4,00	366,00 Kč	1 464,00 Kč
ÚRS 317168012	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1250 mm	kus	8,00	482,00 Kč	3 856,00 Kč
ÚRS 317168015	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 2000 mm	kus	1,00	706,00 Kč	706,00 Kč
SOD 998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	0,29	507,35 Kč	146,95 Kč

Lešení do výtahové šachty						204 940,02 Kč
ÚRS 949321112	Montáž lešení dílcového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v přes 10 do 20 m	m	56,10	761,00 Kč		42 692,10 Kč
ÚRS 949321211	Příplatek k lešení dílcovému do šachet do 6 m2 v přes 20 do 30 m za první a ZKD den použití	m	4712,40	22,80 Kč		107 442,72 Kč
ÚRS 949321812	Demontáž lešení dílcového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v přes 10 do 20 m	m	56,10	532,00 Kč		29 845,20 Kč
R001	Doprava lešení	kpl	1,00	24 960,00 Kč		24 960,00 Kč
Vysekání překladů						-1 333,98 Kč
SOD 974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	-12,87	103,65 Kč	-	1 333,98 Kč
Odpočet oboustranného bednění						-8 135,52 Kč
SOD 279351121	Zřízení oboustranného bednění základových zdí	m2	-9,60	692,81 Kč	-	6 650,98 Kč
SOD 279351122	Odstranění oboustranného bednění základových zdí	m2	-9,60	154,64 Kč	-	1 484,54 Kč
CELKEM						491 497,76 Kč

2. Cena změny:

pozice		cena (Kč)
1	Cena bez DPH	491 497,76 Kč
2	Cena s DPH	565 222,43 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

<p>Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů se mění takto:</p>	
---	--

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy:

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	36	ZE DNE:	27.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	05.04.2023

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Změna řešení atiky střechy, změna střešní krytiny
Zpracováno na základě:	požadavku objednatele
Popis změny:	<i>Tento změnový list zohledňuje na základě požadavku objednatele změnu technického řešení atiky střechy. Ocelové vyložení přesahu střechy je nahrazeno novým řešením ze šalovacích tvárníc a provedením konzol ze stavebního řeziva. Dále tento změnový list zohledňuje změnu technického řešení povlakové krytiny střech. Krytina z asfaltových pásů je nahrazena krytinou z PVC. S touto změnou je vypuštěno oplechování střešní atiky a atika je izolována skladbou střechy z PVC fólie. Cenový dopad je vyčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.</i>
	Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.
	Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.

05.04.2023

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

05.04.2023

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy:

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:	36	ZE DNE:	27.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	05.04.2023

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

1. Předmět změny:

		MJ	Množství	Jednotková cena		Cena celkem
<i>Atika původní řešení</i>						-1 987 552,22 Kč
<i>Atiky odpočet- dřevěná konstrukce</i>						-539 694,29 Kč
SOD 762421026	Obložení stropu z desek OSB tl 22 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	-378,56	572,79 Kč	-	216 833,18 Kč
	Obložení stropů nebo střešních podhledů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na pero a drážku nebroušených, tloušťky desky 22 mm					
	opláštění konstrukce atiky hlavního objektu OSB 22 mm					
Odpočet	(0,58*2+0,75+0,87)*1,9*38		-200,72			
Odpočet	(1,28*2+0,75+0,87)*1,9*(46+8)		-428,87			
Odpočet	629,584*0,05*prořez (rezerva)		-31,48			
<i>NOVÉ ŘEŠENÍ</i>						
	Obložení stropů nebo střešních podhledů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na pero a drážku nebroušených, tloušťky desky 22 mm					
	opláštění konstrukce atiky hlavního objektu OSB 22 mm					
500	(34,08+0,22*2)*2*(0,12*2+0,4+0,04+0,022+0,957+0,022)		116,06			
1000	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*(+0,4+0,12*2+0,04+0,022+0,957+0,022)		153,00			
prořez	(116,06+153)*0,05		13,45			
SOD 762439001	Montáž obložení stěn podkladový rošt	m	-976,60	172,75 Kč	-	168 707,65 Kč
	Obložení stěn montáž roštu podkladového					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762439001					
	konstrukce atiky hlavního objektu z KVH 60/120					
Odpočet	38*1,9*5		-361,00			
Odpočet	(46+8)*1,9*6		-615,60			
SOD 61223262	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 60x60-280mm nepohledový	m3	-7,74	12 365,07 Kč	-	95 643,82 Kč
	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 60x60-280mm nepohledový					
Odpočet	976,6*0,06*0,12*1,1		-7,74			
SOD 762495000	Spojovací prostředky pro montáž olištování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	-378,56	154,56 Kč	-	58 509,64 Kč
	Spojovací prostředky olištování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762495000					
Odpočet	661,063*obložení konstrukce atiky hlavního objektu		-661,06			
<i>NOVÉ ŘEŠENÍ</i>						282,51

Atiky odpočet- ocelová konstrukce						-683 044,45 Kč
SOD 767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	-4397,25	37,62 Kč	-	165 424,70 Kč
	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767995114					
	ocelové prvky atiky					
	OK1					
Odpočet	38*15,73		-597,74			
Odpočet	OK2					
Odpočet	46*23,059		-1060,71			
Odpočet	OK3					
Odpočet	8*28,35		-226,80			
Odpočet	průběžný profil U140					
Odpočet	157*16		-2512,00			
SOD OK1	ocelový prvek nosné konstrukce atiky OK1 viz. v.č. 31 (orientační hmotnost prvku 15,73 kg/kus), 2x nátěr	kus	-38,00	1 304,80 Kč	-	49 582,40 Kč
Odpočet	ocelový prvek nosné konstrukce atiky OK1 viz. v.č. 31 (orientační hmotnost prvku 15,73 kg/kus), 2x nátěr					
SOD OK2	ocelový prvek nosné konstrukce atiky OK2 viz. v.č. 31 (orientační hmotnost prvku 23,059 kg/kus), 2x nátěr	kus	-46,00	2 240,44 Kč	-	103 060,24 Kč
Odpočet	ocelový prvek nosné konstrukce atiky OK2 viz. v.č. 31 (orientační hmotnost prvku 23,059 kg/kus), 2x nátěr					
SOD OK3	ocelový prvek nosné konstrukce atiky OK3 viz. v.č. 31 (orientační hmotnost prvku 28,35 kg/kus), 2x nátěr	kus	-8,00	2 937,92 Kč	-	23 503,36 Kč
Odpočet	ocelový prvek nosné konstrukce atiky OK3 viz. v.č. 31 (orientační hmotnost prvku 28,35 kg/kus), 2x nátěr					
SOD 1301082R	ocel profilová UPN 140 jakost 11 375, 2x nátěr	t	-2,64	81 656,19 Kč	-	215 409,03 Kč
	ocel profilová UPN 140 jakost 11 375, 2x nátěr					
	průběžný profil U140					
Odpočet	157*16/1000*1,05		-2,64			
SOD 953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	-314,00	200,74 Kč	-	63 032,36 Kč
	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/953961113					
	kotvení prvků atiky OK1, OK2, OK3					
Odpočet	2*(38+46+8)		-184,00			
	kotvení průběžného profilu U140 á 1,2 m					
Odpočet	130*157 m/1,2		-130,00			
	Součet					
SOD 953965121	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	-314,00	200,74 Kč	-	63 032,36 Kč
Odpočet	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 160 mm					
Atiky odpočet S33 TI						-166 917,14 Kč
SOD 622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	-140,19	908,32 Kč	-	127 341,01 Kč
	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622221021					
Odpočet	60*s29		-60,00			
Odpočet	s33		-62,00			
Odpočet	2,74*(1,66*4)*S37		-18,19			
Odpočet	Součet		-140,19			
SOD 63151527	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 100mm	m2	-143,00	276,76 Kč	-	39 576,13 Kč
	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 100mm					
Odpočet	s29+s33+s37		-140,19			
Odpočet	140,194*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		-143,00			
Atiky odpočet- S34						-162 650,75 Kč
SOD 621221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací tl do 80 mm	m2	-160,00	839,23 Kč	-	134 276,80 Kč
	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm					
Odpočet	160*s34		-160,00			

SOD 63151519	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 50mm	m2	-163,20	173,86 Kč	-	28 373,95 Kč
	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 50mm					
Odpočet	s34		-160,00			
Odpočet	160*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		-163,20			
Atiky odpočet- S57 střecha atiky hlavního objektu						-424 098,42 Kč
SOD 764002414	Montáž strukturované oddělovací rohože jakékoli rš	m2	-241,50	85,08 Kč	-	20 546,82 Kč
	Montáž strukturované oddělovací rohože jakékoli rš					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764002414					
Odpočet	SKLADBA S57					
Odpočet	1,35*70		-94,50			
Odpočet	1,4*105		-147,00			
Odpočet	Součet		-241,50			
SOD 28329223	fólie difúzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu	m2	-241,50	210,58 Kč	-	50 855,07 Kč
	fólie difúzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu					
Odpočet	S57		-241,50			
SOD 712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na suchu samolepicí	m2	-193,48	132,94 Kč	-	25 721,66 Kč
	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy na suchu podkladní samolepicí asfaltový pás					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712331111					
Odpočet	S57		-241,50			
HI pod věnec	(34,08+0,22*2)*2*0,3		20,71			
HI pod věnec	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*0,3		27,30			
SOD 62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	-222,51	122,31 Kč	-	27 214,67 Kč
	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu					
	výměra skladby*koeficient					
Odpočet	S57*1,15		-277,73			
HI pod věnec	(34,08+0,22*2)*2*0,3*1,15		23,82			
HI pod věnec	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*0,3*1,15		31,40			
SOD 712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	-241,50	37,22 Kč	-	8 988,63 Kč
	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712311101					
Odpočet	S57		-241,50			
SOD 11163150	lak penetrační asfaltový	t	-0,07	58 494,28 Kč	-	4 211,59 Kč
	lak penetrační asfaltový					
	výměra skladby*koeficient					
Odpočet	S57*0,0003		-0,07			
SOD 762341275	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z desek dřevotřískových na pero a drážku	m2	-241,50	223,34 Kč	-	53 936,61 Kč
	Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z desek dřevotřískových nebo dřevostěpkových na pero a drážku					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/762341275					
Odpočet	S57"překližka 21 mm		-241,50			
SOD 60621149	překližka vodovzdorná hladká/hladká bříza tl 21mm	m2	-265,65	563,67 Kč	-	149 738,94 Kč
	překližka vodovzdorná hladká/hladká bříza tl 21mm					
Odpočet	S57		-241,50			
Odpočet	241,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		-265,65			
SOD 713141336	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena nízkoexpandní (PUR) pěnou, spádová vrstva	m2	-241,50	170,17 Kč	-	41 096,06 Kč
	Montáž tepelné izolace střech plochých spádovými klíny v ploše přilepenými za studena nízkoexpandní (PUR) pěnou					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713141336					
	S57		241,50			
SOD 28376143	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 200 spádový	m3	-13,55	3 084,24 Kč	-	41 788,37 Kč
	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 200 spádový					
Odpočet	S57*0,055		-13,28			
Odpočet	13,283*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		-13,55			

Atiky odpočet přesuny						-11 147,17 Kč
SOD 998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	-4,52	2 388,93 Kč	-	10 805,74 Kč
Odpočet	ocelový prvek nosné konstrukce atiky OK1 viz. v.č. 31 (orientační hmotnost prvku 15,73 kg/kus), 2x nátěr		-0,60			
Odpočet	ocelový prvek nosné konstrukce atiky OK2 viz. v.č. 31 (orientační hmotnost prvku 23,059 kg/kus), 2x nátěr		-1,06			
Odpočet	ocelový prvek nosné konstrukce atiky OK3 viz. v.č. 31 (orientační hmotnost prvku 28,35 kg/kus), 2x nátěr		-0,23			
Odpočet	157*16/1000*1,05		-2,64			
SOD 998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	-0,13	2 598,26 Kč	-	341,43 Kč
	Obložení stropu z desek OSB tl 22 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných 0,01423*-661,063		5,39			
	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 60x60-280mm nepohledový 0,44*-7,74		-3,41			
	Spojovací prostředky pro montáž olištování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn 0,00018*-661,06		-0,07			
	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí 0,023337*3,05		0,071075167			
	překližka vodovzdorná hladká/hladká bříza tl 21mm 0,0149*-265,65		-3,96			
	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m 3,35*0,55		1,84			
SOD 998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	-1,82	1 875,66 Kč	-	3 412,44 Kč
	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm 0,01152*-140,19		-1,61			
	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 100mm 0,0135*-143		-1,93			
	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací tl do 80 mm 0,01139*-160		-1,82			
	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 50mm 0,0075*-163,2		-1,22			
	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou, spádová vrstva 0,00012*-241,5		-0,03			
	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 200 spádový 0,03*-13,55		-0,41			
	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací tl do 40 mm 0,01139*96,67		1,10			
	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm 0,006*106,34		0,64			
	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 120mm 0,015*105,64		1,58			
	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek 0,00606*217,38		1,32			
	deska EPS 150 do plochých střešních a podlah $\lambda=0,035$ tl 80mm 0,0024*236,24		0,57			
Atika nové řešení						1 284 683,70 Kč
Atiky nové řešení -stěna + věnec						432 585,40 Kč
ÚRS 311113144	Nosná zeď tl přes 250 do 300 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	125,54	1 860,00 Kč		233 496,96 Kč
500	(34,08+0,22*2)*2*0,5		34,52			
1000	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*1		91,02			
ÚRS 417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	10,10	4 150,00 Kč		41 905,95 Kč
500	(34,08+0,22*2)*2*0,3*((0,075+0,1)/2)		2,59			
1000	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*0,3*((0,175+0,2)/2)		7,51			
SOD 417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	46,21	909,78 Kč		42 043,66 Kč
500	(34,08+0,22*2)*2*0,075+(34,08+0,22*2)*2*0,1		12,08			
1000	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*0,175+(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*0,2		34,13			
SOD 417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	46,21	335,18 Kč		15 489,67 Kč

