

Změnový list č. 38 datum: 10.08.2021

Měření neprůvzdušnosti konstrukce

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr SoD

Akce :	kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor
SOD:	20200160
objednatel / IČ:	Česká republika - Správa státních hmotných rezerv
zhotovitel / IČ:	Trigema Building a.s.

Popis změny	Na základě požadavku investora provede zhotovitel měření neprůvzdušnosti obálky budovy. Měření provede certifikovaná firma. Pro měření je nutné provést zaslepení vzt zařízení a zajistit jejich kontrolu při měření a po měření vše uvést do původního stavu.
Specifikace změny	Na základě požadavku investora provede zhotovitel měření neprůvzdušnosti obálky budovy. Měření provede certifikovaná firma. Pro měření je nutné provést zaslepení vzt zařízení a zajistit jejich kontrolu při měření a po měření vše uvést do původního stavu.
Příčina změny	Investor požaduje zajistit měření neprůvzdušnosti konstrukce obálky objektu.

vliv změny na harmonogram: ne

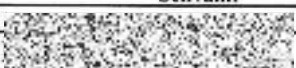
vliv změny na cenu díla: ano - vícepráce
dopad do ceny (navýšení bez dph) 51 718,00 Kč


příloha změnový list č.38 - položkový rozpočet


Vypracoval :  datum:
Datum :

Zhotovitel/dodavatel:

Firma		Podpis	Datum
Trigema Building a.s.,			

TDI		Podpis	Datum
Realstav MB s.r.o.,			10.8.2021

Projektant		Podpis	Datum
			10.8.2021

Objednatel		Podpis	Datum
			10.8.2021

Změnový list č. 38
Měření neprůvzdušnosti konstrukce

kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatel na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor

Změnový list č. 38

Částka a výměra dle smlouvy						Skutečný provedený stav			Rozdíl a odpočty			
Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Jednot.		Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem
				Množství	cena (Kč)							
		Provedení Blower door testu	kpl	0	17 500,00 Kč	0,00 Kč	1	17 500,00 Kč	17 500,00 Kč	1	17 500,00 Kč	17 500,00 Kč
		Zaslepení a opětovné utěsnění VZT vývodů (21 VZT jednotek)	kpl	0	25 418,00 Kč	0,00 Kč	1	25 418,00 Kč	25 418,00 Kč	1	25 418,00 Kč	25 418,00 Kč
		koordinace a příprava měření technikem	hod	0	550,00 Kč	0,00 Kč	16	550,00 Kč	8 800,00 Kč	16	550,00 Kč	8 800,00 Kč

	Cena díla bez DPH SoD	112 551 362,00		
	DPH 21%	23 635 786,02		
	Cena díla včetně DPH	136 187 148,02		
	Cena díla bez DPH ZBV1	112 603 080,00	Rozdíl a odpočty bez DPH	51 718,00
	DPH 21%	23 646 646,80	DPH 21%	10 860,78
	Cena díla včetně DPH	136 249 726,80	Rozdíl včetně DPH	62 578,78

Zhotovitel/dodavatel:

Firma **Trigema Building a.s.** Podp. _____ Datum _____

Schválil:

TDI **Realstav MB s.r.o.** Podp. _____ Datum *10.8.2021*

Projektant _____ Podp. _____ Datum *10.8.2021*

Převzal:

Objednatel _____ Podp. _____ Datum *10.8.2021*

Změnový list č. 39 datum: 19.07.2021

Bilance změny venkovních komunikací

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr SoD

Akce :	kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor
SOD:	20200160
objednatel / IČ:	Česká republika - Správa státních hmotných rezerv
zhotovitel / IČ:	Trigema Building a.s.

Popis změny	Asfaltová podkladní vrstva komunikace před objektem se nahradí betonovou vrstvou větší tloušťky.
Specifikace změny	Asfaltová podkladní vrstva komunikace před objektem se nahradí betonovou vrstvou větší tloušťky.
Příčina změny	Vzhledem k množství překopů silnice z důvodu budování nové kanalizace je vhodnější použít větší vrstvu betonové podkladní vrstvy, která bude lépe roznášet zatížení a bude menší riziko poruch komunikace v budoucnu.

vliv změny na harmonogram: ne

vliv změny na cenu díla: ne
dodad do ceny (navýšení bez dph) ne

příloha změnový list č.39 - položkový rozpočet

Vypracoval :



datum:

Datum :

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum
Trigema Building a.s.,		27.7.21

Schválil:

TDI	Podpis	Datum
Realstav MB s.r.o.,		27.7.2021

Projektant	Podpis	Datum
		27.7.21

převzal:

Objednatel	Podpis	Datum
		27.7.21

Změnový list č. 39

Bilance změny venkovních komunikací

kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor

Změnový list č. 39

			Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav			Rozdíl a odpočty		
Č	Kód	Zkrácený popis	M.J.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem
	577166131	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozproštěním a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	487,578	481,00 Kč	234 525,02 Kč	0	481,00 Kč	0,00 Kč	-487,578	481,00 Kč	-234 525,02 Kč
	567132111R	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	0	481,00 Kč	0,00 Kč	487,578	481,00 Kč	234 525,02 Kč	487,578	481,00 Kč	234 525,02 Kč