SOD 311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	1,81	55 197,33 Kč	99 649,16 Kč
svislá					
277	(34,08+0,22*2)*2/0,25				
364	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)/0,25				
	277*(1,21)*0,4/1000		0,13		
	364*(2,4)*0,4/1000		0,35		
věvec	277*(0,26*2+0,05*2)*0,222/1000		0,04		
věvec	364*(0,26*2+0,134*2+0,093)*0,222/1000		0,19		
vodorovná					
věvec vč. zdi	(34,08+0,22*2)*2*8*0,4/1000		0,22		
věvec vč. zdi	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*32*0,4/1000		0,87		
Atiky nové řešení - hranoly					89 763,42 Kč
ÚRS 762333132	Montáž vázaných kcí krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	235,80	268,00 Kč	63 194,40 Kč
500	(34,08+0,22*2)*2*0,6				
	115,0666667				
	115*0,9*1,1		99,00		
1000	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)/0,6				
	152*0,9*1,1		136,80		
SOD 60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	3,35	6 773,51 Kč	22 692,34 Kč
	99*0,9*0,12*0,120*1,1		1,41		
	136*0,9*0,12*0,120*1,1		1,94		
SOD 762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	3,05	1 272,88 Kč	3 876,68 Kč
	99*0,9*0,12*0,120		1,28		
	136*0,9*0,12*0,120		1,76		
Atiky nové řešení - Kotvení					469 372,57 Kč
ÚRS 985331211	Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 8 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	50,13	1 210,00 Kč	60 651,25 Kč
	(34,08+0,22*2)*2/0,125				
	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)/0,125				
	553*0,15		21,63		
	728*0,15		28,50		
ÚRS 13021011	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 8mm	t	0,33	40 400,00 Kč	13 455,62 Kč
	553*0,65*0,4/1000		0,14		
	728*0,65*0,4/1000		0,19		
ÚRS 31197006	tyč závitová Pz 4.6 M16	m	441,10	147,00 Kč	64 841,70 Kč
	tyč závitová dlouhá 725 mm				
173	173*1*1,1		190,30		
	tyč závitová dlouhá 1 mm				
228	228*1*1,1		250,80		
R001	Montáž závitových tyčí vč. provrtání trámu a zakrácení na úroveň OSB desky	m	441,10	731,00 Kč	322 444,10 Kč
ÚRS 31120008	podložka DIN 125-A ZB D 16mm	kus	802,00	4,63 Kč	3 713,26 Kč
ÚRS 31111008	matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M16	kus	802,00	5,32 Kč	4 266,64 Kč
	(173+228)*2		802,00		
Atiky nové řešení - obložení OSB vč. TI					158 094,55 Kč
SOD 621221001	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací tl do 40 mm	m2	96,67	795,12 Kč	76 867,29 Kč
500	(34,08+0,22*2)*2*(0,4+0,204)		41,70		
1000	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*(0,4+0,204)		54,97		
SOD 63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 40mm	m2	106,34	126,72 Kč	13 475,56 Kč
500	(34,08+0,22*2)*2*(0,4+0,204)*1,1		45,87		
1000	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*(0,4+0,204)*1,1		60,47		
SOD 713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	96,03	88,40 Kč	8 489,37 Kč
500	(34,08+0,22*2)*2*(0,6)		41,42		
1000	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*(0,6)		54,61		
ÚRS 63151529	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 120mm	m2	105,64	561,00 Kč	59 262,33 Kč
500	(34,08+0,22*2)*2*(0,6)*1,1		45,57		
1000	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*(0,6)*1,1		60,07		
Atiky nové řešení S42 Střecha soki OSB TI					74 574,64 Kč
SOD 713131143	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek	m2	217,38	148,89 Kč	32 366,43 Kč
	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením				
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713131143				
	F0004		-104,07		
500	(34,08+0,22*2)*2*(0,5+0,1+0,204)		58,02		
1000	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*(1+0,15+0,204)		123,24		
	náhrada za S33		140,19		

SOD 28375912	deska EPS 150 do plochých střech a podlah $\lambda=0,035$ tl 80mm	m2	236,24	178,67 Kč	42 208,21 Kč
	deska EPS 150 do plochých střech a podlah $\lambda=0,035$ tl 80mm				
	výměra skladby*koeficient				
	F0004*1,02		-106,15		
500	(34,08+0,22*2)*2*(0,5+0,1+0,204)*1,1		63,82		
1000	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*(1+0,15+0,204)*1,1		135,56		
	náhrada za S33		143,00		
Atiky nové řešení přesuny					138 373,87 Kč
SOD 998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	108,55	507,35 Kč	55 074,00 Kč
	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací tl do 80 mm				
	0,01139*-160		-1,82		
	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 50mm				
	0,075*-163,2		-12,24		
	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených				
	Nosná zeď tl přes 250 do 300 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25				
	125,54*0,73404		92,15		
	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25				
	10,1*2,50198		25,27		
	Zřízení bednění ztužujících věnců				
	46,21*0,00576		0,27		
	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505				
	0,94955392*1,05291		1,00		
	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505				
	1,15679501160862*1,69		1,95		
	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací tl do 40 mm				
	96,64*0,01139		1,10		
	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm				
	106,34*0,006		0,64		
	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 10mm				
			0,33		
	tyč závitová Pz 4.6 M12				
	357,75*0,00078		0,28		
	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn				
	0,0027*-140,19		-0,38		
SOD 998712103	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	t	2,57	2 029,41 Kč	5 219,12 Kč
	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu				
	0,0048*-277,73		-1,33		
	lak penetrační asfaltový				
			-0,07		
	fólie difuzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu				
	0,0005*-241,5		-0,12		
	lišta L koutová vnitřní z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 100mm				
	244,188*0,00056		0,14		
	lišta L rohová vnější z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 100mm				
	165,438*0,00056		0,12		
	lišta závětrná z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 300mm				
	225,23*0,0015		0,34		
	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu TI tl přes 240 mm vnitřní pole, budova v do 18 m				
	570,47*0,00014		0,08		
	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu TI tl přes 240 mm krajní pole, budova v do 18 m				
	144,904*0,00028		0,04		
	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu TI tl přes 240 mm rohové pole, budova v do 18 m				
	189,728*0,00043		0,08		
	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií lepenou se svařovanými spoji				
	335,87396*0,00003		0,01		
	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá				
	1633,34*0,0019		3,10		
	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 130g/m2				
	1433,9*0,00013		0,19		

SOD 998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	153,90	507,35 Kč		78 080,75 Kč
	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací tl do 80 mm					
	0,01139*-160		-1,82			
	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 50mm					
	0,075*-163,2		-12,24			
	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených					
	Nosná zeď tl přes 300 do 400 mm z hladkých tváří ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25					
	125,54*1,02036		128,10			
	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25					
	11,87*2,50198		29,70			
	Zřízení bednění ztužujících věnců					
	44,31*0,00576		0,26			
	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505					
	0,94955392*1,05291		1,00			
	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505					
	6,03		6,98			
	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací tl do 40 mm					
	96,64*0,01139		1,10			
	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 40mm					
	106,34*0,006		0,64			
	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 10mm					
			0,27			
	tyč závitová Pz 4.6 M12					
	387,63*0,00078		0,30			
	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn					
	0,0027*-140,19		-0,38			
Záměna asf. Pásů za folie- původní řešení						-1 559 204,88 Kč
Atiky odpočet klempířina						-474 828,42 Kč
SOD 76401140R	Podkladní plech z pozinkovaného plechu tloušťky 0,55 mm	m2	-276,63	327,31 Kč	-	90 543,77 Kč
	Podkladní plech z pozinkovaného plechu tloušťky 0,55 mm					
Odpočet	1,35*70"K01		-94,50			
Odpočet	1,4*105"K02		-147,00			
Odpočet	0,75*33,5"K03		-25,13			
Odpočet	0,667*15"K04		-10,01			
SOD 764244311	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn lesklého plechu kotvené rš přes 800 mm	m2	-241,50	1 345,61 Kč	-	324 964,82 Kč
	Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z titanizinkového lesklého válcovaného plechu mechanicky kotvené přes rš 800 mm					
Odpočet	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764244311					
Odpočet	1,35*70" KL01		-94,50			
Odpočet	1,4*105" KL02		-147,00			
Odpočet	Součet					
SOD 764244308	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn lesklého plechu kotvené rš 750 mm	m	-33,50	1 261,05 Kč	-	42 245,18 Kč
Odpočet	33,5" KL03		-33,50			
SOD 764244307	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn lesklého plechu kotvené rš 670 mm	m	-15,00	1 138,31 Kč	-	17 074,65 Kč
Střecha odpočet S33 omítka						-31 123,07 Kč
SOD 622521011	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	-140,19	222,00 Kč	-	31 123,07 Kč
	Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/622521011					
Odpočet	s23+s24+s25+s29+s33+s36+s38		-140,19			
Střecha odpočet S40						-516 470,98 Kč
SOD 712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí	m2	-651,44	14,89 Kč	-	9 699,93 Kč
	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy na sucho podkladní samolepicí asfaltový pás					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712331111					
Odpočet	F0001		-651,44			
SOD 62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	-749,16	29,78 Kč	-	22 309,84 Kč
	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu					
	výměra skladby*koeficient					
Odpočet	F0001*1,15		-749,16			

SOD 712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	-651,44	505,18 Kč	-	329 093,95 Kč
	<i>Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše</i>					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712341559					
Odpočet	F0001		-651,44			
SOD 62855022	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,3mm s odolností proti prorůstání kořínků s vložkou ze polyesterové rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu	m2	-749,16	207,39 Kč	-	155 367,26 Kč
	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,3mm s odolností proti prorůstání kořínků s vložkou ze polyesterové rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
Odpočet	F0001*1,15		-749,16			
Střecha odpočet S41a						-24 729,84 Kč
SOD 711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	-27,57	47,86 Kč	-	1 319,26 Kč
	<i>Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním</i>					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711112001					
Odpočet	F0002*S41a		-27,57			
SOD 11163150	lak penetrační asfaltový	t	-0,01	58 494,28 Kč	-	643,44 Kč
	<i>lak penetrační asfaltový</i>					
Odpočet	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
Odpočet	F0002*0,0004		-0,01			
SOD 712831101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy na sucho AIP, NAIP nebo tkaninou	m2	-27,57	14,89 Kč	-	410,44 Kč
	<i>Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytažením izolačního povlaku pásy na sucho na konstrukce převyšující úroveň střechy, AIP, NAIP nebo tkaninou</i>					
Odpočet	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712831101					
Odpočet	F0002		-27,57			
SOD 62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	-33,08	207,39 Kč	-	6 860,05 Kč
	<i>pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu</i>					
Odpočet	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
Odpočet	F0002*1,2		-33,08			
SOD 712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP	m2	-27,57	526,45 Kč	-	14 511,59 Kč
	<i>Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytažením izolačního povlaku pásy přitavením na konstrukce převyšující úroveň střechy, NAIP</i>					
Odpočet	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712841559					
Odpočet	F0002		-27,57			
SOD 62857003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,5mm s vložkou kombinovanou z různých materiálů a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu	m2	-33,08	29,78 Kč	-	985,06 Kč
	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,5mm s vložkou kombinovanou z různých materiálů a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
Odpočet	F0002*1,2		-33,08			
	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
Odpočet	F0002*1,2		-33,08			
Střecha odpočet S41b						-17 531,88 Kč
SOD 711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	-19,77	37,22 Kč	-	735,80 Kč
	<i>Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním</i>					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711112001					
Odpočet	F0003*S41b		-19,77			
SOD 11163150	lak penetrační asfaltový	t	-0,01	58 494,28 Kč	-	467,95 Kč
	<i>lak penetrační asfaltový</i>					
Odpočet	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
Odpočet	F0003*0,0004		-0,01			

SOD 712831101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy na sucho AIP, NAIP nebo tkaninou	m2	-19,77	14,89 Kč	-	294,36 Kč
	<i>Provedení povlakové krytiny střeš samostatným vytažením izolačního povlaku pásy na sucho na konstrukce převyšující úroveň střechy, AIP, NAIP nebo tkaninou</i>					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712831101					
Odpočet	F0003		-19,77			
SOD 62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	-23,72	207,39 Kč	-	4 919,91 Kč
	<i>pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
Odpočet	F0003*1,2		-23,72			
SOD 712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP	m2	-19,77	526,45 Kč	-	10 407,39 Kč
	<i>Provedení povlakové krytiny střeš samostatným vytažením izolačního povlaku pásy přitavením na konstrukce převyšující úroveň střechy, NAIP</i>					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712841559					
Odpočet	F0003		-19,77			
SOD 62857003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,5mm s vložkou kombinovanou z různých materiálů a hrubozrnným břidličným posypem na horním povrchu	m2	-23,72	29,78 Kč	-	706,47 Kč
	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,5mm s vložkou kombinovanou z různých materiálů a hrubozrnným břidličným posypem na horním povrchu</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
Odpočet	F0003*1,2		-23,72			
	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
Odpočet	F0003*1,2		-23,72			
Střeška odpočet S42 Střeška sokl OSB ASF						-85 613,89 Kč
SOD 711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena nátěrem penetračním	m2	-16,04	37,22 Kč	-	596,83 Kč
	<i>Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svíslé S nátěrem penetračním</i>					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711112001					
	F0004*S42		-104,07			
	(34,08+0,22*2)*2*0,55		37,97			
	(15,23*2+15,5*2+13,578*2+0,6*4)*0,55		50,06			
SOD 11163150	lak penetrační asfaltový	t	-0,01	58 494,28 Kč	-	375,19 Kč
	<i>lak penetrační asfaltový</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
	F0004*0,0004		-0,01			
SOD 712831101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy na sucho AIP, NAIP nebo tkaninou	m2	-16,04	14,89 Kč	-	238,76 Kč
	<i>Provedení povlakové krytiny střeš samostatným vytažením izolačního povlaku pásy na sucho na konstrukce převyšující úroveň střechy, AIP, NAIP nebo tkaninou</i>					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712831101					
	F0004		-16,04			
SOD 62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	-124,88	207,39 Kč	-	25 898,66 Kč
	<i>pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
	F0004*1,2		-124,88			
SOD 712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP	m2	-104,07	526,45 Kč	-	54 785,55 Kč
	<i>Provedení povlakové krytiny střeš samostatným vytažením izolačního povlaku pásy přitavením na konstrukce převyšující úroveň střechy, NAIP</i>					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712841559					
	F0004		-104,07			

SOD 62857003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,5mm s vložkou kombinovanou z různých materiálů a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu	m2	-124,88	29,78 Kč	-	3 718,90 Kč
	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,5mm s vložkou kombinovanou z různých materiálů a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
	<i>F0004*1,2</i>		-124,88			
Sřecha odpočet S50 Sřecha nad kuchyní - pochozí terasa						-54 881,70 Kč
SOD 712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	-121,44	37,22 Kč	-	4 520,00 Kč
	<i>Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým</i>					
	<i>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712311101</i>					
	<i>F0014</i>		-121,44			
SOD 11163150	lak penetrační asfaltový	t	-0,04	58 494,28 Kč	-	2 105,79 Kč
	<i>lak penetrační asfaltový</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
	<i>F0014*0,0003</i>		-0,04			
SOD 712331101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho AIP nebo NAIP	m2	-60,72	526,45 Kč	-	31 966,04 Kč
	<i>Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy na sucho AIP nebo NAIP</i>					
	<i>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712331101</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
	<i>F0014*0,5</i>		-60,72			
SOD 62855010	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,2mm s vložkou z polyesterové vyztužené rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu	m2	-69,83	207,39 Kč	-	14 481,63 Kč
	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,2mm s vložkou z polyesterové vyztužené rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
	<i>F0014*0,575</i>		69,83			
SOD 712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí	m2	-121,44	14,89 Kč	-	1 808,24 Kč
	<i>Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy na sucho podkladní samolepicí asfaltový pás</i>					
	<i>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712331111</i>					
	<i>F0014</i>		-121,44			
SOD 62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	-139,66	29,78 Kč	-	4 158,96 Kč
	<i>pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
	<i>F0014*1,15</i>		-139,66			
SOD 712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	-121,44	526,45 Kč	-	63 932,09 Kč
	<i>Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše</i>					
	<i>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712341559</i>					
	<i>F0014</i>		-121,44			
SOD 62855010	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,2mm s vložkou z polyesterové vyztužené rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu	m2	-139,66	207,39 Kč	-	28 963,26 Kč
	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,2mm s vložkou z polyesterové vyztužené rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
	<i>F0014*1,15</i>		-139,66			
	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>					
	<i>výměra skladby*koeficient</i>					
	<i>F0014*1,15</i>		-139,66			
Sřecha odpočet S51 Sřecha nad kuchyní - vegetační sřecha						-227 856,91 Kč
SOD 712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	-199,44	37,22 Kč	-	7 423,05 Kč
	<i>Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým</i>					
	<i>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712311101</i>					
	<i>F0013</i>		-199,44			

SOD 11163150	lak penetrační asfaltový	t	-0,06	58 494,28 Kč	-	3 509,66 Kč
	lak penetrační asfaltový					
	výměra skladby*koeficient					
	F0013*0,0003		-0,06			
SOD 712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí	m2	-199,44	14,89 Kč	-	2 969,62 Kč
	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy na sucho podkladní samolepicí asfaltový pás					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712331111					
	F0013		-199,44			
SOD 62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	-229,35	29,78 Kč	-	6 830,13 Kč
	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu					
	výměra skladby*koeficient					
	F0013*1,15		-229,35			
SOD 712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	-199,44	526,45 Kč	-	104 993,61 Kč
	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712341559					
	F0013		-199,44			
SOD 62855022	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,3mm s odolností proti prorůstání kořínků s vložkou ze polyesterové rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu	m2	-229,35	207,39 Kč	-	47 565,52 Kč
	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,3mm s odolností proti prorůstání kořínků s vložkou ze polyesterové rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu					
	výměra skladby*koeficient					
	F0013*1,15		-229,35			
SOD 712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	-199,44	132,94 Kč	-	26 513,15 Kč
	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše					
	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/712341559					
	F0013		-199,44			
SOD 62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	-229,35	122,31 Kč	-	28 052,17 Kč
	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu					
	výměra skladby*koeficient					
	F0013*1,15		-229,35			
Přesuny						-29 113,88 Kč
SOD 998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	-1,53	3 489,97 Kč	-	5 352,33 Kč
	Podkladní plech z pozinkovaného plechu tloušťky 0,55 mm					
	0,00500144927536232*-276,63		-1,38			
	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn lesklého plechu kotvené rš přes 800 mm					
	0,00537*-241,5		1,52			
	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn lesklého plechu kotvené rš 750 mm					
	33,5" 0,00448		-0,15			
	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn lesklého plechu kotvené rš 670 mm					
			-0,06			
SOD 998712103	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	t	-11,71	2 029,41 Kč	-	23 761,55 Kč
	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu					
	0,0048*(-749,16+33,08+23,72+124,88+139,66+229,39)		-6,24			
	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,3mm s odolností proti prorůstání kořínků s vložkou ze polyesterové rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu					
	0,0066*(-749,155+229,35)		-6,46			
	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,2mm s vložkou z polyesterové vyztužené rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu					
	0,0064*-139,66		-0,89			
	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu					
	0,0048*(-229,35)		-1,10			

SOD 712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy (410,03+144,9+189,73+121,44+199,44)	m2	1065,54	14,89 Kč	15 865,89 Kč
			1065,54		
SOD 712831101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy na sucho AIP, NAIP nebo tkaninou 335,87	m2	335,87	14,89 Kč	5 001,10 Kč
			335,87		
SOD 69311020	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 130g/m2 (410,03+144,9+189,73+121,44+199,44)*1,1 335,87*1,1	m2	1433,90	25,52 Kč	36 593,05 Kč
			1064,44		
			369,46		
R003	Provedení spáry u fólií pro vegetační střechu 194,44/0,7	m	277,77	65,50 Kč	18 194,03 Kč
			277,77		
SOD 28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá (570,47+225,12+269,95)*1,1655 335,87*1,1655	m2	1633,34	308,42 Kč	503 755,76 Kč
			1241,89		
			391,46		
CELKEM					-1 094 340,00 Kč

2. Cena změny:

pozice		cena (Kč)
1	Cena bez DPH	- 1 094 340,00 Kč
2	Cena s DPH	- 1 258 490,99 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů se mění takto:	
--	--

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy:

STRABAG

3. Obchodní činnost / 3.3 Realizace zakázek

3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	37	ZE DNE:	22.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Nátěr venkovního schodiště
Žpracováno na základě:	požadavku objednatele
Popis změny:	<i>Tento změnový list zohledňuje požadavek projektové dokumentace na nátěr venkovního schodiště, který nebyl zohledněn ve smluvním výkazu výměr.</i> Cenový dopad je vyčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.
	Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.
	Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy:

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:	37	ZE DNE:	22.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

1. Předmět změny:

		MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
<i>Nátěr venkovního schodiště</i>					280 637,36 Kč
ÚRS 783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	540,25	75,10 Kč	40 572,64 Kč
SOD 783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	540,25	222,18 Kč	120 032,36 Kč
SOD 783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	540,25	222,18 Kč	120 032,36 Kč
CELKEM					280 637,36 Kč

2. Cena změny:

<i>pozice</i>		<i>cena (Kč)</i>
1	Cena bez DPH	280 637,36 Kč
2	Cena s DPH	322 732,97 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů se mění takto:	
--	--

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy:

STRABAG

3. Obchodní činnost / 3.3 Realizace zakázek

3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	ZL38	ZE DNE:	22.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Změna krytiny podlahy P09
Zpracováno na základě:	požadavku objednatele
Popis změny:	<i>Na základě požadavku objednatele je tímto změnovým listem vyčíslena změna podlahové krytiny skladby P09 v provozu GASTRO. Objednatel požaduje záměnu polyuretanové cementové stěrky protiskluznost R12 na keramickou dlažbu o rozměrech 298x298 mm, protiskluznost R11. Cenový dopad je vyčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.</i>
	Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.
	Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy:

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:	ZL38	ZE DNE:	22.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

1. Předmět změny:

		MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
<i>Polyuretanová cementová stěrka - odpočet</i>					<i>-764 957,03 Kč</i>
SOD 777521R	Polyuretanová cementová stěrka s antimikrobiálním aditivem, teplotní odolnost do +110°C, protiskluznost R12, tl. 9 mm	m2	-321,92	2 370,81 Kč	763 211,16 Kč
SOD 998777103	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 24 m	t	-1,545	1 130,01	1 745,87 Kč
<i>Keramická dlažba - změna</i>					<i>614 398,53 Kč</i>
SOD 771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m2	m2	321,92	593,66 Kč	191 111,03 Kč
ÚRS 59761612	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 12 do 19ks/m2	m2	386,30	827,00 Kč	319 473,41 Kč
			<i>321,92*1,2</i>		
R001	Spárovací hmota pro provoz do gastru	m2	321,92	302,50 Kč	97 380,80 Kč
SOD 998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	6,18	1 040,84 Kč	6 433,29 Kč
	<i>dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 12 do 19ks/m2</i>				
			<i>0,0192*321,92</i>		
CELKEM					-150 558,50 Kč

2. Cena změny:

pozice		cena (Kč)
1	Cena bez DPH	150 558,50 Kč
2	Cena s DPH	173 142,28 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů se mění takto:	
--	--

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy:

STRABAG

3. Obchodní činnost / 3.3 Realizace zakázek

3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	39	ZE DNE:	23.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Oplechování prostupu VZT do CHÚC
Žpracováno na základě:	požadavku objednatele
Popis změny:	<i>Tento změnový list zohledňuje požadavek objednatele na oplechování vnitřní části prostupu mezi šachtou větrání CHÚC a chodbou.</i> Cenový dopad je vyčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.
	Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.
	Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy:

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:	39	ZE DNE:	23.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

1. Předmět změny:

		MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
					53 610,50 Kč
R001	Dodávka a montáž krycího plechu do otvoru VZT 225x525x300 (vnitřní barva černá)	kus	10,00	1 214,30 Kč	12 143,00 Kč
R002	Dodávka a montáž krycího plechu do otvoru VZT 225x525x500 (vnitřní barva černá)	kus	25,00	1 658,70 Kč	41 467,50 Kč
CELKEM					53 610,50 Kč

2. Cena změny:

pozice		cena (Kč)
1	Cena bez DPH	53 610,50 Kč
2	Cena s DPH	61 652,08 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů se mění takto:	
--	--

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy:

STRABAG

3. Obchodní činnost / 3.3 Realizace zakázek

3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	40	ZE DNE:	23.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Omítka pod hydroizolace
Zpracováno na základě:	požadavku objednatele
Popis změny:	<i>Tento změnový list zohledňuje požadavek projektové dokumentace v rámci provádění svislé hydroizolace v 1. PP, který požaduje vyrovnaní povrchu omítkou pod asfaltové pásy ve svislé části (vyrovnaní odbouraných základových pasů). Toto vyrovnaní není obsaženo ve smluvním výkazu výměr a je nutné pro technologicky správné provedení hydroizolace spodní stavby.</i> Cenový dopad je vyčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.
	Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.
	Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy:

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:

40

ZE DNE:

23.03.2023

REVIZE ZE DNE:

OBJEDNATEL:

Název:

Město Písek

Zastoupený:

JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou**ZHOTOVITEL:**

Název:

STRABAG a.s.**STAVBA:**

Název:

Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory**1. Předmět změny:**

		MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
					201 629,53 Kč
ÚRS 612135002	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou cementovou tl do 10 mm	m2	267,83	402,00 Kč	107 666,86 Kč
ÚRS 612135092	Příplatek k vyrovnání vnitřních stěn maltou cementovou za každých dalších 5 mm tl	m2	803,48	107,00 Kč	85 972,79 Kč
SOD 998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	15,75	507,35 Kč	7 989,89 Kč
CELKEM					201 629,53 Kč

2. Cena změny:

pozice		cena (Kč)
1	Cena bez DPH	201 629,53 Kč
2	Cena s DPH	231 873,96 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů se mění takto:	
--	--

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy:

STRABAG

3. Obchodní činnost / 3.3 Realizace zakázek

3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	41	ZE DNE:	28.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Změna dispozice a vybavení GASTRO - PS-02 Technologie kuchyně
Zpracováno na základě:	požadavku objednatele
Popis změny:	<i>Tento změnový list zohledňuje změny požadované objednatelem na základě předložené změny projektové dokumentace části PS 02 ze dne 24.3.2023. Tato předložená změna PD části PS 02 mění dispozice gastro provozu a upravuje specifikaci jednotlivých strojů a vybavení na základě požadavků objednatele.</i> Cenový dopad je vyčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.
	Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.
	Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy: **SL_019_GASTRO_+přílohy****Specifikace položek GASTRO**

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:	41	ZE DNE:	28.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