	Cena díla bez DPH SoD	112 551 362,00		
	DPH 21%	23 635 786,02		
	Cena díla včetně DPH	136 187 148,02		
	Cena díla bez DPH ZBV1	112 551 362,00	Rozdíl a odpočty bez DPH	0,00
	DPH 21%	23 635 786,02	DPH 21%	0,00
	Cena díla včetně DPH	136 187 148,02	Rozdíl včetně DPH	0,00

Zhotovitel/dodavatel:

Firma **Trigema Building a.s.** Podp. Datum **27.7.21**

Schválil:

TDI **Realstav MB s.r.o.,** Podp. Datum **27.7.2021**

Projektant Podp. Datum **27.7.21**

Převzal:

Objednatel Podp. Datum **27.7.21**

Změnový list č. 40 datum: 21.07.2021

Dotazení chráničky do datového rozvaděče na severní fasádě

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr SoD

Akce :	kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor
SOD:	20200160
objednatel / IČ:	Česká republika - Správa státních hmotných rezerv
zhotovitel / IČ:	Trigema Building a.s.

Popis změny	Provede se hdpe chránička mezi rozvaděčem na severní fasádě a serverovnou v 1.NP. Chránička povede v podlaze v 1.NP a vyvede se z boku do rozvaděče cetinu pomocí kolena 90°.
Specifikace změny	Provede se hdpe chránička mezi rozvaděčem na severní fasádě a serverovnou v 1.NP. Chránička povede v podlaze v 1.NP a vyvede se z boku do rozvaděče cetinu pomocí kolena 90°.
Příčina změny	Investor požaduje provést chráničku mezi rozvaděč na fasádě a serverovnou v 1.NP

vliv změny na harmonogram: ne

vliv změny na cenu díla: ano - vícepráce
dodad do ceny (navýšení bez dph) 19 799,40 Kč

příloha změnový list č.40 - položkový rozpočet

Vypracoval :



datum:

Datum :

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum
Trigema Building a.s.		27.7.21

Schválil:

TDI	Podpis	Datum
Realstav MB s.r.o.,		27.7.2021

Projektant	Podpis	Datum
		17.7.21

převzal:

Objednatel	Podpis	Datum
		27.7.21

Změnový list č. 40

Dotazení chráničky do datového rozvaděče na severní fasádě

kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor							Změnový list č. 40					
Částka a výměra dle smlouvy							Skutečný provedený stav			Rozdíl a odpočty		
Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem
		Trubka HDPE pr.40 včetně montáže	m	0	115,20 Kč	0,00 Kč	60	115,20 Kč	6 912,00 Kč	60	115,20 Kč	6 912,00 Kč
		Vrtání prostupů	kpl	0	3 600,00 Kč	0,00 Kč	1	3 600,00 Kč	3 600,00 Kč	1	3 600,00 Kč	3 600,00 Kč
		doprava	kpl	0	1 440,00 Kč	0,00 Kč	1	1 440,00 Kč	1 440,00 Kč	1	1 440,00 Kč	1 440,00 Kč
		Zatažení HDPE do skříně O2	kpl	0	4 560,00 Kč	0,00 Kč	1	4 560,00 Kč	4 560,00 Kč	1	4 560,00 Kč	4 560,00 Kč
	622532011	Omlítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 1,5 mm slén	m2	1715,323	308,90 Kč	529 863,27 Kč	1721,323	308,90 Kč	531 716,67 Kč	6	308,90 Kč	1 853,40 Kč
	623142001	Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletvem vtačeným do tenkovrstvé hmoly	m2	0	239,00 Kč	0,00 Kč	6	239,00 Kč	1 434,00 Kč	6	239,00 Kč	1 434,00 Kč
Cena díla bez DPH SoD						112 551 362,00						
DPH 21%						23 635 786,02						
Cena díla včetně DPH						136 187 148,02						
Cena díla bez DPH ZBV1						112 571 161,40	Rozdíl a odpočty bez DPH			19 799,40		
DPH 21%						23 639 943,89	DPH 21%			4 157,87		
Cena díla včetně DPH						136 211 105,29	Rozdíl včetně DPH			23 957,27		

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum
Trigema Building a.s.		27.7.21

Schválil:

TDI	Podpis	Datum
Realstav MB s.r.o., I		27.7.2021

Projektant	Podpis	Datum
		27.7.21

Převzal:

Objednatel	Podpis	Datum
		27.7.21

Změnový list č. 41 datum: 29.06.2021

Vyrovnaní podkladu v zasedacích místnostech 202,302,402 pro koberec

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr SoD

Akce :	kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor
SOD:	20200160
objednatel / IČ:	Česká republika - Správa státních hmotných rezerv
zhotovitel / IČ:	Trigema Building a.s.