1. Předmět změny:

		MJ	Množství	Jednotková cena		Cena celkem
<i>Odpočet původního zadání</i>						<i>-15 321 323,26 Kč</i>
	M.Č.0.21 Expedice vnitřní					-170 341,30 Kč
SOD Pol15	Chladící skříň (DENNÍ SKLAD, STUDENÁ KUCHYŇ, ZCHLAZENÁ STRAVA) - chladicí stavebnicový box bez podlahy, vč. systémových regálů po třech stranách. KCHJ ve strojovně, kondenzátor na střeše objektu. Popis standardů-viz příloha. 2350 x 2150 x 2275	kus	-1,00	170 341,30 Kč	-	170 341,30 Kč
	M.Č.0.23 Umývárna provozního nádobí					-1 321 147,04 Kč
SOD Pol19	Mycí stroj na provozní nádobí s rekuperací.	kus	-1,00	942 821,21 Kč	-	942 821,21 Kč
SOD Pol20	Mycí stůl s dvoudřezem, s roštovou policí, vč. směšovací baterie s tlakovou sprchou a sifonu. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1800 x 700 x 900	kus	-1,00	43 232,40 Kč	-	43 232,40 Kč
SOD Pol21	Nástěnná police roštová. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1100 x 400 x 450	kus	-1,00	5 388,66 Kč	-	5 388,66 Kč
SOD Pol23	Pracovní stůl. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 750 x 700 x 900	kus	-1,00	9 679,10 Kč	-	9 679,10 Kč
SOD Pol28	Termoport pro GN 1/1-200, nevyhřívavý. Bezporové bezešvé provedení, výplň bezfreonovou izolační pěnou, pokles teploty teplých jídel 1,5°C/hod.	kus	-22,00	8 600,64 Kč	-	189 214,08 Kč
SOD Pol29	Regál nerez - 3 police. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1000 x 400 x 1800	kus	-4,00	9 378,93 Kč	-	37 515,72 Kč
SOD Pol18	Regál nerez - 3 police. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1000 x 500 x 1800	kus	-4,00	10 482,54 Kč	-	41 930,16 Kč
SOD Pol30	Regál nerez - 3 police. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1700 x 600 x 1800	kus	-1,00	16 522,76 Kč	-	16 522,76 Kč
SOD Pol34	Odsávací zákryt nad myčku, kruhová příruba pr. 225 mm 1600 x 1000 x 400	kus	-1,00	34 842,95 Kč	-	34 842,95 Kč
	M.Č.0.24 Suchý sklad					-22 108,26 Kč
SOD Pol35	Skladový regál - komaxit 1000 x 500 x 1800	kus	-6,00	3 684,71 Kč	-	22 108,26 Kč
	M.Č.0.25 Sklad konzerv a nápojů					-30 897,64 Kč
SOD Pol36	Skladový regál - komaxit 1000 x 400 x 1800	kus	-6,00	3 684,71 Kč	-	22 108,26 Kč
SOD Pol38	Skladový regál - komaxit 1200 x 400 x 1800	kus	-2,00	4 394,69 Kč	-	8 789,38 Kč
	M.Č.0.26 Sklad pečiva					-103 310,19 Kč
SOD Pol39	El. kráječ chleba a vek 600 x 600 x 650	kus	-1,00	57 179,46 Kč	-	57 179,46 Kč
SOD Pol40	Pracovní stůl s policí . Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1100 x 700 x 900	kus	-1,00	12 294,34 Kč	-	12 294,34 Kč
SOD Pol41	Regál nerez - 4 police. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1200 x 500 x 1800	kus	-2,00	14 491,68 Kč	-	28 983,36 Kč
SOD Pol31	Umyvadlo nerez se směšovací baterií bez ručního ovládání uzavírání tekoucí vody 470 x370 x 225	kus	-1,00	4 853,03 Kč	-	4 853,03 Kč
	M.Č.0.35 Sklad odpadků					-76 075,71 Kč

SOD Pol48	Chladícírna - chladicí stavebnicový box vč. podlahy. KCHJ ve strojovně, kondenzátor na střeše objektu. Popis standardů-viz příloha. 1650 x 1400 x 2275	kus	-1,00	76 075,71 Kč	-	76 075,71 Kč
M.Č. 0.37 Hrubá příprava zeleniny						-312 932,27 Kč
SOD Pol52	Škrabka brambor a zeleniny, náplň 12 kg (200 kg /hod), nerezová 490 x 900	kus	-1,00	37 368,32 Kč	-	37 368,32 Kč
SOD Pol55	Vanový vozík na brambory a zeleninu. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 735 x 610 x 500	kus	-2,00	21 029,79 Kč	-	42 059,58 Kč
SOD Pol56	Myčka / odstředivka zeleniny. Celonerezové provedení, koše ve tvaru válce, extra vložka pro jemné produkty, masivní nohy s tlumiči, automatický stop při otevření víka 580x830x970	kus	-1,00	168 588,82 Kč	-	168 588,82 Kč
SOD Pol57	Pracovní stůl s dvoudřezem, s roštem, vč. směšovací baterie a sifonu. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1650 x 700 x 900	kus	-1,00	32 732,78 Kč	-	32 732,78 Kč
SOD Pol58	Pracovní stůl. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 800 x 700 x 900	kus	-1,00	8 067,71 Kč	-	8 067,71 Kč
SOD Pol59	Nástěnná police dvouetážová. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1650 x 300 x 450	kus	-1,00	9 809,41 Kč	-	9 809,41 Kč
SOD Pol61	Regál nerez - 4 police. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1400 x 400 x 1800	kus	-1,00	14 305,65 Kč	-	14 305,65 Kč
M.Č.0.39 Přípravná masa - teplota 15° C						-235 586,68 Kč
SOD Pol31	Umyvadlo nerez se směšovací baterií bez ručního ovládání uzavírání tekoucí vody 470 x370 x 225	kus	-1,00	4 853,03 Kč	-	4 853,03 Kč
SOD Pol64	Pracovní stůl s dřezem, policí a zásuvkovým blokem, vč. směšovací baterie a sifonu. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1800 x 700 x 900	kus	-1,00	35 011,01 Kč	-	35 011,01 Kč
SOD Pol68	Nástěnná police dvouetážová. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1300 x 300 x 450	kus	-2,00	7 434,12 Kč	-	14 868,24 Kč
SOD Pol69	Pracovní stůl s dřezem a policí, vč. směšovací baterie a sifonu. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1300 x 700 x 900	kus	-1,00	21 676,86 Kč	-	21 676,86 Kč
SOD Pol70	Řeznický špalek 600 x 600 x 900	kus	-1,00	16 924,49 Kč	-	16 924,49 Kč
SOD Pol71	Chlazený stůl 2 sekce (dvířka / zásuvky). Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1330 x 700 x 900	kus	-1,00	82 142,00 Kč	-	82 142,00 Kč
SOD Pol72	Regálový vozík se vsuny pro 12 x GN 1/1. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 648 x 739 x 1641	kus	-1,00	15 589,01 Kč	-	15 589,01 Kč
SOD Pol73	Výparník pro chlazení místnosti na teplotu max. + 15°C, KCHJ ve strojovně, výparník na střeše objektu 1000 x 920 x 140	kus	-1,00	44 522,04 Kč	-	44 522,04 Kč
M.Č. 0.40 Chodba						-195 769,37 Kč
SOD Pol74	Manipulační vozík s policí. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 800 x 600 x 900	kus	-2,00	10 376,49 Kč	-	20 752,98 Kč
SOD Pol75	Regál nerez - 4 police. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1000 x 400 x 1800	kus	-6,00	11 395,63 Kč	-	68 373,78 Kč
SOD Pol76	Regál nerez - 4 police. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1100 x 750 x 1800	kus	-1,00	17 778,26 Kč	-	17 778,26 Kč
SOD Pol31	Umyvadlo nerez se směšovací baterií bez ručního ovládání uzavírání tekoucí vody 470 x370 x 225	kus	-1,00	4 853,03 Kč	-	4 853,03 Kč
SOD Pol77	Vyhřívána vodní lázeň pro 1 x GN 1/1, pojízdná. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 758 x 475 x 900	kus	-4,00	21 002,83 Kč	-	84 011,32 Kč
M.Č.0.41 Chladírny						-805 279,20 Kč
SOD Pol78	Chladícírna (TUKY A MLÉČNÉ VÝROBKY)- chladicí stavebnicový box bez podlahy, průchozí, vč. systémových regálů po dvou stranách. KCHJ ve strojovně, výparník na střeše objektu. Popis standardů-viz příloha. 2150 x 2075 x 2275	kus	-1,00	101 778,79 Kč	-	101 778,79 Kč
SOD Pol79	Chladícírna (ZELENINY)- chladicí stavebnicový box bez podlahy, průchozí, vč. systémových regálů po dvou stranách. KCHJ pro venkovní provedení umístěna na střeše objektu. Popis standardů-viz příloha. 2025 x 2075 x 2275	kus	-1,00	101 778,79 Kč	-	101 778,79 Kč
SOD Pol80	Chladícírna (MASO)- chladicí stavebnicový box bez podlahy, průchozí, vč. systémových regálů po dvou stranách. KCHJ ve strojovně, kondenzátor na střeše objektu. Popis standardů-viz příloha. 2025 x 2075 x 2275	kus	-1,00	101 778,79 Kč	-	101 778,79 Kč

SOD Pol81	Mrazírna (POLOTOVARY) - mrazicí stavebnicový box vč. podlahy, regálový systém po 3 stranách, vyhřívání zárubní, osvětlení. KCHJ ve strojovně, kondenzátor na střeše objektu. Popis standardů-viz příloha. 2125 x 2000 x 2325	kus	-1,00	166 647,61 Kč	-	166 647,61 Kč
SOD Pol82	Mrazírna (ZELENINA) - mrazicí stavebnicový box vč. podlahy, regálový systém po 3 stranách, vyhřívání zárubní, osvětlení. KCHJ ve strojovně, kondenzátor na střeše objektu. Popis standardů-viz příloha. 2025 x 2000 x 2325	kus	-1,00	166 647,61 Kč	-	166 647,61 Kč
SOD Pol83	Mrazírna (MASO) - mrazicí stavebnicový box vč. podlahy, regálový systém po 3 stranách, vyhřívání zárubní, osvětlení. KCHJ ve strojovně, kondenzátor na střeše objektu. Popis standardů-viz příloha. 1600 x 2200 x 2325	kus	-1,00	166 647,61 Kč	-	166 647,61 Kč
M.Č.0.42 Varna						-8 731 040,39 Kč
SOD Pol84	Šokový zchlazovač pro 10 GN 1/1, 28 /18 kg /cyklus s oddělenou chladicí jednotkou ve venkovním prostředí na střeše objektu. Cena je vč. chladicí jednotky 870 x 1145 x 1965	kus	-1,00	204 537,18 Kč	-	204 537,18 Kč
SOD Pol85	Elektrický konvektomat 20xGN 1/1 s bojlerovým vyvíjením páry.	kus	-2,00	400 730,74 Kč	-	801 461,48 Kč
SOD Pol87	Pracovní stůl s krájecí deskou, s policí a zásuvkovým blokem. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1500 x 700 x 900	kus	-1,00	33 695,30 Kč	-	33 695,30 Kč
SOD Pol88	Pracovní stůl s dřezem, vč. směšovací baterie a sifonu. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 700 x 700 x 900	kus	-1,00	15 044,39 Kč	-	15 044,39 Kč
SOD Pol89	Pracovní stůl s dřezem, vč. směšovací baterie a sifonu 1000 x 700 x 900	kus	-1,00	18 459,48 Kč	-	18 459,48 Kč
SOD Pol90	Stolní váha digitální 15 kg 315 x 340 x 130	kus	-2,00	3 774,58 Kč	-	7 549,16 Kč
SOD Pol92	Nástěnná police dvouetážová. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1700 x 300 x 450	kus	-1,00	9 391,51 Kč	-	9 391,51 Kč
SOD Pol94	Kotlík 30 l vč. redukce	kus	-1,00	16 581,18 Kč	-	16 581,18 Kč
SOD Pol95	Mycí stůl s dvoudřezem, s roštovou policí, vč. směšovací baterie s tlakovou sprchou a sifonu 2000 x 700 x 900	kus	-1,00	41 241,75 Kč	-	41 241,75 Kč
SOD Pol96	Pracovní stůl s policí a zásuvkovým blokem. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1200 x 700 x 900	kus	-1,00	25 820,81 Kč	-	25 820,81 Kč
SOD Pol97	Pracovní stůl s krájecí deskou, jednoduchý pro chladničky. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1400 x 700 x 900	kus	-1,00	21 126,85 Kč	-	21 126,85 Kč
SOD Pol98	Chladnička pod pracovní plochu-nerezová 600 x 600x 860	kus	-1,00	13 031,28 Kč	-	13 031,28 Kč
SOD Pol99	Mraznička pod pracovní plochu-nerezová 600 x 600x 860	kus	-1,00	15 161,22 Kč	-	15 161,22 Kč
SOD Pol100	Řeznický špalek buk 600 x 600 x 900	kus	-1,00	16 924,49 Kč	-	16 924,49 Kč
SOD Pol31	Umyvadlo nerez se směšovací baterií bez ručního ovládání uzavírání tekoucí vody 470 x 370 x 225	kus	-1,00	4 853,03 Kč	-	4 853,03 Kč
SOD Pol103	El. třítrubová pec ALBA 900 x 900 x 1600	kus	-1,00	69 173,63 Kč	-	69 173,63 Kč
SOD Pol104	Hřebovaný vozík na plechy. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 570 x 580 x 1350	kus	-2,00	16 161,48 Kč	-	32 322,96 Kč
SOD Pol105	Chlazený stůl s dvířky 2 sekce. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1330 x 700 x 900	kus	-1,00	791 983,69 Kč	-	791 983,69 Kč
SOD Pol106	Nástěnná police dvouetážová. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1800 x 300 x 450	kus	-1,00	9 750,99 Kč	-	9 750,99 Kč
SOD Pol107	Hnětač těsta 53 l /44 kg, dvourychlostní 530 x 870 x 770	kus	-1,00	137 412,60 Kč	-	137 412,60 Kč
SOD Pol108	Pracovní stůl s dřezem, vč. směšovací baterie a sifonu. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1800 x 700 x 900	kus	-1,00	24 166,28 Kč	-	24 166,28 Kč
SOD Pol109	Nástěnná police dvouetážová. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1400 x 300 x 450	kus	-1,00	7 226,52 Kč	-	7 226,52 Kč
SOD Pol60	Chladicí skříň +2 °C / +10 °C - 630 l 700 x 830 x 2080	kus	-1,00	43 946,87 Kč	-	43 946,87 Kč
SOD Pol110	Pracovní stůl s žulovou deskou, s policí. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1400 x 900 x 900	kus	-1,00	21 975,23 Kč	-	21 975,23 Kč
SOD Pol111	Vyhřívavý režon s vodní lázní pro 4 x GN 1/1. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1600 x 700 x 900	kus	-2,00	86 815,29 Kč	-	173 630,58 Kč
SOD Pol112	Výdejní stůl skříňkový neutrální. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 800 x 700 x 900	kus	-1,00	16 174,96 Kč	-	16 174,96 Kč
SOD Pol113	El. sporák - indukce, 4 varné zóny.	kus	-1,00	484 925,39 Kč	-	484 925,39 Kč

SOD Pol114	Neutrální stůl ve varném bloku v provedení na nerezový sokl, od stejného výrobce, jako varná technika 300 x 800 x 900	kus	-1,00	79 373,98 Kč	-	79 373,98 Kč
SOD Pol115	Multifunkční tlaková pánev nesklopná.	kus	-2,00	957 924,91 Kč	-	1 915 849,82 Kč
SOD Pol116	Vyvíječ páry. Vyvíječ tlakové, potravinářské páry, vysokorychlostní. Vyroben z vysoce kvalitní nerezové oceli s automatickou dvoubodovou vstříkovač tryskou. Součástí celku varného bloku. Možnost mytí tlakovou vodou (IPX6 a IPX9). Topné spirály zabudovány	kus	-1,00	266 672,12 Kč	-	266 672,12 Kč
SOD Pol117	Multifunkční pánev sklopná.	kus	-1,00	537 576,25 Kč	-	537 576,25 Kč
SOD Pol118	Nerezový sokl pod varné aparáty	kus	-1,00	29 522,59 Kč	-	29 522,59 Kč
SOD Pol122	Elektrický varný kotel hranatý s víkem, nepřímý ohřev.	kus	-1,00	710 429,45 Kč	-	710 429,45 Kč
SOD Pol123	Neutrální stůl ve varném bloku v provedení na nerezový sokl, od stejného výrobce, jako varná technika 840 x 800 x 900	kus	-1,00	1 173 426,33 Kč	-	1 173 426,33 Kč
SOD Pol124	Elektrický varný kotel kulatý s víkem, nepřímý ohřev, 100 l.	kus	-1,00	79 895,23 Kč	-	79 895,23 Kč
SOD Pol125	Elektrický varný kotel kulatý s víkem, nepřímý ohřev, 150 l.	kus	-1,00	364 552,31 Kč	-	364 552,31 Kč
SOD Pol126	Neutrální stůl ve varném bloku s napouštěcí baterií, v provedení na nerezový sokl, od stejného výrobce, jako varná technika 840 x 800 x 900	kus	-1,00	408 445,26 Kč	-	408 445,26 Kč
SOD Pol127	El. sporák - indukce, 4 varné zóny.	kus	-1,00	107 728,24 Kč	-	107 728,24 Kč
M.Č. 0.43 Studená kuchyně						-319 841,53 Kč
SOD Pol31	Umyvadlo nerez se směšovací baterií bez ručního ovládání uzavírání tekoucí vody 470 x370 x 225	kus	-1,00	4 853,03 Kč	-	4 853,03 Kč
SOD Pol131	Chlazený stůl s dvířky 2 sekce. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1330 x 700 x 900	kus	-1,00	73 015,61 Kč	-	73 015,61 Kč
SOD Pol132	Kráječ deska 600 x 400 x 40	kus	-2,00	1 779,44 Kč	-	3 558,88 Kč
SOD Pol133	Pracovní stůl s policí a zásuvkovým blokem . Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1400 x 700 x 900	kus	-1,00	26 513,71 Kč	-	26 513,71 Kč
SOD Pol135	Pracovní stůl s dřezem, vč. směšovací baterie a sifonu. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1300 x 700 x 900	kus	-1,00	22 279,00 Kč	-	22 279,00 Kč
SOD Pol136	Pracovní stůl s policí. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1500 x 700 x 900	kus	-1,00	14 702,88 Kč	-	14 702,88 Kč
SOD Pol138	Pracovní stůl s dřezem, vč. směšovací baterie a sifonu. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1800 x 700 x 900	kus	-1,00	19 865,96 Kč	-	19 865,96 Kč
SOD Pol141	Pracovní stůl s žulovou deskou, s policí. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1800 x 800 x 900	kus	-1,00	28 200,59 Kč	-	28 200,59 Kč
SOD Pol142	Nástěnná skříňka uzavřená posuvnými dvířky. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1500 x 350 x 600	kus	-3,00	24 118,65 Kč	-	72 355,95 Kč
SOD Pol143	Mrazicí skříň +2 °C / +10 °C - 630 l 1700 x 830 x 2080	kus	-1,00	28 529,52 Kč	-	28 529,52 Kč
SOD Pol144	Manipulační vozík s policí. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 800 x 600 x 900	kus	-1,00	10 377,39 Kč	-	10 377,39 Kč
SOD Pol145	Regálový vozík se vsuny pro 12 x GN 1/1. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 648 x 739 x 1641	kus	-1,00	15 589,01 Kč	-	15 589,01 Kč
M.Č. 0.44 Denní sklad						-47 042,02 Kč
SOD Pol146	Skladový regál - nerez. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1200 x 400 x 1800	kus	-2,00	12 849,74 Kč	-	25 699,48 Kč
SOD Pol147	Skladový regál - nerez. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 850 x 400 x 1800	kus	-2,00	10 671,27 Kč	-	21 342,54 Kč
M.Č. 0.45 Strojovna VZT						-700 301,00 Kč
SOD Pol148	Centrální chladicí jednotka pro 5 chladíren, 1 chlazenou místnost na 15 °C, kondenzátor umístěn na střeše objektu, cena za jednotku je vč. kondenzátoru na střeše 600 x 425 x 550	kus	-1,00	398 002,26 Kč	-	398 002,26 Kč
SOD Pol149	Centrální mrazicí jednotka pro 3 mrazírny, kondenzátor umístěn na střeše objektu , cena za jednotku je vč. kondenzátoru na střeše 600 x 425 x 450	kus	-1,00	302 298,74 Kč	-	302 298,74 Kč
POTRUBÍ Cu						-237 259,20 Kč
SOD K009	potrubí Cu - chladicí okruh	m	-262,00	494,29 Kč	-	129 503,98 Kč
SOD K010	potrubí Cu - mrazicí okruh	m	-178,00	494,29 Kč	-	87 983,62 Kč
SOD K011	potrubí Cu - potrubí pro přípravnu	m	-40,00	494,29 Kč	-	19 771,60 Kč
NADZEMNÍ PODLAŽÍ						-450 612,68 Kč
SOD Pol150	El. mycí stroj pod pracovní plochu vč. zabudovaného změkčovače teoretický výkon až 77 košů/hod	kus	-4,00	112 653,17 Kč	-	450 612,68 Kč
STŘECHA						-256 392,68 Kč

SOD Pol152	Vzduchový kondenzátor pro chladírny- venkovní provedení se sníženou hlučností 34 dB /ve vzdálenosti 10 m, hmotnost 125 kg vč. náplně, cena je součástí celkové ceny KCHJ 1890 x 960 x 590	kus	-1,00	150 884,25 Kč	-	150 884,25 Kč
SOD Pol153	Vzduchový kondenzátor pro mrazírny- venkovní provedení se sníženou hlučností 34 dB /ve vzdálenosti 10 m, hmotnost 55 kg vč. náplně), cena je součástí celkové ceny KCHJ 1085 x 320 x 555	kus	-1,00	62 747,86 Kč	-	62 747,86 Kč
SOD Pol154	Kondenzační chladicí jednotka pro zchlazovač, jištění 25 A, charakteristika "C", venkovní provedení, cena je součástí celkové ceny KCHJ 700 x 700 x 1000	kus	-1,00	42 760,57 Kč	-	42 760,57 Kč
HACCP						-742 884,15 Kč
SOD K002	Provozně organizační řád	kus	-1,00	26 826,46 Kč	-	26 826,46 Kč
SOD K003	Počítačový program	kus	-1,00	28 309,33 Kč	-	28 309,33 Kč
SOD K004	- instalace	kus	-1,00	2 085,00 Kč	-	2 085,00 Kč
SOD K005	- licence	kus	-3,00	1 671,60 Kč	-	5 014,80 Kč
SOD K006	- doprovodné programové úpravy	kus	-1,00	14 783,76 Kč	-	14 783,76 Kč
SOD K007	Zavedení systému HACCP - instalace programu HGS, SW úpravy, definice SW a trénink zaměstnanců v rozsahu	kus	-1,00	29 558,54 Kč	-	29 558,54 Kč
SOD K008	Audit do 3 měsíců od zavedení systému HACCP	kus	-1,00	20 832,07 Kč	-	20 832,07 Kč
SOD M013	QiTA:Prostorový teploměr, -55...125°C	kus	-3,00	2 875,87 Kč	-	8 627,61 Kč
SOD M014	QiTB:Prostorový teploměr, -55...125°C, vodotěsný do chladících boxů	kus	-8,00	2 965,74 Kč	-	23 725,92 Kč
SOD M015	QiTV: prostorový vlhkoměr s teploměrem	kus	-4,00	3 702,68 Kč	-	14 810,72 Kč
SOD M016	QiTC: Teploměr pro montáž do zařízení (konektorované kabelové čidlo)	kus	-23,00	3 190,42 Kč	-	73 379,66 Kč
SOD M017	Vpichová teplotní sonda jednoduchá -55...200°C	kus	-1,00	5 563,01 Kč	-	5 563,01 Kč
SOD M018	Převodník pT100/RS485	kus	-4,00	4 241,91 Kč	-	16 967,64 Kč
SOD M019	Montážní skříň na stěnu	kus	-6,00	2 426,51 Kč	-	14 559,06 Kč
SOD M020	Zásuvka na stěně pro připojení k internímu komunikačnímu rozhraní	kus	-6,00	566,19 Kč	-	3 397,14 Kč
SOD M021	Teplotní čidlo pT100 -55...200°C	kus	-3,00	1 518,82 Kč	-	4 556,46 Kč
SOD M022	Napájecí zdroj 15V/1A	kus	-1,00	1 188,09 Kč	-	1 188,09 Kč
SOD M023	Převodník RS485/Ethernet	kus	-2,00	8 357,99 Kč	-	16 715,98 Kč
SOD M024	QiTQ kombinovaný adaptér 1 teploměr + 2 DI + 2 DO (nebo T+3DI), RS485 nebo USB	kus	-5,00	4 196,97 Kč	-	20 984,85 Kč
SOD M025	Jazyčkové relé nebo pomocné relé	kus	-5,00	1 078,45 Kč	-	5 392,25 Kč
SOD K026	Montáž čidla QiTA	kus	-3,00	916,68 Kč	-	2 750,04 Kč
SOD K027	Montáž čidla QiTB	kus	-8,00	916,68 Kč	-	7 333,44 Kč
SOD K028	Montáž čidla QiTV	kus	-4,00	916,68 Kč	-	3 666,72 Kč
SOD K029	Montáž čidla QiTC (do chl skříně, do vozíku, výdejního pultu)	kus	-23,00	1 887,29 Kč	-	43 407,67 Kč
SOD K030	Montáž teplotní sondy do zařízení	kus	-4,00	2 606,26 Kč	-	10 425,04 Kč
SOD K031	Montáž převodníku R1 do zařízení	kus	-4,00	916,68 Kč	-	3 666,72 Kč
SOD K032	Montáž skříně M2	kus	-6,00	988,58 Kč	-	5 931,48 Kč
SOD K033	Montáž zásuvky, konektoru a kabelu pro IKR (např. ELE, CAREL,...)	kus	-6,00	1 348,06 Kč	-	8 088,36 Kč
SOD K034	Instalace komunikačního převodníku	kus	-2,00	1 824,38 Kč	-	3 648,76 Kč
SOD K035	instalace externího kontaktu (jaz. relé, pom. relé)	kus	-5,00	2 237,79 Kč	-	11 188,95 Kč
SOD K036	QiMonWeb (webové rozhraní pro QiMonitor)	kus	-1,00	16 077,90 Kč	-	16 077,90 Kč
SOD K037	QiMonitor	kus	-1,00	25 667,13 Kč	-	25 667,13 Kč
SOD K038	Licence pro připojení QiTx, R1, RTR (Kč/ks)	kus	-46,00	714,47 Kč	-	32 865,62 Kč
SOD K039	Licence pro připojení analogového vstupu (ELE, Kupp, Lainox, Rational, LAE)	kus	-6,00	2 516,39 Kč	-	15 098,34 Kč
SOD K040	Licence pro připojení digitálního vstupu	kus	-5,00	527,54 Kč	-	2 637,70 Kč
SOD K041	Instalace software, nastavení , oživení		-57,00	529,34 Kč	-	30 172,38 Kč
SOD K042	Vpichový teploměr DFP450W	kus	-2,00	772,89 Kč	-	1 545,78 Kč
SOD K043	HACCP manager 37100, kit	kus	-1,00	25 972,69 Kč	-	25 972,69 Kč
SOD K044	Projektová dokumentace skutečného provedení	kus	-1,00	15 098,31 Kč	-	15 098,31 Kč
SOD K045	Pracovní stanice PC, 24"LCD, laserová tiskárna	kus	-1,00	28 623,88 Kč	-	28 623,88 Kč
SOD K046	GSM/GPRS adaptér, USB	kus	-1,00	3 882,42 Kč	-	3 882,42 Kč
SOD K047	Kabel CAT5e FTP LSOH	m	-900,00	40,44 Kč	-	36 396,00 Kč
SOD K048	Korugovaná ohebná trubka EN 32, minimální pevnost 750N/ 5cm - uložení do zdi/ do podlahy	m	-20,00	76,39 Kč	-	1 527,80 Kč
SOD K049	Korugovaná ohebná trubka EN 25, pevnost 750N/ 5cm - uložení do zdi/ do podlahy	m	-20,00	79,99 Kč	-	1 599,80 Kč
SOD K050	L - spojovací profil pro trubky EN25	kus	-3,00	60,21 Kč	-	180,63 Kč
SOD K051	T - spojovací profil pro trubky EN25	kus	-4,00	71,00 Kč	-	284,00 Kč
SOD K052	Elektroinstalační hladká pevná trubka EN 20 - uložení do podhledu	m	-200,00	71,00 Kč	-	14 200,00 Kč
SOD K053	Příchytka hladkých a korugovaných trubek EN20 včetně vrutu do betonu	kus	-200,00	68,30 Kč	-	13 660,00 Kč
SOD K054	Spojka hladkých a korugovaných trubek EN20	kus	-40,00	34,15 Kč	-	1 366,00 Kč
SOD K055	L - spojovací profil pro trubky EN20	kus	-35,00	46,73 Kč	-	1 635,55 Kč
SOD K056	T - spojovací profil pro trubky EN20	kus	-40,00	56,62 Kč	-	2 264,80 Kč