Popis změny	Provede se vylití nivelační stěrky v m.č. 202,302,402.
Specifikace změny	Zhotovitel provede vylití nivelační stěrky nad rámec standardní nivelace pro dorovnání rozdílu mezi kobercem a dlažbou.
Příčina změny	Požadavek na změnu povrchu dlažby na koberec byl oznámen po provedení hrubé podlahy. Vyrovnaní výšky je tedy nutné z důvodu vyrovnaní rozdílu mezi dlažbou a kobercem.

vliv změny na harmonogram: ne

vliv změny na cenu díla: ano - vícepráce
dodad do ceny (navýšení bez dph) 36 356,04 Kč

příloha změnový list č.41 - položkový rozpočet

Vypracoval :

Datum :

datum:

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum
Trigema Building a.s., i		27.7.21

Schválil:

TDI	Podpis	Datum
Realstav MB s.r.o.,		27.7.2021

Projektant	Podpis	Datum
		27.7.21

převzal:

Objednatel	Podpis	Datum
		27.7.21

Změnový list č. 41

Vyrovnání podkladu v zasedacích místnostech 202,302,402 pro koberce

kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor

Změnový list č. 41

Částka a výměra dle smlouvy							Skutečný provedený stav			Rozdíl a odpočty		
Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem
	776141113R	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 8 mm	m2	0	441,00 Kč	0,00 Kč	82,44	441,00 Kč	36 356,04 Kč	82,44	441,00 Kč	36 356,04 Kč

	Cena díla bez DPH SoD	112 551 362,00		
	DPH 21%	23 635 786,02		
	Cena díla včetně DPH	136 187 148,02		
	Cena díla bez DPH ZBV1	112 587 718,04	Rozdíl a odpočty bez DPH	36 356,04
	DPH 21%	23 643 420,79	DPH 21%	7 634,77
	Cena díla včetně DPH	136 231 138,83	Rozdíl včetně DPH	43 990,81

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpi	Datum
Trigema Building a.s.		27.7.21

Schválil:

TDI	Podpi	Datum
Realstav MB s.r.o.		27.7.2021

Projektant	Podpi	Datum
		24.7.21

Převzal:

Objednatel	Podpi	Datum
		27.7.21

Změnový list č. 42 datum: 21.07.2021

Elektroinstalace - Kabeláž pro venkovní tablo

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr SoD

Akce :	kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor
SOD:	20200160
objednatel / IČ:	Česká republika - Správa státních hmotných rezerv
zhotovitel / IČ:	Trigema Building a.s.

Popis změny	Doplní se kabeláž pro napájení a data pro venkovní dotykový panel.
Specifikace změny	Mezi serverovnou a rozvodnou elektro a venkovním prostorem vpravo od vstupu do objektu se natáhne chránička se silovým napájecím kabelem a dvěma venkovními utp datovými kabely. Kabely se dotáhnou dodatečně nad požárním podhledem a přes již dokončenou fasádu.
Příčina změny	Na základě dodatečného požadavku investora na provedení přípravy pro napájení a ovládání venkovního dotykového panelu se provede dodatečná kabeláž.

vliv změny na harmonogram: ne

vliv změny na cenu díla: ano - vícepráce
dodad do ceny (navýšení bez dph) 10 356,00 Kč

příloha změnový list č.41 - položkový rozpočet

Vypracoval :

Datum :

datum:

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Trigema Building a.s.,	Podpis	Datum
			27.7.21

Schválil:

TDI	Realstav MB s.r.o.,	Podpis	Datum
			27.7.2021

Projektant		Podpis	Datum
			27.7.21

převzal:

Objednatel		Podpis	Datum
			27.7.21

Změnový list č. 42

Elektroinstalace - Kabeláž pro venkovní tablo

kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor

Změnový list č. 42

		Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav			Rozdíl a odpočty				
Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot.	cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem
		Venkovní UTP cat. 6	m	0		32,40 Kč	0,00 Kč	90	32,40 Kč	2 916,00 Kč	90	32,40 Kč	2 916,00 Kč
	220280206	Montáž kabelu uloženého v trubkách nebo v lištách včetně odvinutí kabelu z bubny, natá	m	55600		20,60 Kč	1 145 360,00 Kč	55690	20,60 Kč	1 147 214,00 Kč	90	20,60 Kč	1 854,00 Kč
	1393011	KABEL PRAFLASAFE X J 3X2,5 RE BUBEN	m	6500		30,50 Kč	198 250,00 Kč	6545	30,50 Kč	199 622,50 Kč	45	30,50 Kč	1 372,50 Kč
	741122611	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalo	ks	11645		27,50 Kč	320 237,50 Kč	11690	27,50 Kč	321 475,00 Kč	45	27,50 Kč	1 237,50 Kč
		dozbrojení rozvaděče	kpl	0		1 440,00 Kč	0,00 Kč	1	1 440,00 Kč	1 440,00 Kč	1	1 440,00 Kč	1 440,00 Kč
		Podružný materiál	kpl	0		1 536,00 Kč	0,00 Kč	1	1 536,00 Kč	1 536,00 Kč	1	1 536,00 Kč	1 536,00 Kč