SOD K057	Korugovaná ohebná trubka EN 20, minimální pevnost 750N/ 5cm - - uložení do zdi/ do podlahy	m	-120,00	100,66 Kč	-	12 079,20 Kč
SOD K058	Instalační krabice do zdi vzor KU 68	kus	-25,00	106,05 Kč	-	2 651,25 Kč
SOD K059	Drátěný žlab vzor DZ 60 x 60	m	-21,00	354,09 Kč	-	7 435,89 Kč
SOD K060	Středový závěsný bod: 1x středový závěs DZSZ 60x60, závitová tyč 8mm-0,25m, 2x matice M8, 1x kotva zarážecí	kus	-25,00	331,62 Kč	-	8 290,50 Kč
SOD K061	Spojka drátěného žlabu DZS/B	kus	-14,00	55,72 Kč	-	780,08 Kč
SOD K062	Pomocný instalační materiál	kus	-1,00	3 504,97 Kč	-	3 504,97 Kč
SOD Pol156	Doprava, montáž, uvedení do provozu	kus	-1,00	562 501,95 Kč	-	562 501,95 Kč
PS 02 - změna PD nové zadání						13 796 367,46 Kč
M.Č.0.21 (100.)Expedice vnitřní						212 340,20 Kč
101.	Chladicí box +2 °C, denní sklad	kus	1	129 358,58 Kč		129 358,58 Kč
102.	Technologie pro chladicí box	kus	1	82 981,62 Kč		82 981,62 Kč
M.Č.0.23 Umývárna provozního nádobí						1 825 748,07 Kč
312.	Granulová myčka černého nádobí	kus	1	1 211 173,92 Kč		1 211 173,92 Kč
315.	Nerez mycí stůl se spodní policí a 2x dřezem	kus	1	77 555,52 Kč		77 555,52 Kč
316.	Tlaková sprchová baterie ke stolu pozice 315.	kus	2	6 612,03 Kč		13 224,06 Kč
304.	Regál nerez 4x police	kus	4	32 848,13 Kč		131 392,54 Kč
302.	Regál nerez 4x police	kus	4	33 908,18 Kč		135 632,72 Kč
305.	Regál nerez 4x police rozměr 1400x700x1800 mm	kus	4	39 486,66 Kč		157 946,66 Kč
313.	Odsávací zákryt nad myčku, kruhová příruba pr. 225 mm	kus	1	94 980,00 Kč		94 980,00 Kč
317.	Pojízdná nádoba na odpad	kus	1	3 842,66 Kč		3 842,66 Kč
M.Č.0.24 Suchý sklad						60 965,82 Kč
401.	Skladový regál - komaxit, rozměr: 1030x600x2000 mm	kus	8	6 744,53 Kč		53 956,27 Kč
402.	Skladový regál - komaxit 1130x600x2000	kus	1	7 009,55 Kč		7 009,55 Kč
M.Č.0.25 Sklad konzerv a nápojů						49 451,08 Kč
404.	Skladový regál - komaxit 1230x400x2000	kus	1	6 479,52 Kč		6 479,52 Kč
403.	Skladový regál - komaxit 1130x400x2000	kus	4	6 214,51 Kč		24 858,05 Kč
405.	Skladový regál - komaxit 930x400x2000	kus	1	5 949,50 Kč		5 949,50 Kč
406.	Skladový regál - komaxit 1030x400x2000	kus	2	6 082,01 Kč		12 164,01 Kč
M.Č. 0.26 Sklad pečiva						54 671,80 Kč
409.	Nerez stůl se spodní policí, umyvadlem a prostorem na odpadkový koš	kus	1	48 059,78 Kč		48 059,78 Kč
408.	Regál skladový - komaxitový 1230x500x200	kus	1	6 612,03 Kč		6 612,03 Kč
M.Č. 0.35 Sklad odpadků						42 269,28 Kč
508.	Chladicí skříň, 570 litrů, nerez opláštění, GN 2/1	kus	1	42 269,28 Kč		42 269,28 Kč
M.Č. 0.37 Hrubá příprava zeleniny						344 342,26 Kč
605.	Škrabka brambor a zeleniny, náplň 12 kg (200 kg /hod), nerezová	kus	1	66 239,54 Kč		66 239,54 Kč
607.	Sprcha ruční ke škrabce	kus	1	2 583,86 Kč		2 583,86 Kč
609.	Vanový vozík na brambory a zeleninu. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha.	kus	1	14 178,10 Kč		14 178,10 Kč
610.	Pracovní stůl s dvoudřezem, s roštem, vč. směšovací baterie a sifonu. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha.	kus	1	85 214,34 Kč		85 214,34 Kč
611.	Tlaková sprchová baterie ke stolu pozice 315.	kus	1	6 612,03 Kč		6 612,03 Kč
612.	Pojízdná nádoba na odpad	kus	1	3 842,66 Kč		3 842,66 Kč
613.	Nerez snížený stůl se spodní policí a zásuvkovým blokem	kus	1	46 231,20 Kč		46 231,20 Kč
604.	Regál nerez - 4 police. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha.	kus	1	38 585,63 Kč		38 585,63 Kč
614.	Krouhač zeleniny	kus	1	57 017,15 Kč		57 017,15 Kč
615.	Sada 6 disků ke krouhači	kus	1	23 837,75 Kč		23 837,75 Kč
M.Č.0.39 Příprava masa - teplota 15° C						347 866,91 Kč
711.	Nerez stůl se spodní policí, s dřezem a umyvadlem	kus	1	70 479,72 Kč		70 479,72 Kč
712.	Stojánková páková směšovací baterie pro dřez a umydlo na ruce	kus	1	3 378,89 Kč		3 378,89 Kč
707.	Baterie stolní páková - profi	kus	2	3 842,66 Kč		7 685,32 Kč
709.	Nerez stůl se spodní policí a zásuvkovým blokem	kus	1	54 870,56 Kč		54 870,56 Kč
705.	Nástěnná police dvouetážová. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha.	kus	1	12 389,27 Kč		12 389,27 Kč
706.	Nerez stůl se spodní policí a dřezem	kus	1	38 744,63 Kč		38 744,63 Kč
703.	Nerez stůl se spodní policí a vloženou krájecí PE deskou	kus	1	66 239,54 Kč		66 239,54 Kč
714.	Technologie pro osazení chlazené místnosti	kus	1	94 078,96 Kč		94 078,96 Kč
M.Č. 0.40 Chodba						171 475,48 Kč
811.	Manipulační vozík s policí. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha.	kus	1	12 588,03 Kč		12 588,03 Kč
813.	Regál nerez - 4 police. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha.	kus	2	32 848,13 Kč		65 696,27 Kč
809.	Regál nerez 4x police	kus	2	35 882,51 Kč		71 765,02 Kč
810.	Nerez vozík se vsuny pro GN1/1	kus	1	21 426,15 Kč		21 426,15 Kč
M.Č.0.41 Chladírny						894 412,69 Kč
802.	Technologie pro mrazicí box	kus	1	29 316,86 Kč		29 316,86 Kč
805.	Chladicí box +2 °C	kus	1	126 708,46 Kč		126 708,46 Kč
806.	Technologie pro chladicí box	kus	1	82 981,62 Kč		82 981,62 Kč
807.	Chladicí box +2 °C	kus	1	127 370,99 Kč		127 370,99 Kč

808.	Technologie pro chladicí box	kus	1	82 981,62 Kč	82 981,62 Kč
803.	Chladicí box +2 °C	kus	1	123 230,19 Kč	123 230,19 Kč
804.	Technologie pro chladicí box	kus	1	82 981,62 Kč	82 981,62 Kč
801.	Mrazicí box -18 °C	kus	1	238 841,32 Kč	238 841,32 Kč
M.Č.0.42 Varna					6 138 237,70 Kč
927.	Šokový zchlazovač, 14x GN 1/1	kus	1	280 249,31 Kč	280 249,31 Kč
901.	Ei. Konvektomat 12xGN 2/1, 24xGN 1/1, bojlerový vývin páry	kus	2	611 818,03 Kč	1 223 636,07 Kč
903.	Nerez stůl se spodní policí, rozměr: 2070x800x750 - provedení na stavební sokl	kus	1	41 871,76 Kč	41 871,76 Kč
905.	Stolní váha digitální 15 kg	kus	1	8 732,12 Kč	8 732,12 Kč
906.	Nerez mycí stůl se spodní policí a 2x dřezem, rozměr: 2780x800x750 - provedení na stavební sokl	kus	1	114 961,84 Kč	114 961,84 Kč
907.	Tlaková sprchová baterie ke stolu pozice 906.	kus	1	6 612,03 Kč	6 612,03 Kč
908.	Nerez stůl se spodní policí a zásuvkovým blokem, rozměr: 2500x800x750 - provedení na stavební sokl	kus	1	69 644,93 Kč	69 644,93 Kč
909.	Nerez stůl se spodní policí, dřezem a umyvadlem, rozměr: 2800x800x750, bez baterií, provedení na stavební sokl	kus	1	72 295,05 Kč	72 295,05 Kč
910.	Stojánková páková směšovací baterie pro dřez a umydlo na ruce	kus	2	3 378,89 Kč	6 757,78 Kč
911.	Baterie stolní páková - profi	kus	2	3 842,66 Kč	7 685,32 Kč
913.	Elektrický kráječ chleba, řez 10 mm	kus	1	66 252,79 Kč	66 252,79 Kč
914.	Vozík na kráječ chleba	kus	1	15 052,63 Kč	15 052,63 Kč
915.	Vyhřívaný vozík na GN 2/1 se zvlhčováním	kus	2	87 453,69 Kč	174 907,37 Kč
916.	Nerez pojízdný stůl se spodní policí	kus	2	50 272,62 Kč	100 545,24 Kč
917.	Výdejní vozík GN 3/1 se spodní policí a bočním ovládním	kus	3	41 474,25 Kč	124 422,74 Kč
918.	Nerez vozík na termoporty	kus	1	10 997,96 Kč	10 997,96 Kč
919.	Regál nerez 4x police, 1400x700x1800	kus	2	39 486,66 Kč	78 973,33 Kč
920.	Regál nerez 4x police, 1075x700x1800	kus	1	37 684,59 Kč	37 684,59 Kč
921.	Umyvadlo nerez se směšovací baterií bez ručního ovládním uzavírání tekoucí vody	kus	1	7 108,92 Kč	7 108,92 Kč
924.	Nerez stůl se spodní policí a dřezem, 1885x800x750, provedení na stavební sokl	kus	1	56 844,90 Kč	56 844,90 Kč
925.	Nerez stůl se spodní policí a umyvadlem, 2015x800x750, provedení na stavební sokl	kus	1	59 521,51 Kč	59 521,51 Kč
926.	Nerez police dvouetážová, 1300x400x700	kus	3	13 555,32 Kč	40 665,96 Kč
928.	Filtrační olejový vozík k MF pánvi	kus	1	137 938,31 Kč	137 938,31 Kč
929.	Vozík manipulační elektricko-bateriový	kus	1	91 958,88 Kč	91 958,88 Kč
929.	Manipulační vozík na koše	kus	1	50 087,11 Kč	50 087,11 Kč
935.	Balíček příslušenství pro MF zařízení 200 litrů	kus	1	71 751,77 Kč	71 751,77 Kč
932.	Balíček příslušenství pro MF zařízení 2x 79 litrů	kus	1	49 795,60 Kč	49 795,60 Kč
939.	Sporák sklokeramický, modulový 4x hořák, spodní prostor volný	kus	1	142 324,25 Kč	142 324,25 Kč
940.	Neutrální modul otevřený se spodní policí	kus	1	48 201,56 Kč	48 201,56 Kč
938.	Nerez parapetní deska na polopříčku varného bloku	kus	1	21 585,16 Kč	21 585,16 Kč
941.	Napouštěcí baterie 1/2" - stolní	kus	1	8 082,84 Kč	8 082,84 Kč
931.	Elektrická multifunkční pánev, 2x 79 litrů	kus	1	993 791,88 Kč	993 791,88 Kč
934.	Elektrická multifunkční pánev, 200 litrů	kus	1	1 103 506,50 Kč	1 103 506,50 Kč
942.	Elektrický kotel, 200 litrů, kruhový s automatickým dopouštěním a dopouštěním teplé vody	kus	3	247 672,81 Kč	743 018,44 Kč
933.	Nerez stůl se spodní policí do varného bloku	kus	1	50 776,14 Kč	50 776,14 Kč
944.	Úprava kotle na stavební sokl	kus	3	6 665,03 Kč	19 995,09 Kč
M.Č. 0.43 Studená kuchyně					188 157,93 Kč
1001.	Nerez stůl se spodní policí, dřezem a umyvadlem, bez baterie 2300x750x900	kus	1	74 693,40 Kč	74 693,40 Kč
1002.	Baterie stolní páková - profi	kus	2	3 842,66 Kč	7 685,32 Kč
1003.	Stojánková páková směšovací baterie pro dřez a umydlo na ruce	kus	1	3 378,89 Kč	3 378,89 Kč
1004.	Nerez stůl se spodní policí, 2320x750x900	kus	1	48 921,06 Kč	48 921,06 Kč
1008.	Nerez stůl se spodní policí a dřezem, 1850x750x900	kus	1	53 479,25 Kč	53 479,25 Kč
M.Č. 0.44 Denní sklad					199 553,41 Kč
kompl	Soubor regálů do chladících boxů pozice 1201 - 1210	kpl	1	199 553,41 Kč	199 553,41 Kč
M.Č. 0.45 Strojovna VZT					1 693 321,99 Kč
1	Centrální kompaktní kompresorová jednotka vč. příslušenství pro chladicí technologie	kus	1	230 062,82 Kč	230 062,82 Kč
2	Centrální kompaktní kompresorová jednotka vč. příslušenství pro mrazicí technologie	kus	1	143 934,19 Kč	143 934,19 Kč
kompl	Propojovací potrubí, montáž. Materiál, montáž a monitoring chlazení	kpl	1	1 319 324,97 Kč	1 319 324,97 Kč
NADZEMNÍ PODLAŽÍ					317 483,38 Kč

	El. mycí stroj pod pracovní plochu vč. zabudovaného změkčovače teoretický výkon až 77 košů/hod, koš 500x500mm, zásuvná výška minimálně: 400mm dvouplášťové provedení ovládání jedním tlačítkem s barevnou signalizací tří základní mycí programy možnost plynulého nastavení tlaku mycího čerpadla pro každý program zvlášť v rozsahu 70-100% rozsahu výkonu mycího čerpadla zabudované dávkovací zařízení pro mycí i oplachový prostředek včetně trubic se signalizací prázdného kanistru na displeji pro každý prostředek zvlášť autodiagnostika chyb s pamětí 4-násobný filtrační systém vč. systému na bázi odstředivé síly hygienický záznamník integrovaný ve stroji návod k obsluze integrovaný v paměti stroje časově nastavitelné automatické spuštění stroje pružná přívodní i odpadní hadice přívodní kabel možnost konfigurace stroje 230/400V – 10,13,16,20 Amp dle místních podmínek	kus	4	79 370,84 Kč		317 483,38 Kč
STŘECHA						1 256 069,46 Kč
	Turbomixer ponorný pojízdný MIXER 500	kus	1	345 707,07 Kč		345 707,07 Kč
	Doprava, montáž, uvedení do provozu	kpl	1	910 362,39 Kč		910 362,39 Kč
Odpočet vpustí a žlabů (původní PD)						-695 422,80 Kč
M.Č.0.23 Umývárna provozního nádobí						-21 644,51 Kč
SOD Pol22	Podlahový nerez žlab s roštem a gulí- Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1200 x 400 x 200	kus	-1	21 644,51 Kč	-	21 644,51 Kč
M.Č. 0.37 Hrubá příprava zeleniny						-20 086,14 Kč
SOD Pol54	Betonový sokl s vybraním pro gulu (500 x 600) 1250 x 700 x 150	kus	-1	3 855,46 Kč	-	3 855,46 Kč
SOD Pol62	Podlahový nerez žlab s roštem a gulí- Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 800 x 400 x 200	kus	-1	16 230,68 Kč	-	16 230,68 Kč
M.Č.0.39 Přípravná masa - teplota 15° C						-16 234,28 Kč
SOD Pol62	Podlahový nerez žlab s roštem a gulí- Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 800 x 400 x 200	kus	-1	16 234,28 Kč	-	16 234,28 Kč
M.Č. 0.40 Chodba						-2 372,59 Kč
SOD Pol26	Podlahová vpust'	kus	-1	2 372,59 Kč	-	2 372,59 Kč
M.Č.0.42 Varna						-635 085,28 Kč
SOD Pol86	Podlahový nerez žlab s roštem a gulí. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 300 x 400 x200	kus	-2	9 469,70 Kč	-	18 939,40 Kč
SOD Pol119	Podlahový nerez žlab s roštem a gulí. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1500 x 500 x 200	kus	-2	27 055,63 Kč	-	54 111,26 Kč
SOD Pol120	Podlahový nerez žlab s roštem a gulí. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1200 x 500 x 200	kus	-1	22 997,06 Kč	-	22 997,06 Kč
SOD Pol121	Podlahový nerez žlab s roštem a gulí. Popis standardů nerezových výrobků-viz samostatná příloha. 1200 x 400 x 200	kus	-1	21 644,51 Kč	-	21 644,51 Kč
SOD Pol128	Podlahový nerez žlab s roštem 1900 x 500 x 200	kus	-1	484 925,39 Kč	-	484 925,39 Kč
SOD Pol129	Podlahový nerez žlab s roštem 1500 x 500 x 200	kus	-1	32 467,66 Kč	-	32 467,66 Kč
Odpočet vpustí z části ZTI						-19 089,49 Kč
D38	Specifikace 721 21					-19 089,49 Kč
SOD 21-102	nerezová velkokuchyňská vpust s kloboučkovým	ks	-2	8 760,62 Kč	-	17 521,24 Kč
SOD 21-104	vpust se svislým odtokem HL 310 NPr - DN100	ks	-1	1 568,25 Kč	-	1 568,25 Kč
Vpustě a žlaby - nové zadání						151 049,00 Kč
R001	Podlahová vpust' 300x300	ks	3	6 583,00 Kč		19 749,00 Kč
R002	Podlahová vpust' 200x200	ks	11	6 200,00 Kč		68 200,00 Kč
R003	Podlahová vpust' (štěrbinovaná vpust' kombinovaná s vpustí 200x200 (3000))	ks	1	24 800,00 Kč		24 800,00 Kč
R004	Podlahová vpust' 1250x400	ks	1	12 800,00 Kč		12 800,00 Kč
R005	Podlahová vpust' 450x800	ks	1	9 300,00 Kč		9 300,00 Kč
R006	Podlahová vpust' 2700x400	ks	1	16 200,00 Kč		16 200,00 Kč
Doplnění ZTI zařízení						18 668,09 Kč
M.Č.0.23 Umývárna provozního nádobí						3 900,00 Kč
308.	Směšovací baterie s vývodem na hadici	kus	1	3 900,00 Kč		3 900,00 Kč
M.Č. 0.29. Úklid						10 868,09 Kč
SOD 33-2330	výlevka diturvitová - montáž	soub	1	718,97 Kč		718,97 Kč
725-028	M1	soub	1	10 149,12 Kč		10 149,12 Kč
M.Č. 0.35 Sklad odpadků						3 900,00 Kč
509.	směšovací baterie s vývodem na hadici	kus	1	3 900,00 Kč		3 900,00 Kč

CELKEM						-2 069 751,00 Kč
--------	--	--	--	--	--	------------------

2. Cena změny:

pozice		cena (Kč)
1	Cena bez DPH	- 2 069 751,00 Kč
2	Cena s DPH	- 2 380 213,65 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

<p>Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů se mění takto:</p>	
---	--

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy: SL_019_GASTRO_+přílohy

Specifikace položek GASTRO

STRABAG

3. Obchodní činnost / 3.3 Realizace zakázek

3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	42	ZE DNE:	28.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Změna vnitřních povrchů - omítky
Zpracováno na základě:	požadavku objednatele
Popis změny:	Na základě požadavku objednatele zohledňuje tento změnový list změnu úpravy vnitřních povrchů. Provedení oprav vnitřních omítek dle zadání PD je na základě požadavku objednatele zaměřeno na provedení kompletních nových vnitřních omítek v celém rozsahu. Tyto změny jsou zohledněny v tomto změnovém listu. Cenový dopad je vyčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.
	Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.
	Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy:

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:	42	ZE DNE:	28.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

1. Předmět změny:

		MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
Úpravy povrchů vnitřních (oprava +otlučení omítky) - odečty					
					-583 685,74 Kč
SOD 612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	-1987,25	248,55 Kč	- 493 929,99 Kč
SOD 978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 30 %	m2	-1987,25	41,75 Kč	- 82 967,52 Kč
SOD 997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	-19,87	341,59 Kč	- 6 788,23 Kč
Úpravy povrchů vnitřních - doplnění nových omítek					
					1 491 008,18 Kč
ÚRS 612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	1987,25	72,10 Kč	143 280,44 Kč
SOD 612321321	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	1987,25	268,43 Kč	533 436,44 Kč
SOD 978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	1987,25	41,75 Kč	82 967,52 Kč
ÚRS 612321391	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tl. Strojně	m2	7948,98	67,30 Kč	534 966,62 Kč
ÚRS 997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	91,41	928,00 Kč	84 831,56 Kč
SOD 997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	71,54	9,07 Kč	648,88 Kč
SOD 997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	286,16	9,07 Kč	2 595,50 Kč
SOD 997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	71,54	900,51 Kč	64 423,26 Kč
SOD 998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	86,45	507,35 Kč	43 857,97 Kč
CELKEM					907 322,44 Kč

2. Cena změny:

pozice		cena (Kč)
1	Cena bez DPH	907 322,44 Kč
2	Cena s DPH	1 043 420,80 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů se mění takto:	
--	--

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy:

STRABAG

3. Obchodní činnost / 3.3 Realizace zakázek

3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	43	ZE DNE:	28.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	03.04.2023

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Elektroinstalace ESI - trasy, kabeláž
Zpracováno na základě:	požadavku objednatele
Popis změny:	<i>Tento změnový list zohledňuje změny prováděcí projektové dokumentace předložené v revizi č.4 a č.6 projektové dokumentace v části ESI. Rozsah změn je dle přiloženého výkazu výměr a týká se kabelových tras a kabelů. Změna kabelových tras zohledňuje změnu PD v požární odolnosti žlábu na 90min, a s tím související změna kabeláže na požadovanou odolnost 90min. Ve změnovém listu jsou zahrnuty změny navržené GP týkající se chyb zjištěných v rámci realizace stavby. Cenový dopad je vyčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.</i>
	Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.
	Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.

03.04.2023

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

03.04.2023

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy:

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:	43	ZE DNE:	28.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	03.04.2023

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

1. Předmět změny:

		MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
Kabelové žlaby - odečty					-123 344,23 Kč
SOD pol. 215	Oceloplechový žlab plný KZ 100x100x1,5, kompletní, požárně odolný P60-R	m	-275,00	300,95 Kč	82 761,25 Kč
SOD pol. 214	Oceloplechový žlab plný KZ 250x100x1,5, kompletní, požárně odolný P60-R	m	-75,00	424,73 Kč	31 854,75 Kč
SOD pol. 216	Montážní materiál - kabelové žlaby (konzole, šrouby-matice, hmoždinky, atd.) - požárně odolné P60-R	ks	-1,00	8 728,23 Kč	8 728,23 Kč
Kabelové žlaby - doplnění					527 970,14 Kč
SOD pol. 387	Kabelový žlab plný 250/100, vč. víka, mont. materiálu, tvarovky, uchycení, konzole	m	195,00	229,89 Kč	44 828,55 Kč
SOD pol. 212	Kabelový žlab plný 300/100, vč. víka, mont. materiálu, tvarovky, uchycení, konzole	m	194,00	344,14 Kč	66 763,16 Kč
	Oceloplechový žlab KZ 250x100x1,5, kompletní, požárně odolný P90-R				- Kč
R001	Oceloplechový žlab perforovaný KZ 300x60, kompletní bez víka, požárně odolný E90 normovaný	m	75,00	1 655,10 Kč	124 132,50 Kč
R002	Montážní materiál - kabelové žlaby (konzole, šrouby-matice, hmoždinky, atd.)	kpl	1,00	6 987,73 Kč	6 987,73 Kč
R003	Kabelový žlab plný 200/100, vč. víka, mont. materiálu, tvarovky, uchycení, konzole, vč. podpěry LINEAR DNL 200	m	65,00	1 410,00 Kč	91 650,00 Kč
R004	Kabelový žebřík š=300mm, montážní materiál - třmenové příchytky (Sonap)	m	50,00	596,12 Kč	29 806,00 Kč
R005	Kabelový žebřík š=200mm, montážní materiál - třmenové příchytky (Sonap)	m	25,00	527,10 Kč	13 177,50 Kč
	Oceloplechový žlab plný KZ 100x50x1,5, kompletní, požárně odolný P90-R, vč. podpěry pro vedení na střeše (STPM tl 2,0mm)				
R006	Oceloplechový žlab perforovaný KZ 100x60, kompletní vč. víka, požárně odolný E90 normovaný, vč. podpěry pro vedení na střeše	m	65,00	1 063,50 Kč	69 127,50 Kč
	Kabelový žebřík š=200mm, montážní materiál - třmenové příchytky (Sonap) - P90-R				- Kč
R007	Kabelový žebřík š=200mm, montážní materiál - třmenové příchytky (Sonap) - E90	m	50,00	1 059,80 Kč	52 990,00 Kč
R008	GRIP 15 E90, vč. montážního materiálu	ks	480,00	49,79 Kč	23 899,20 Kč
R009	Montážní materiál - kabelové žlaby (konzole, šrouby-matice, hmoždinky, atd.) - požárně odolné P90-R	kpl	1,00	4 608,00 Kč	4 608,00 Kč
Montážní materiál - trubky					19 430,75 Kč
SOD Pol217	Instalační ohebná PVC trubka DN 63 (KOPOFLEX)	m	35,00	29,05 Kč	1 016,75 Kč
SOD Pol218	Instalační ohebná PVC trubka DN 50 (KOPOFLEX)	m	300,00	20,04 Kč	6 012,00 Kč
ÚRS 34571354	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 75/90mm, HDPE+LDPE	m	130,00	95,40 Kč	12 402,00 Kč
Kabely a vodiče - odečty					-517 981,70 Kč
SOD Pol285	Kabel CYKY-J 5x70	m	-80,00	927,46 Kč	74 196,80 Kč
SOD Pol289	Kabel CYKY-J 5x4	m	-125,00	59,57 Kč	7 446,25 Kč
SOD Pol312	Kabel CXKH-V-J 4x70	m	-155,00	1 192,63 Kč	184 857,65 Kč
SOD Pol314	Kabel CXKH-V-J 5x2,5	m	-650,00	85,99 Kč	55 893,50 Kč