	Cena díla bez DPH SoD	112 551 362,00		
	DPH 21%	23 635 786,02		
	Cena díla včetně DPH	136 187 148,02		
	Cena díla bez DPH ZBV1	112 561 718,00	Rozdíl a odpočty bez DPH	10 356,00
	DPH 21%	23 637 960,78	DPH 21%	2 174,76
	Cena díla včetně DPH	136 199 678,78	Rozdíl včetně DPH	12 530,76

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum
Trigema Building a.s.		27.7.21

Schválil:

TDI	Podpis	Datum
Realstav MB s.r.o.		27.7.2021

Projektant	Datum
	21.7.21

Převzal:

Objednatel	Datum
	27.7.21

Změnový list č. 43 datum: 03.08.2021

Změna vjezdu z ulice Olbrachtova

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr SoD

Akce :	kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor
SOD:	20200160
objednatel / IČ:	Česká republika - Správa státních hmotných rezerv
zhotovitel / IČ:	Trigema Building a.s.

Popis změny	Změna viz změna pd vjezdu - změna vjezdu z ulice Olbrachtova.
Specifikace změny	Změna viz změna pd vjezdu - změna vjezdu z ulice Olbrachtova. Současně je i provedení přeložky plynu a popuštění optických kabelů.
Příčina změny	Investor požaduje provést nové napojení vjezdem z ulice z Olbrachtova

vliv změny na harmonogram: ano - v závislosti na provedení přeložek - viz popis v dodatku č. 5.

vliv změny na cenu díla: ano - vícepráce
dodad do ceny (navýšení bez dph) 1 858 147,00 Kč

příloha změnový list č.41 - položkový rozpočet

Vypracoval :



datum:

Datum :

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum
Trigema Building a.s.		17.8.21

TDI	Podpis	Datum
Realstav MB s.r.o.,		10.8.2021

Projektant	Podpis	Datum
		10.8.2021

Objednatel	Podpis	Datum
		10.8.2021

Změnový list č. 43
Změna vjezdu z ulice Olbrachtova

kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor

Změnový list č. 43

		Částka a výměra dle smlouvy				Skutečný provedený stav			Rozdíl a odpočty			
Č	Kód	Zkrácený popis	M.J.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem
		rozpis ceny viz samostatný výkaz výměr										1 492 637,00 Kč
		náklady na přeložení plynového potrubí	kpl	0	0,00 Kč	0,00 Kč	1	285 510,00 Kč	285 510,00 Kč	1	285 510,00 Kč	285 510,00 Kč
		Náklady na popuštění optického kabelu	ks	0	0,00 Kč	0,00 Kč	4	20 000,00 Kč	80 000,00 Kč	4	20 000,00 Kč	80 000,00 Kč

	Cena díla bez DPH SoD	112 551 362,00		
	DPH 21%	23 635 786,02		
	Cena díla včetně DPH	136 187 148,02		
	Cena díla bez DPH ZBV1	114 409 509,00	Rozdíl a odpočty bez DPH	1 858 147,00
	DPH 21%	24 025 996,89	DPH 21%	390 210,87
	Cena díla včetně DPH	138 435 505,89	Rozdíl včetně DPH	2 248 357,87

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum
Trigema Building a.s.		17.8.2021

Schválil:

TDI	Podpis	Datum
Realstav MB s.r.o.		10.8.2021

Projektant	Podpis	Datum
		10.8.21

Převzal:

Objednatel	Podpis	Datum
		10.8.2021

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 07/2021

Stavba: Olbrachtova - sjezd

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 1. 7. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

1 492 637,52

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 492 637,52	313 453,88
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 806 091,40

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 07/2021

Stavba: Olbrachtova - sjezd

Místo: Datum: 1. 7. 2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 492 637,52	1 806 091,40	
07/2021	Olbrachtova - sjezd	1 492 637,52	1 806 091,40	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Olbrachtova - sjezd

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Trigema Building a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

CC-CZ:

Datum: 1. 7. 2021

IČ:

DIČ:

IČ: 27653579

DIČ: CZ699000188

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 492 637,52

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 492 637,52	21,00%	313 453,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 806 091,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Olbrachtova - sjezd

Místo:

Datum: 1. 7. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Trigema Building a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 492 637,52

HSV - Práce a dodávky HSV

1 361 206,82

1 - Zemní práce

481 904,42

5 - Komunikace pozemní

337 160,45

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

137 207,51

997 - Přesun sutě

388 430,31

998 - Přesun hmot

16 504,13

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

131 430,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Olbachtova - sjezd

Místo:

Datum: 1. 7. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Trigema Building a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 492 637,52

D HSV Práce a dodávky HSV

1 361 206,82

D 1 Zemní práce

481 904,42

92	K	113154112	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113154112	m2	5,000	103,00	515,00	CS ÚRS 2021 01
93	K	113154113	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113154113	m2	10,000	155,20	1 552,00	CS ÚRS 2021 01
94	K	R01	Nájezd frézy Nájezd frézy	kpl	1,000	22 500,00	22 500,00	
81	K	132351253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3 strojně Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132351253	m3	136,000	485,40	66 014,40	CS ÚRS 2021 01
82	K	139001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/139001101	m3	136,000	360,40	49 014,40	CS ÚRS 2021 01
83	K	162211321	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem do 10 m Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211321	m3	136,000	96,20	13 083,20	CS ÚRS 2021 01
84	K	162351123	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351123	m3	272,000	80,10	21 787,20	CS ÚRS 2021 01
85	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151112	m3	272,000	43,80	11 913,60	CS ÚRS 2021 01
86	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174111101	m3	136,000	226,00	30 736,00	CS ÚRS 2021 01
87	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	36,500	475,50	17 355,75	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175111101					
90	M	58337310	šterkopisek frakce 0/4	t	73,000	461,70	33 704,10	CS ÚRS 2020 01
			PP šterkopisek frakce 0/4					
91	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	10,000	1 447,90	14 479,00	CS ÚRS 2020 01
			PP Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
71	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	212,400	61,10	12 977,64	CS ÚRS 2021 01
			PP Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919735112					
18	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	45,450	105,10	4 776,80	CS ÚRS 2018 01
			PP Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
69	K	113107142	Odstranění podkladu živичného tl 100 mm ručně	m2	121,500	132,00	16 038,00	CS ÚRS 2021 01
			PP Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107142					
70	K	113107143	Odstranění podkladu živичného tl 150 mm ručně	m2	121,500	297,40	36 134,10	CS ÚRS 2021 01
			PP Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107143					
63	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	80,100	36,70	2 939,67	CS ÚRS 2021 01
			PP Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/121151103					
64	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	38,000	138,10	5 247,80	CS ÚRS 2021 01
			PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122251102					
73	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	45,600	682,70	31 131,12	CS ÚRS 2021 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201221					
72	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	38,000	19,20	729,60	CS ÚRS 2021 01
			PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201					
74	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	38,000	223,90	8 508,20	CS ÚRS 2021 01
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117					
75	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	380,000	19,20	7 296,00	CS ÚRS 2021 01
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119					
			VV 38*10		380,000			
76	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	125,900	85,40	10 751,86	CS ÚRS 2021 01
			PP Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113201112					
65	K	113106293	Rozebrání dlažeb vozovek z vegetační dlažby betonové s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	109,700	24,10	2 643,77	CS ÚRS 2021 01
			PP Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z vegetační dlažby s ložem z kameniva betonové					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113106293					
61	K	113107223	Odstranění podkladů z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	109,700	37,80	4 146,66	CS ÚRS 2021 01
			PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107223					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
60	K	113311121	Odstranění geotextilií v komunikacích	m2	109,700	17,30	1 897,81	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění geosyntetik s uložením na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek geotextilie					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113311121					
66	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	109,700	35,00	3 839,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107162					
67	K	181252305	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	544,800	23,10	12 584,88	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181252305					
55	K	182351127	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 500 mm strojně	m2	66,000	169,70	11 200,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Rozprostření a urovňání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy přes 400 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/182351127					
56	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	66,000	5,10	336,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181411121					
57	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	1,980	141,90	280,96	CS ÚRS 2021 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/00572100					
	VV		0,03*66		1,980			
77	K	184911151	Mulčování záhonů kačirkem tl. vrstvy do 0,05 m v rovině a svahu do 1:5	m2	66,000	40,50	2 673,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Mulčování záhonů kačirkem nebo drceným kamenivem tloušťky mulče přes 20 do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184911151					
78	M	58337403	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/32	t	9,000	1 292,80	11 635,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/32					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58337403					
	VV		72*0,125 'Přepočtené koeficientem množství		9,000			
122	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zařízení	m	108,000	70,20	7 581,60	CS ÚRS 2020 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 2,2 m panely vyplněné dráty zařízení					
123	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	108,000	36,10	3 898,80	CS ÚRS 2020 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění					
	D	5	Komunikace pozemní				337 160,45	
36	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	73,000	30,30	2 211,90	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573111113					
37	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	73,000	376,70	27 499,10	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577134141					
38	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	73,000	576,40	42 077,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577155142					
40	K	565136121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 50 mm š přes 3 m	m2	73,000	303,30	22 140,90	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565136121					
9	K	564952113	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 170 mm	m2	76,000	312,60	23 757,60	CS ÚRS 2017 02
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 170 mm					
34	K	564871111.1	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	76,000	385,80	29 320,80	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564871111.1					
35	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	76,000	310,00	23 560,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564861111					
41	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	88,000	87,20	7 673,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci má měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919726123					
12	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící závluku v živичném krytu	m	12,000	132,30	1 587,60	CS ÚRS 2017 02
	PP		Řezání dilatačních spár v živичném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 20 mm, hloubky 40 mm					
13	K	919122132	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	12,000	107,10	1 285,20	CS ÚRS 2017 02
	PP		Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod závluku, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm					
42	K	576136111	Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	152,000	421,20	64 022,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/576136111					
43	K	564921511	Podklad z R-materiálu tl 60 mm	m2	152,000	69,40	10 548,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564921511					
44	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	152,000	245,00	37 240,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111					
45	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	147,870	63,50	9 389,75	CS ÚRS 2017 02
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci má měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2					
95	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	16,000	267,10	4 273,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/596211110					
105	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	16,000	684,00	10 944,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
115	K	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2	m2	20,000	236,20	4 724,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/596412210					
116	M	59246015	dlažba plošná betonová vegetační 500x500x80mm	m2	20,000	745,20	14 904,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		dlažba plošná betonová vegetační 500x500x80mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59246015					
	VV		19,4174757281553*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		20,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				137 207,51	
79	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	3,000	266,80	800,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zášypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/966006132					
119	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	6,000	351,40	2 108,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/914511111					
120	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	6,000	672,00	4 032,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445225					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
101	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	7,000	202,30	1 416,10	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/914111111					
102	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm	kus	2,000	685,60	1 371,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445619					
103	M	40445621	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm	kus	2,000	823,70	1 647,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445621					
117	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	2,000	894,30	1 788,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445625					
	VV		1,94174757281553*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		2,000			
113	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	1,000	632,30	632,30	CS ÚRS 2021 01
	PP		dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445650					
108	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	9,263	19,10	176,92	
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	VV		10,3*0,125		1,288			
	VV		31,4*0,125		3,925			
	VV		12,2*0,25		3,050			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		9,263			
110	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	10,300	32,10	330,63	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/915211111					
111	K	915211121	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm bílý plast	m	31,400	15,10	474,14	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/915211121					
118	K	915221111	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm bílý plast	m	12,200	79,10	965,02	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/915221111					
114	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	1,000	451,60	451,60	
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní					
14	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	56,000	264,90	14 834,40	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
16	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	44,000	215,20	9 468,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm					
17	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	6,000	685,40	4 112,40	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm					
15	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	m	6,000	187,60	1 125,60	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm					
121	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	42,000	336,60	14 137,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/916231113					
50	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	42,000	204,90	8 605,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59217016					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	46,000	243,90	11 219,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/916241213					
49	M	58380005	obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm	m	46,000	1 250,20	57 509,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58380005					
	VV		45,0980392156863*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		46,000			
	D	997	Přesun sutě				388 430,31	
19	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	212,182	36,30	7 702,21	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
20	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	4 206,520	8,20	34 493,46	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		20*210,326		4 206,520			
21	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	34,000	39,40	1 339,60	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
22	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	680,000	7,60	5 168,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
23	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	255,326	156,60	39 984,05	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
24	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	255,326	956,40	244 193,79	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
25	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	34,000	1 633,80	55 549,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
	D	998	Přesun hmot				16 504,13	
27	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	279,731	53,80	15 049,53	CS ÚRS 2017 02
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
28	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	279,731	5,20	1 454,60	CS ÚRS 2017 02
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				131 430,70	
131	K	R02	Geodetické vytyčení stavby	kpl	1,000	12 662,70	12 662,70	
	PP		Geodetické vytyčení stavby					
124	K	RVRN001a	Zařízení staveniště	%	1,500	14 027,70	21 041,55	
	PP		Zařízení staveniště					
125	K	RVRN001b	Zrušení zařízení staveniště	%	0,500	14 027,70	7 013,85	
	PP		Zrušení zařízení staveniště					
126	K	RVRN002	Kompletační činnost	%	2,000	14 027,70	28 055,40	
	PP		Kompletační činnost					
127	K	RVRN003	Přechodné dopravní značení (DIO)	kpl	1,000	28 960,20	28 960,20	
	PP		Dopravně inženýrské opatření včetně projednání a stanovení místní úpravy					
128	K	RVRN004	Hutnicí zkoušky	kus	4,000	2 929,60	11 718,40	
	PP		Hutnicí zkoušky					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
129	K	RVRN005	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	7 950,90	7 950,90	
	PP		Geodetické zaměření skutečného provedení stavby					
	P		<i>Poznámka k položce: vč. vypracování ověřeného geometrického plánu</i>					
130	K	RVRN006	Provádění stavby za provozu	%	1,000	14 027,70	14 027,70	
	PP		Provádění stavby za provozu					
	P		<i>Poznámka k položce: ztížený přesun hmot, zvýšená potřeba bezpečnosti, časové zdržení při vjezdu/výjezdu ze staveniště resp. zařízení staveniště</i>					

Změnový list č. X8 datum: 17.05.2021

Odpočet opravy expanzní nádoby

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr SoD

Akce :	kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor
SOD:	20200160
objednatel / IČ:	Česká republika - Správa státních hmotných rezerv
zhotovitel / IČ:	Trigema Building a.s.

Popis změny	Neprovede se oprava a čištění expanzní nádoby výměníku. Expanzní nádoba se dodává nové v rámci jiného zl.
Specifikace změny	Neprovede se oprava a čištění expanzní nádoby výměníku. Expanzní nádoba se dodává nové v rámci jiného zl.
Příčina změny	Neprovede se oprava a čištění expanzní nádoby výměníku. Expanzní nádoba se dodává nové v rámci jiného zl.

vliv změny na harmonogram: ne

vliv změny na cenu díla: ano - méněpráce
dodad do ceny (navýšení bez dph) - 1 846,00 Kč

příloha změnový list č.X8 - položkový rozpočet

Vypracoval :

Datum :

datum:

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Trigema Building a.s.,	Podpis	datum
			7.7.21

Schválil:

TDI	Realstav MB s.r.o.,	Podpis	datum
			7.7.2021

Projektant		Podpis	datum
			7.7.21

Objednatel	if	Podpis	datum
			7.7.21

Změnový list č. X8
Odpočet opravy expanzní nádoby

kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor							Změnový list č. X8								
							Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdíl a odpočty		
Č	Kód	Zkrácený popis	M.J.	Množství	Jednot.	cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem		
	732390911	Opravy nádob a nádrží mechanické čištění vnitřních ploch, vypláchnutí vodou a dvojnásob	kus	1		1846	1 846,00 Kč	0	1 846,00	0,00 Kč	-1,000	1 846,00	-1 846,00 Kč		

	Cena díla bez DPH SoD	112 551 362,00	
	Cena díla včetně DPH	112 551 362,00	
	Cena díla bez DPH ZBV1	112 549 516,00	Rozdíl a odpočty bez DPH
	DPH 21%	23 635 398,36	DPH 21%
	Cena díla včetně DPH	136 184 914,36	Rozdíl včetně DPH
			-1 846,00
			-387,66
			-2 233,66

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	P	datum
Trigema Building a.s.		27.7.21

Schválil:

TDI	P	datum
Realstav MB s.r.o.		27.7.2021

Projektant		datum
		21.7.21

Převzal:

Objednatel	P	datum
		27.7.21

Změnový list č. X9 datum:

Odpočet ohřivačů vody

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr SoD

Akce :	kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor
SOD:	20200160
objednatel / IČ:	Česká republika - Správa státních hmotných rezerv
zhotovitel / IČ:	Trigema Building a.s.

Popis změny	V m.č. 202,302,402 se zrušili kuchyňky, průtokové ohřivače se nedodají, potrubí se zaslepí.
Specifikace změny	V m.č. 202,302,402 se zrušili kuchyňky, průtokové ohřivače se nedodají, potrubí se zaslepí.
Příčina změny	V m.č. 202,302,402 se zrušili kuchyňky, průtokové ohřivače se nedodají, potrubí se zaslepí.

vliv změny na harmonogram: ne

vliv změny na cenu díla: ano - méněpráce
dodad do ceny (navýšení bez dph) - 19 594,20 Kč

příloha změnový list č.X9 - položkový rozpočet

Vypracoval :

Datum :

datum:

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum
Trigema Building a.s.		27.7.21

Schválil:

TDI	Podpis	Datum
Realstav MB s.r.o.		27.7.2021

Projektant	Podpis	Datum
		21.7.21

převzal:



Objednatel	Podpis	Datum
ir		24.7.21

Změnový list č. X9
Odpočet ohřivačů vody



kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor							Změnový list č. X9						
Částka a výměra dle smlouvy							Skutečný provedený stav			Rozdíl a odpočty			
Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot.	cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem
	R006	Průtokový ohřivač elektrický pro 1 odběrné místo(OM). D+M. Příkon 3500 W, 230 V, 16 A, IP min. 24, třída energ. účinnosti nejhůře A, montáž možná pod i nad OM	soubor	10		6531,4	65 314,00 Kč	7	6 531,40	45 719,80 Kč	-3,000	6 531,40	-19 594,20 Kč



	Cena díla bez DPH SoD		112 551 362,00
	Cena díla včetně DPH		112 551 362,00
	Cena díla bez DPH ZBV1		112 531 767,80
	DPH 21%		23 631 671,24
	Cena díla včetně DPH		136 163 439,04
		Rozdíl a odpočty bez DPH	-19 594,20
		DPH 21%	-4 114,78
		Rozdíl včetně DPH	-23 708,98



Zhotovitel/dodavatel:

Firma		Podpis		datum	27.7.21
Trigema Building a.s., i					

Schválil:

TDI		Podpis		datum	27.7.2021
Realstav MB s.r.o.					

Projektant		Podpis		datum	27.7.21
------------	---	--------	--	-------	---------

Objednatel		Podpis		datum	27.7.2021
------------	---	--------	--	-------	-----------

Změnový list č. X10 datum: 29.06.2021

Odpočet neprůstřelného skla

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr SoD

Akce :	kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor
SOD:	20200160
objednatel / IČ:	Česká republika - Správa státních hmotných rezerv
zhotovitel / IČ:	Trigema Building a.s.

Popis změny	V rámci návrhu recepčního pultu se zrušilo neprůstřelné sklo standartním lepeným dvojsklem. Neprůstřelné sklo se odečte, resp. Odečte se poměrná část položky recepčního pultu.
Specifikace změny	V rámci návrhu recepčního pultu se zrušilo neprůstřelné sklo standartním lepeným dvojsklem. Neprůstřelné sklo se odečte, resp. Odečte se poměrná část položky recepčního pultu.
Příčina změny	V rámci návrhu recepčního pultu se zrušilo neprůstřelné sklo standartním lepeným dvojsklem. Neprůstřelné sklo se odečte, resp. Odečte se poměrná část položky recepčního pultu.


vliv změny na harmonogram: ne

vliv změny na cenu díla: ano - méněpráce
dodad do ceny (navýšení bez dph) - 30 918,49 Kč

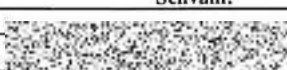
příloha změnový list č.X10 - položkový rozpočet

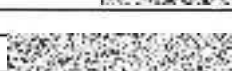
Vypracoval :  datum: 

Zhotovitel/dodavatel:

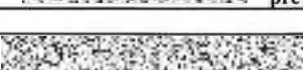
Firma		Podpis	Datum
Trigema Building a.s.,			27.7.21

Schválil:

TDI		Podpis	Datum
Realstav MB s.r.o.,			27.7.2021

Projektant		Podpis	Datum
			27.7.21

převzal:

Objednatel		Podpis	Datum
			27.7.21

Změnový list č. X10
Odpočít neprůstředného skla

kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor							Změnový list č. X10					
Částka a výměra dle smlouvy							Skutečný provedený stav			Rozdíl a odpočty		
Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem
	R088	Recepční pult	kpl	1	515 308,10 Kč	515 308,10 Kč	0,94	515 308,10 Kč	484 389,61 Kč	-0,06	515 308,10 Kč	-30 918,49 Kč

	Cena díla bez DPH SoD	112 551 362,00		
	Cena díla včetně DPH	112 551 362,00		
	Cena díla bez DPH ZBV1	112 520 443,51	Rozdíl a odpočty bez DPH	-30 918,49
	DPH 21%	23 629 293,14	DPH 21%	-6 492,88
	Cena díla včetně DPH	136 149 736,65	Rozdíl včetně DPH	-37 411,37

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Trigema Building a.s.	Podp.	datum
			27.7.21
Schválil:			
TDI	Realstav MB s.r.o.	Podp.	datum
			27.7.2021
Projektant		Podp.	datum
			21.7.21
Převzal:			
Objednatel		Podp.	datum
			27.7.21

Změnový list č. X11 datum: 29.06.2021

Neprovedená šachta kanalizace

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr SoD

Akce :	kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor
SOD:	20200160
objednatel / IČ:	Česká republika - Správa státních hmotných rezerv
zhotovitel / IČ:	Trigema Building a.s.

Popis změny	
Specifikace změny	
Příčina změny	


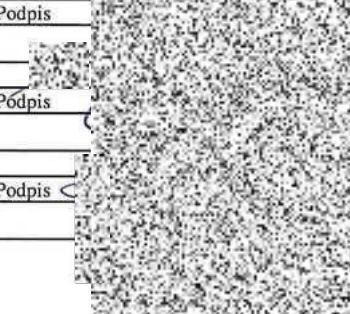
vliv změny na harmonogram: ne

vliv změny na cenu díla: ano - méněpráce
dodad do ceny (navýšení bez dph) - 47 604,70 Kč



příloha změnový list č.X11 - položkový rozpočet

Vypracoval :  datum: 

Zhotovitel/dodavatel:
Firma **Trigema Building a.s.**  Podpis  Datum 27.7.21

TDI **Realstav MB s.r.o., I**  Podpis  Datum 27.7.2021

Projektant  Podpis  Datum 17.7.21

Objednatel  Podpis  Datum 24.7.21

Změnový list č. X11
Neprovedená šachta kanalizace

kompletní rekonstrukce administrativní budovy objednatele na adrese Olbrachtova 1677/3, Praha 4, PSČ: 140 00 včetně vnějšího obvodového pláště a provedení úprav pro dosažení maximálních energetických úspor							Změnový list č. X11					
Částka a výměra dle smlouvy							Skutečný provedený stav			Rozdíl a odpočty		
Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem
	R592	Dodatečná montáž šachty na stávající stoku	soubor	1	47 604,700	47 604,70 Kč	0	47 604,70 Kč	0,00 Kč	-1	47 604,70 Kč	-47 604,70 Kč

		Cena díla bez DPH SoD		112 551 362,00								
		Cena díla včetně DPH		112 551 362,00								
		Cena díla bez DPH ZBV1		112 503 757,30					Rozdíl a odpočty bez DPH			-47 604,70
		DPH 21%		23 625 789,03					DPH 21%			-9 996,99
		Cena díla včetně DPH		136 129 546,33					Rozdíl včetně DPH			-57 601,69

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	datum
Trigema Building a.s.		27.7.21

Schválil:		
TDI	Podpis	datum
Realstav MB s.r.o.		7.7.2017

Projektant	Podpis	datum
		24.7.21

Převzal:		
Objednatel	Podpis	datum
		24.7.2021