SOD Pol313	Kabel CXKH-V-J 5x4	m	-250,00	128,53 Kč	-	32 132,50 Kč
SOD Pol315	Kabel CXKH-V-J 5x1,5	m	-110,00	58,83 Kč	-	6 471,30 Kč
SOD Pol316	Kabel CXKH-V-J 7x1,5	m	-105,00	85,34 Kč	-	8 960,70 Kč
SOD Pol317	Kabel CXKH-V-J 3x2,5	m	-2450,00	48,07 Kč	-	117 771,50 Kč
SOD Pol318	Kabel CXKH-V-J 3x1,5	m	-850,00	35,59 Kč	-	30 251,50 Kč
Kabely a vodiče - doplnění						859 925,55 Kč
SOD Pol287	Kabel CYKY-J 5x10	m	210,00	141,81 Kč		29 780,10 Kč
SOD Pol307	Vodič CYA50	m	65,00	128,11 Kč		8 327,15 Kč
SOD Pol308	Vodič CY16	m	65,00	51,32 Kč		3 335,80 Kč
ÚRS 34111695	kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkcí při požáru 180min a P90-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CSKH-V) 5x2,5mm ²	m	720,00	156,00 Kč		112 320,00 Kč
ÚRS 34111696	kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkcí při požáru 180min a P90-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CSKH-V) 5x4mm ²	m	250,00	190,00 Kč		47 500,00 Kč
ÚRS 34111694	kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkcí při požáru 180min a P90-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CSKH-V) 5x1,5mm ²	m	110,00	114,00 Kč		12 540,00 Kč
ÚRS 34111709	kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkcí při požáru 180min a P90-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CSKH-V) 7x1,5mm ²	m	105,00	150,00 Kč		15 750,00 Kč
ÚRS 34111633	kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkcí při požáru 180min a P90-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CSKH-V) 3x2,5mm ²	m	2450,00	94,90 Kč		232 505,00 Kč
ÚRS 34111632	kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkcí při požáru 180min a P90-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CSKH-V) 3x1,5mm ²	m	850,00	82,60 Kč		70 210,00 Kč
ÚRS 34113138	kabel silový jádro Cu izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-CYKY) 5x95mm ²	m	30,00	1 650,00 Kč		49 500,00 Kč
ÚRS 34113136	kabel silový jádro Cu izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-CYKY) 5x50mm ²	m	85,00	910,00 Kč		77 350,00 Kč
ÚRS 34113284	kabel Instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť chloroprenová 450/750V (H07RN-F) 5x35mm ²	m	20,00	670,00 Kč		13 400,00 Kč
ÚRS 34113134	kabel silový jádro Cu izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-CYKY) 5x25mm ²	m	75,00	451,00 Kč		33 825,00 Kč
ÚRS 34111123	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 3x1,5mm ²	m	635,00	35,50 Kč		22 542,50 Kč
ÚRS 34111698	kabel silový oheň retardující bezhalogenový s funkcí při požáru 180min a P90-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CSKH-V) 5x10mm ²	m	240,00	546,00 Kč		131 040,00 Kč
Montážní a demontážní práce						150 619,63 Kč
SOD Pol342	Montáž kabelů do 240mm ² , vč. ukončení	m	60,00	101,22 Kč		6 073,20 Kč
SOD Pol343	Montáž kabelů do 16mm ² , vč. ukončení	m	450,00	28,92 Kč		13 014,00 Kč
SOD Pol344	Montáž kabelů do 4mm ² , vč. ukončení	m	605,00	26,03 Kč		15 748,15 Kč
SOD Pol345	Montáž vodičů do 95mm ² , vč. ukončení	m	130,00	57,84 Kč		7 519,20 Kč
SOD Pol338	Montáž elektroinstalačních PVC trubek - ohebných do DN50	m	150,00	30,37 Kč		4 555,50 Kč
SOD Pol340	Montáž PVC lišt a kabelových kanálů	m	244,00	65,07 Kč		15 877,08 Kč
ÚRS 460791213	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 50 do 90 mm	m	315,00	48,50 Kč		15 277,50 Kč
R010	Montáž GRIP	ks	480,00	91,00 Kč		43 680,00 Kč
R011	Montáž kabelových žebříků	m	125,00	231,00 Kč		28 875,00 Kč
CELKEM						916 620,14 Kč

2. Cena změny:

pozice		cena (Kč)
1	Cena bez DPH	916 620,14 Kč
2	Cena s DPH	1 054 113,16 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů
se mění takto:

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy:

STRABAG

3. Obchodní činnost / 3.3 Realizace zakázek

3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	44	ZE DNE:	28.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	03.04.2023

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Elektroinstalace EPS - trasy, kabeláž
Zpracováno na základě:	požadavku objednatele
Popis změny:	<i>Tento změnový list zohledňuje změny prováděcí projektové dokumentace předložené v revizi č.4 a č.6 projektové dokumentace v části EPS. Rozsah změn je dle přiloženého výkazu výměr a týká se kabelových tras a jednotlivých typů kabelů pro část EPS. Cenový dopad je vyčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.</i>
	Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.
	Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.

03.04.2023

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

03.04.2023

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy:

STRABAG**3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST**

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:	44	ZE DNE:	28.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	04.03.2023

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

1. Předmět změny:

		MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
STRUKTUROVANÁ KABELAŽ /data, telefon/ - doplnění					349 384,60 Kč
R001	Lineární detekční destruktivní tepelný kabel typ ALW-68, vč. 1x přípojovací krabice a 1x zakončovací odpor, mont. materiál-úchytky jednostranné	m	30,00	210,12 Kč	6 303,60 Kč
R002	Mont. Materiál pro LK - 30x úchytky jednostranné, 30x hmožinky, 30x šrouby	kpl	30,00	63,96 Kč	1 918,80 Kč
R003	Kabel PRAFIaDur-O 2x1,5 P90-R	m	105,00	56,64 Kč	5 947,20 Kč
URS 34111632	Kabel PRAFIaDur-O 3x1,5 P90-R	m	1150,00	82,60 Kč	94 990,00 Kč
R004	Kabel J-Y(S)-Y 2x2x0,8 (červený)	m	3850,00	16,00 Kč	61 600,00 Kč
R005	Kabel JE-H(S)H 2x2x0,8 P-90R	m	95,00	40,65 Kč	3 861,75 Kč
R006	Kabel JE-H(S)H 3x2x0,8 P-90R	m	525,00	68,40 Kč	35 910,00 Kč
R007	Kabel JE-H(S)H 4x2x0,8 P-90R	m	65,00	70,65 Kč	4 592,25 Kč
R008	Kabel JE-H(S)H 5x2x0,8 P-90R	m	535,00	85,50 Kč	45 742,50 Kč
R009	Kabel JE-H(S)H 10x2x0,8 P-90R	m	185,00	163,80 Kč	30 303,00 Kč
R010	Kabel PRAFIaDur+ 3x2,5 RM P60-R	m	110,00	65,55 Kč	7 210,50 Kč
	Drátěný kabelový žlab pro vertikální instalaci, vč. montážního materiálu - P90				- Kč
R011	Drátěný kabelový žlab 100/60 pro vertikální instalaci, vč. montážního materiálu - E90	m	50,00	552,16 Kč	27 608,00 Kč
	Plný kabelový žlab P90, 100x50, vč. víka, montážní materiál (instalace střecha)				- Kč
R012	Oceloplechový žlab perforovaný KZ 100x60, kompletní vč. víka, požárně odolný E90 normovaný, vč. podpěry pro vedení na střeše	m	22,00	1 063,50 Kč	23 397,00 Kč
STRUKTUROVANÁ KABELAŽ /data, telefon/ - odečty					-257 012,75 Kč
Pol360	Kabel PRAFIaGuard® F 3x2x0,8 PH120-R	m	-3250,00	60,85 Kč	-197 762,50 Kč
Pol361	Kabel PRAFIaGuard® F 10x2x0,8 PH120-R	m	-85,00	123,49 Kč	-10 496,65 Kč
Pol362	Kabel PRAFIaDur-O 2x1,5 RE PH120-R	m	-105,00	46,44 Kč	-4 876,20 Kč
Pol363	Kabel PRAFIaDur-O 3x1,5 RE PH120-R	m	-350,00	53,94 Kč	-18 879,00 Kč
Pol364	Kabel PRAFIaGuard® F 5x2x0,8 PH120-R	m	-320,00	78,12 Kč	-24 998,40 Kč
Montážní práce - doplnění					304 903,70 Kč
URS 210812001	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žily 2x1,5 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uložení volně nebo v liště	m	105,00	25,90 Kč	2 719,50 Kč
URS 210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žily 3x1,5 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uložení volně nebo v liště	m	1150,00	25,90 Kč	29 785,00 Kč
URS 741124701	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žily 2 až 19x0,8 mm ² uloženy volně (např. JYTY)	m	4618,00	24,20 Kč	111 755,60 Kč
URS 741122122	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 3x1,5 až 6 mm ² zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	110,00	51,60 Kč	5 676,00 Kč
URS 742124001	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do žlabu nebo lišty	m	65,00	22,40 Kč	1 456,00 Kč
URS 742111001	Montáž příchytky pro kabely samostatně ohniodolné pro slaboproud	ks	2840,00	5,59 Kč	15 875,60 Kč
URS 742110005	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložných v podlaze	m	2150,00	53,10 Kč	114 165,00 Kč
URS 742110011	Montáž trubek pro slaboproud plastových tuhých pro vnitřní rozvody uložných volně na příchytky	m	105,00	44,20 Kč	4 641,00 Kč
URS 742210171	Montáž kabelu senzorového	m	30,00	25,60 Kč	768,00 Kč
	Montáž drátěný kabelový žlab pro vertikální instalaci - P90				- Kč
R013	Montáž drátěný kabelový žlab 100/60 pro vertikální instalaci, vč. montážního materiálu - E90	m	50,00	231,00 Kč	11 550,00 Kč
	Montáž plný kabelový žlab P90, 100x50, vč. víka (instalace střecha)				- Kč
R014	Montáž oceloplechový žlab perforovaný KZ 100x60, kompletní vč. víka, požárně odolný E90 normovaný, vč. podpěry pro vedení na střeše	m	22,00	296,00 Kč	6 512,00 Kč
CELKEM					397 275,55 Kč

2. Cena změny:

pozice		cena (Kč)
1	Cena bez DPH	397 275,55 Kč
2	Cena s DPH	456 866,88 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů se mění takto:

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy:



3. Obchodní činnost / 3.3 Realizace zakázek

3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	45	ZE DNE:	28.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	03.04.2023

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Elektroinstalace - areálové rozvody - trasy, kabely
Zpracováno na základě:	požadavku objednatele
Popis změny:	<i>Tento změnový list zohledňuje změny prováděcí projektové dokumentace předložené v revizi č.4 a č.6 projektové dokumentace v části areálové rozvody. Rozsah změn je dle přiloženého výkazu výměr a týká se kabelových tras a kabelů. Cenový dopad je vyčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.</i>
	Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.
	Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.

03.04.2023

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

03.04.2023

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy:

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:	45	ZE DNE:	28.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	03.04.2023

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	--------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	---

1. Předmět změny:

		MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
Kabely a vodiče					344 929,22 Kč
Pol562	Kabel CYKY 3x240+120mm ²	m	70,00	2 399,88 Kč	167 991,60 Kč
Pol288	Kabel CYKY-J 5x6	m	43,00	116,84 Kč	5 024,12 Kč
R001	Kabel PRAFlaDur+ 4x70 RM P60-R	m	105,00	1 524,90 Kč	160 114,50 Kč
R002	Kabel PRAFlaDur+ 3x2,5 RM P60-R	m	180,00	65,55 Kč	11 799,00 Kč
Montážní materiál a trubky					1 016,75 Kč
Pol217	Instalační ohebná PVC trubka DN 63 (KOPOFLEX)	m	35,00	29,05 Kč	1 016,75 Kč
Montážní práce					121 343,00 Kč
ÚRS 741122228	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x185+95 až 240+120 mm ² uložený volně (např. CYKY)	m	70,00	156,00 Kč	10 920,00 Kč
ÚRS 741122137	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x50+35 až 95+50 mm ² zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	105,00	98,00 Kč	10 290,00 Kč
ÚRS 741122122	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	1030,00	51,60 Kč	53 148,00 Kč
ÚRS 741122142	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm ² zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	45,00	51,60 Kč	2 322,00 Kč
ÚRS 741122143	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x4 až 6 mm ² zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	110,00	54,80 Kč	6 028,00 Kč
ÚRS 742124002	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do trubky	m	165,00	28,00 Kč	4 620,00 Kč
ÚRS 460791212	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 32 do 50 mm	m	695,00	46,50 Kč	32 317,50 Kč
ÚRS 460791213	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 50 do 90 mm	m	35,00	48,50 Kč	1 697,50 Kč
CELKEM					467 288,97 Kč

2. Cena změny:

pozice		cena (Kč)
1	Cena bez DPH	467 288,97 Kč
2	Cena s DPH	537 382,32 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

<p>Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů se mění takto:</p>	
---	--

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy:

STRABAG

3. Obchodní činnost / 3.3 Realizace zakázek

3.3.1.9 OZNÁMENÍ ZMĚNY A ZMĚNOVÝ LIST

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Oznámení změny

ČÍSLO:	46	ZE DNE:	29.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

Předmět změny:	Změna povrchu rampy ZDR01
Zpracováno na základě:	požadavku objednatele
Popis změny:	<i>Tento změnový list zohledňuje požadavek objednatele na změnu povrchové úpravy vstupní rampy ZDR01 na zdrsňný protiskluzový povrch. Cenový dopad je vyčíslen v rozpočtu tohoto změnového listu. Veškeré ceny jsou kalkulovány v souladu s odst. 8.6 smlouvy.</i>
	<i>Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.</i>
	<i>Zhotovitel upozorňuje objednatele, že předmětem tohoto změnového listu jsou pouze práce v rozsahu rozpočtu tohoto změnového listu. Zhotovitel dále sděluje objednateli, že s předložením tohoto změnového listu současně předkládá návrh dodatku ke smlouvě.</i>

Za zhotovitele (podpis a datum vydání)

Za objednatele (podpis a datum převzetí)

Za objednatele (podpis a datum schválení)

Rozdělovník:

1	Objednatel
2	Zhotovitel

Přílohy:

Pozemní a inženýrské stavitelství CZ

Formulář / stav k 15.3.2015

Změnový list

ČÍSLO:	46	ZE DNE:	29.03.2023
		REVIZE ZE DNE:	

OBJEDNATEL:

Název:	Město Písek
Zastoupený:	JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou

ZHOTOVITEL:

Název:	STRABAG a.s.
--------	---------------------

STAVBA:

Název:	Rekonstrukce objektu č.p. 1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory
--------	--

1. Předmět změny:

		MJ	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
Změna povrchu vstupní rampy					28 064,30 Kč
R001	Změna povrchu vstupní rampy	kpl	1,00	28 064,30 Kč	28 064,30 Kč
	příplatek za nestandardní porchovou úpravu dle požadavku objednatele				
CELKEM					28 064,30 Kč

2. Cena změny:

pozice		cena (Kč)
1	Cena bez DPH	28 064,30 Kč
2	Cena s DPH	32 273,95 Kč

3. Čas plnění:

a) Tento změnový list nemá vliv na dílčí termíny ani na termín dokončení celého díla v případě schválení tohoto změnového listu radou města do 13.4.2023 a následného bezodkladného uzavření dodatku zahrnující tento změnový list. V případě nesplnění tohoto termínového požadavku na uzavření dodatku pozbývá tento změnový list platnosti.

b) Čas plnění se mění takto:-

Celkový termín dokončení díla dle SOD vč. dílčích termínů se mění takto:	
--	--

Za objednatele (podpis a datum)

Za zhotovitele (podpis a datum)

Rozdělovník:

1
2

Přílohy:
