

DODATEK č. 5

ke smlouvě o dílo č. 2024/02/147/Li, uzavřené dne 29.07.2024
(dále jen „dodatek č. 5“)

Smluvní strany:

1. Statutární město Třinec

sídlo: Jablunkovská 160, 739 61 Třinec
IČO: 00297313
DIČ: CZ00297313
právní forma: 801 – obec nebo městská část hlavního města Prahy
zastoupení: RNDr. Věra Palkovská, primátorka města
identifikátor datové schránky: 4anbqsi

oprávněný zástupce
ve věcech obchodních
a smluvních dodatků: RNDr. Věra Palkovská, primátorka města
oprávněný zástupce
ve věcech technických:

dále jen „objednatel“

a

2. IPS Třinec, a. s.

sídlo: Frýdecká 225, Staré Město, 739 61 Třinec
IČO: 28618891
DIČ: CZ28618891
právní forma: Akciová společnost
zápis ve veřejném rejstříku: OR vedený u KS v Ostravě, sp. zn. B 4287
zastoupení: Ing. Daniel Pieszka, předseda představenstva

oprávněný zástupce
ve věcech obchodních
a smluvních dodatků: Ing. Daniel Pieszka, předseda představenstva
oprávněný zástupce
ve věcech technických:

dále jen „zhotovitel“,

společně dále jen „smluvní strany“.

I. Preambule

- Smluvní strany tímto dodatkem mění znění Smlouvy o dílo č. 2024/02/147/Li (0106/02S/2024), uzavřené dne 29.07.2024, dodatek č. 1 ze dne 04.11.2024, dodatek č. 2 ze dne 18.12.2024, dodatek č. 3 ze dne 15.04.2025 a dodatek č. 4 ze dne 05.08.2025 (dále jen „smlouva“) pod názvem „**Rekonstrukce kina Kosmos a jeho přílehlých prostranství**“, a to v níže uvedeném rozsahu.
- V důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, vznikly během realizace na stavbě vícepráce ve výši 4 267 094,26 Kč bez DPH a také méněpráce

ve výši 1 515 665,22 Kč bez DPH. Změny jsou uvedeny ve změnovém listu č. 5, který je přílohou tohoto dodatku.

3. Na základě výše zmíněného, smluvní strany uzavírají dodatek. Předmětem dodatku je změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, jejíž potřeba vznikla mimo jiné v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a která nemění celkovou povahu veřejné zakázky, a to ve smyslu § 222 odst. 4, odst. 6 a odst. 9 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

II. Změna smlouvy

1. V článku 5. **Cena díla** smlouvy se nahrazuje původní text odst. 1 tímto zněním:

„Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a položkového rozpočtu a činí:

<i>Cena bez DPH:</i>	<i>95 294 014,10 Kč</i>
<i>Sazba DPH:</i>	<i>21%</i>
<i>Výše DPH:</i>	<i>20 011 742,96 Kč</i>
<i>Cena s DPH:</i>	<i>115 305 757,06 Kč</i>

III. Závěrečná ujednání

1. Znění ostatních ustanovení smlouvy se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek č. 5 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek zašle k uveřejnění objednatel.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že se seznámily s celým textem dodatku včetně jeho příloh a s celým obsahem dodatku souhlasí. Současné prohlašují, že tento dodatek byl uzavřen po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, což stvrzují svými podpisy. Tento dodatek je vyhotoven v elektronické, nebo listinné podobě. Dodatek vyhotoven v elektronické podobě je opatřen kvalifikovanými elektronickými podpisy osob, které jsou oprávněny jednat jménem smluvních stran. Dodatek v listinné podobě je vyhotoven ve 2 stejnopisech s platností originálu s tím, že objednatel i zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku je Příloha č. 1- Změnový list.
5. O uzavření dodatku č. 5 rozhodla Rada města Třince usnesením č. 2025/3170 ze dne 03.11.2025.

V Třinci



RNDr. Věra Palkovská, primátorka města
Statutární město Třinec
objednatel

V Třinci



Ing. Daniel Pieszka, předseda představenstva
IPS Třinec, a. s.
zhotovitel

ZMĚNOVÝ LIST		Číslo: 5	
Zhotovitel:	IPS Třinec, a.s., Frýdecká 225, 739 61 Třinec, IČO: 28618891		
Investor:	Statutární město Třinec	Datum:	27.10.2025
Název akce:	Rekonstrukce kina Kosmos a jeho přilehlých prostranství		
Předmět změny:	REKAPITULACE ZL 05 - DODATEK Č. 5		
<i>Potvrzená změna rozsahu díla:</i>			
Cena méněpráci bez DPH: -1 515 665,22 Kč	Cena vícepráci bez DPH: 4 267 094,26 Kč		
Výsledná změna ceny bez DPH: 2 751 429,04 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:		
Cena dle SOD vč. dodatku č. 1, dodatku č. 2, dodatku č. 3 a dodatku č. 4 bez DPH: 92 542 585,06 Kč	Nová cena bez DPH: 95 294 014,10 Kč		

schválil (Zhotovitel):

schválil (Zhotovitel):

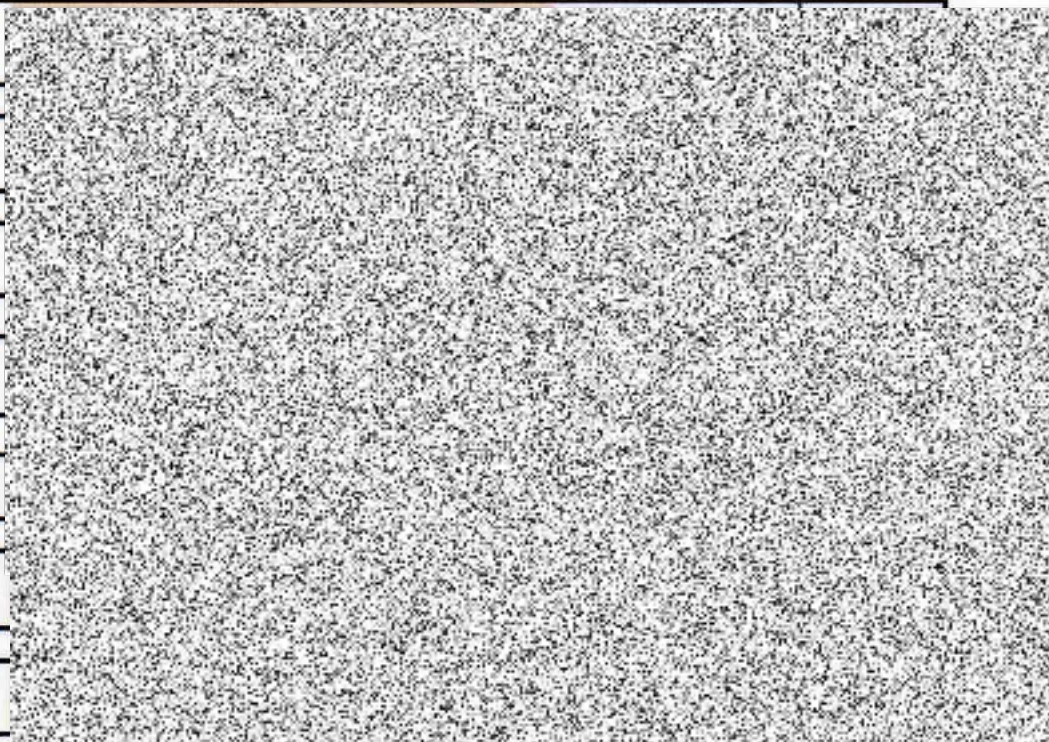
schválil (AD):

schválil (AD):

schválil (AD):

schválil (TDS):

schválil (Objednatel):

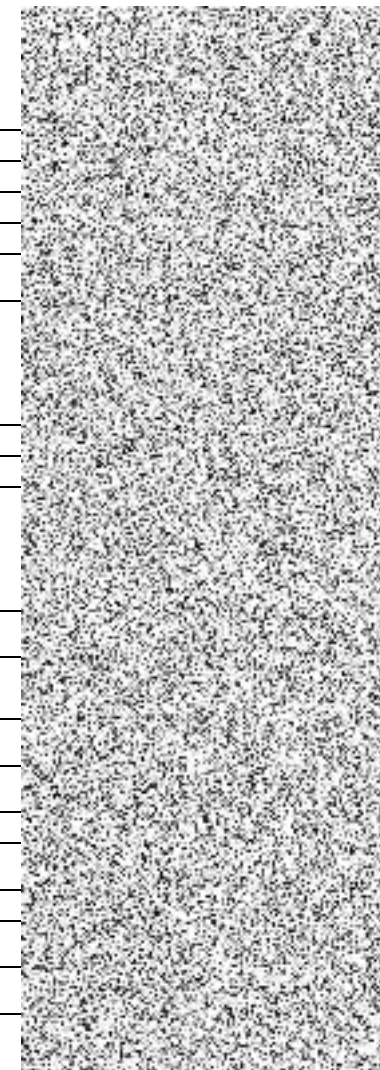


ZL 05.01

Kino Kosmos, Třinec - rekonstrukce - celková rekonstrukce

VCP

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Stavba			1956: Kino Kosmos, Třinec - rekonstrukce				2 194 804,48
Skupina objektů			1.: Rekonstrukce venkovního pláště				
Objekt			08: Oprava schodiště vč. zábradlí - vstup do předávací stanice distribuce tepla				
Skupina			HSV: Práce a dodávky HSV				
Oddíl			9: Ostatní konstrukce a práce, bourání				
187	SUB	985323912	Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	22,420		
188	SUB	985323112	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm	m2	44,843		
189	SUB	985312192	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	22,420		
190	SUB	985312134	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 5 mm	m2	44,843		
192	SUB	985311312	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 20 mm	m2	29,587		
Objekt			15: Vnější obálka budovy				
Skupina			PSV: Práce a dodávky PSV				
Oddíl			764: Konstrukce klempířské				
445	SUB	764226444	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Al plechu rš 330 mm	m	17,660		
446	SUB	764226445	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Al plechu rš 400 mm	m	5,300		
Objekt			16a: Střešní krytina - bourací práce				
Skupina			HSV: Práce a dodávky HSV				
Oddíl			9: Ostatní konstrukce a práce, bourání				
466	SUB	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,564		
Oddíl			997: Přesun sutě				
466	SUB	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	34,410		
467	SUB	997013645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	11,207		
468	SUB	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	21,467		
469	SUB	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	4,414		
470	SUB	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	21,467		
471	SUB	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	6,063		
472	SUB	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	0,083		
Oddíl			998: Přesun hmot				



471	SUB	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	3,345	
-----	-----	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	--

Skupina PSV: Práce a dodávky PSV

Oddíl 712: Povlakové krytiny

472	SUB	712340833	Odstranění povlakové krytiny střech plochých do 10° z přitavených pásů NAIP v plné ploše třivrstvé	m2	236,710	
473	SUB	712340834	Odstranění povlakové krytiny střech plochých do 10° z přitavených pásů NAIP v plné ploše Příplatek k ceně - 0833 za každou další vrstvu	m2	1 183,550	

Objekt 16b: Střešní krytina vč. navýšení atiky

Skupina HSV: Práce a dodávky HSV

Oddíl 4: Vodorovné konstrukce

494	SUB	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	12,512	
495	SUB	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	12,512	
496	SUB	417321414	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	1,955	
497	SUB	270001131	Vytvoření prostupu průřezu přes 0,1 do 0,25 m2 v monolitických betonových základech tl do 0,5 m osazením vložek z trub, dílců, tvarovek do bednění	kus	2,000	
498	SUB	ELM.16083S	Trubka kanalizační ULTRA SOLID PVC SN 8 DN/OD 160x3000 mm PVC-U	kus	1,000	
499	SUB	278231111	Podezdívka (základ) cihelná pod ventilátory, čerpadla, ohřivače, motorová zařízení, odstředivky, ždímačky, pračky apod. z jakéhokoliv druhu cihel a malty, s hladkou cementovou omítkou stěn, s potěrem, s vynecháním otvorů pro kotevní železa půdorysné ploch	m3	0,720	
500	SUB	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve střepech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L, výšky přes 120 do 220 mm	t	1,772	
501	SUB	13010720	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 180	t	0,529	
502	SUB	13010722	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 200	t	1,243	

9: Ostatní konstrukce a práce, bourání

513	SUB	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	197,920	
514	SUB	953961R01	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 10, hloubka 150 mm	kus	64,000	

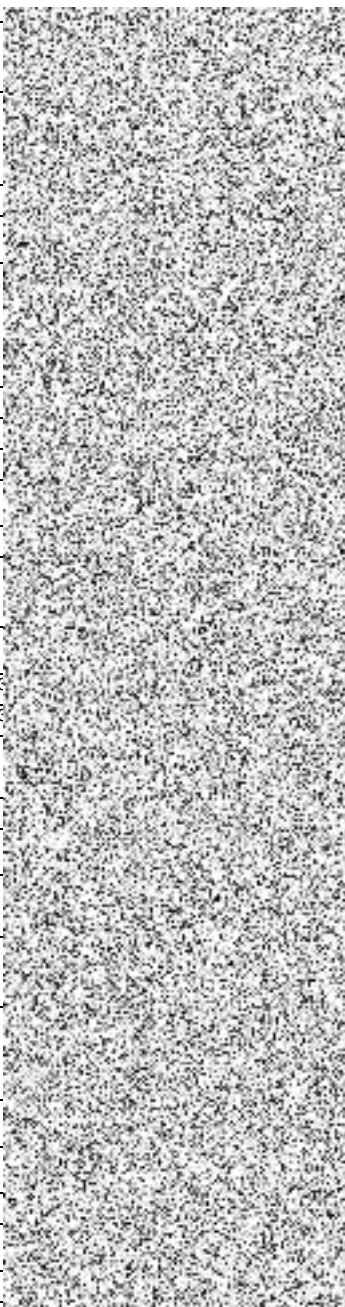
Oddíl 998: Přesun hmot

513	SUB	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	5,031	
-----	-----	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	--

Skupina PSV: Práce a dodávky PSV

Oddíl 711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

514	SUB	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,861	
515	SUB	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	75,488	
516	SUB	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	61,825	
517	SUB	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	275,886	
518	SUB	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	236,710	



519	SUB	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,019	
520	SUB	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	61,825	
521	SUB	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,071	
522	SUB	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	236,710	
523	SUB	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	197,920	

Oddíl 712: Povlakové krytiny

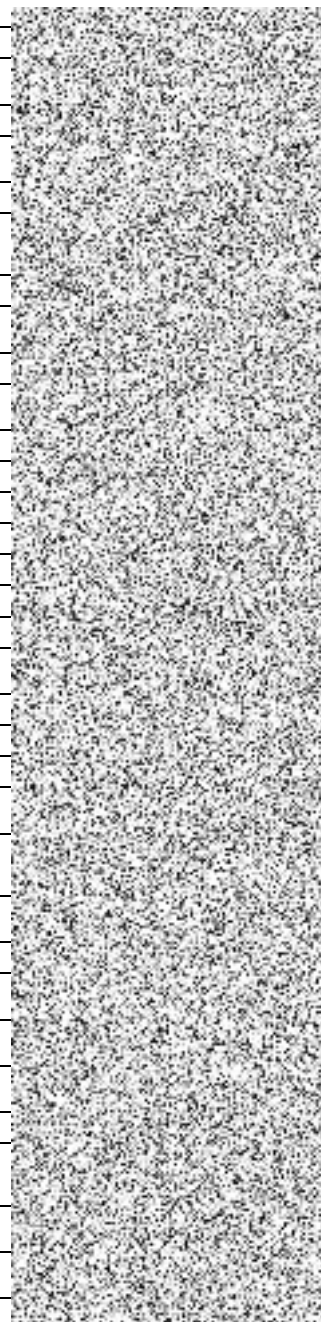
531	SUB	712R01	Provedení hydroizolace z nalepené EPDM krytiny tl.1,14 mm, vč. vyřešení detailů	m2	47,879	
532	SUB	7129RP1	Obložení soklu kinosálu R4 +R2 spádovým EPS100 4% + EPS tl.80mm + OSB 15mm vč. lepení a kotvení	m	42,130	
533	SUB	7129RP2	Ukončovací lišta soklu kinosálu z AL plechu vč. tmelení	m	142,380	
534	SUB	7129RP3	Vyprofilování žlabu střecha R3-zvýšená pracnost montáže, vybednění žlabu, vč. D+M EPS150S spádový, D+M OSB deska tl.22mm - hrana žlabu a lepení Thermokleber roof; 44,5*2=89m	m	89,000	
535	SUB	7129RP4	Parotésná zábrana samolepicí vč. penetrace podkladu střecha R4 - bok atik	m2	11,070	
536	SUB	7129RP5	D+M Ventilací hlavice z polypropylenu (PP) DN 125	ks	8,000	
537	SUB	7129RP6	Příplatek za zvýšení pracnost - 2ks prostupů nad pizzerií	ks	2,000	
538	SUB	7129RP7	Lomanco BIB 14 vč. vyřezání otvoru a napojení na hydroizolaci EPDM	ks	4,000	
539	SUB	7129RP8	Podkladní zvyšující konstrukce střešního výleu vč. nášlapu	ks	1,000	
540	SUB	7129RP9	Demontáž zdvojeného bočního lemování atiky střecha R3 fezáním před montáží svislé parozábrany	m	112,520	
541	SUB	7129RP10	Zaizolování sloupků záchytného systému R3, R8+9 (bez R2, R5)	ks	12,000	
542	SUB	7129RP11	D+M obložení říms OSB deskou 22mm vč. lepení a vyspádování vodorovně, a svisle (14,35+12,75+17,5+20,84+5,5)*2=141,88m	m	141,880	
543	SUB	7129VZT	VZT úprava potrubí na streše pizzerie	kpl	1,000	
544	SUB	7129RP15	Vybourání stavebních konstrukcí vč. doplnění skladeb střešních souvrství	kpl	3,000	
545	SUB	977151124	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 150 do 180 mm	m	3,500	
546	SUB	7123630RP10	Příplatek k provedení povlakové krytiny střech do 10° elastometrickou fólií EPDM za mechanické kotvení pomocí R.M.A. pásků	m2	236,710	

Oddíl 713: Izolace tepelné

532	SUB	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,700	
539	SUB	28376142	klín izolační spád do 5% EPS 150	m3	22,640	
540	SUB	713114113	Tepelná fukaná izolace vodorovných konstrukcí z celulózových vláken otevřená volně fukaná, tloušťky vrstvy přes 250 do 300 mm	m3	51,459	
541	SUB	713120811	Odstranění tepelné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace do 100 mm	m2	197,920	
542	SUB	713120821	Odstranění tepelné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace do 100 mm	m2	197,920	
543	SUB	28375938	deska EPS 70 fasádní $\rho=0,039$ tl 100mm	m2	106,949	

Oddíl 762: Konstrukce tesařské

548	SUB	762361312	Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z desek dřevoštěpkových šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 22 mm	m2	127,140	
549	SUB	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,770	



550	SUB	60722256	deska dřevotřísková surová 2070x2800mm tl 25mm	m2		
552	SUB	7623RP16	Tesařská konstrukce atiky stříšky nad hlavním vstupem	m	20,550	
553	SUB	762085R01	Připojení dřevěných krokví k ocelovým vaznicím vč. dodávky materiálu	kus	50,000	
554	SUB	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	236,710	
555	SUB	60511113	řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 3m	m3	5,965	
556	SUB	60726272	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D nebroušená tl 15mm	m2	260,381	
557	SUB	762341831	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z desek měkkých (minerálněvláknitých dřevovláknitých apod.)	m2	236,710	
558	SUB	762822120	Montáž stropních trámů z hraněného a polohraněného řeziva s trámovými výměnami, průřezové plochy přes 144 do 288 cm2	m	297,064	
559	SUB	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	1,644	
560	SUB	60512136	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m	m3	1,401	
561	SUB	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	4,950	
562	SUB	762822810	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva, průřezové plochy do 144 cm2	m	343,646	
563	SUB	762895000	Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svorníky	m3	5,794	

Oddíl 764: Konstrukce klempířské

552	SUB	764521464	Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel kotlík hranatý, rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	2,000	
555	SUB	764528422	Svod z hliníkového plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	0,018	
556	SUB	764528402	Svod z hliníkového plechu včetně objímek, kolen a odskoků hranatý, o straně 100 mm	m		
557	SUB	764R002	Střešní prostup pro kabely s integrovaným límcem z EPDM o průměru 125 mm	kus	3,000	
558	SUB	764R001	Střešní prostup pro kabely s integrovaným límcem z EPDM o průměru 75 mm	kus	1,000	
568	SUB	7645RP14	Oplechování říms a atik z hliníkového plechu vč. napojení na EPDM krytinu na pásku do spojů (těsnící záhlívka)	m	285,330	

Oddíl 767: Konstrukce zámečnické

572	SUB	767_R01	Zámečnické práce, manipulace a spotřební materiál pro výrobu ocelových konstrukcí	kg	1 572,388	
-----	-----	---------	-----------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--

Oddíl 783: Dokončovací práce - nátěry

579	SUB	783213101	Napouštění nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický	m2	174,320	
580	SUB	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	59,538	
581	SUB	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	10,380	
582	SUB	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	59,539	

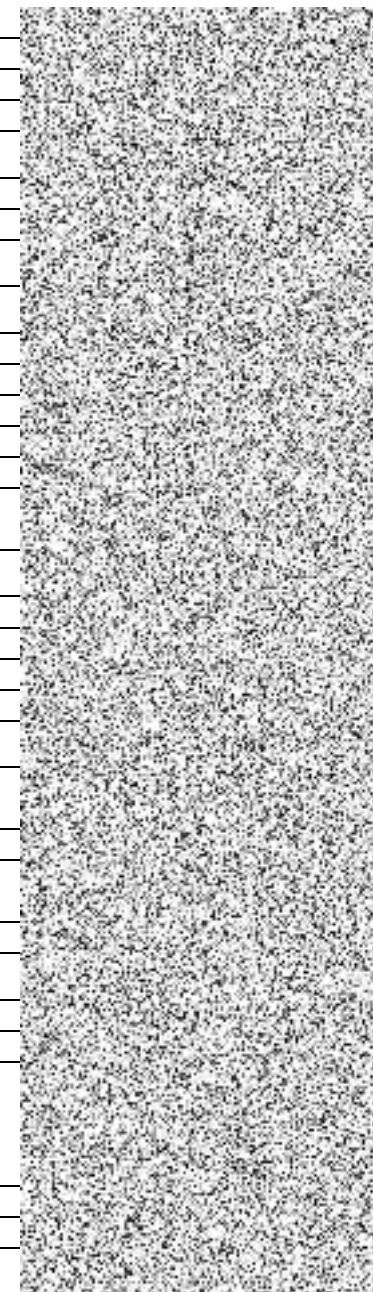
Objekt 25: VRN

Skupina VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

Oddíl VRN7: Provozní vlivy

853	SUB	061002000	Vliv klimatických podmínek	kpl	1,000	
854	SUB	094203000	Zimní opatření na stavbě	kpl	1,000	

Skupina objektů 2.: Rekonstrukce střechy



Objekt 001: Rekonstrukce střechy

Skupina PSV: Práce a dodávky PSV

Oddíl 713: Izolace tepelné

895	SUB	713141336	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou, spádová vrstva	m2	463,449	
-----	-----	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--

Skupina objektů 3.: Vzduchotechnika a akustika sálu

Objekt D.1.4.2: Stavební část

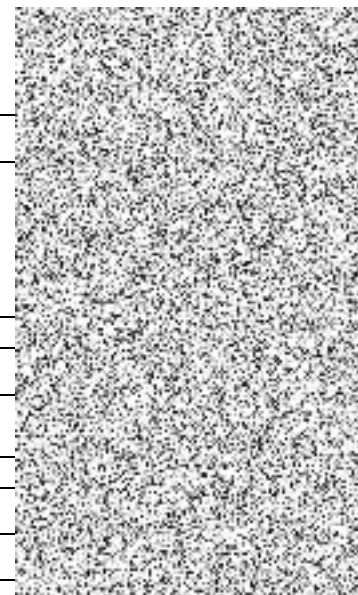
Skupina HSV: Práce a dodávky HSV

Oddíl 9: Ostatní konstrukce a práce, bourání

982	SUB	762510815	Demontáž kce podkladové z desek cementotřískových tl do 20 mm na sraz lepených	m2	271,830	
983	SUB	712340831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše jednovrstvé (1x asfaltový pás typu IPA)	m2	38,460	

Oddíl 997: Přesun sutě

980	SUB	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	83,723	
982	SUB	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	83,723	
983	SUB	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	837,230	
984	SUB	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	83,792	



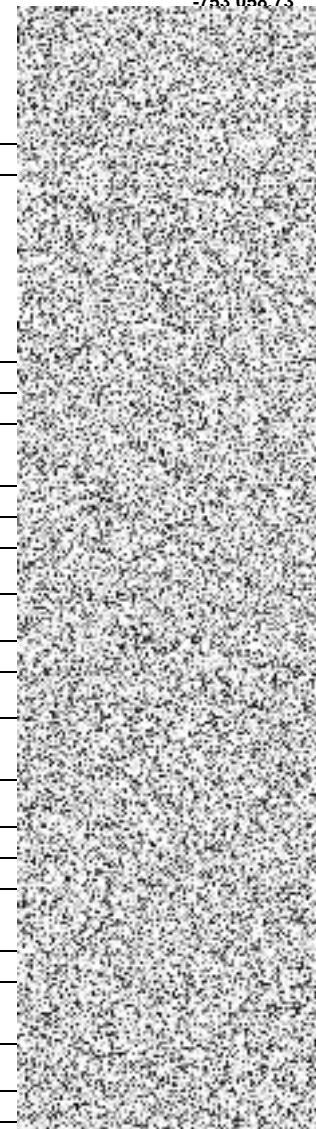
ZL 05.01

Kino Kosmos, Třinec - rekonstrukce - celková rekonstrukce

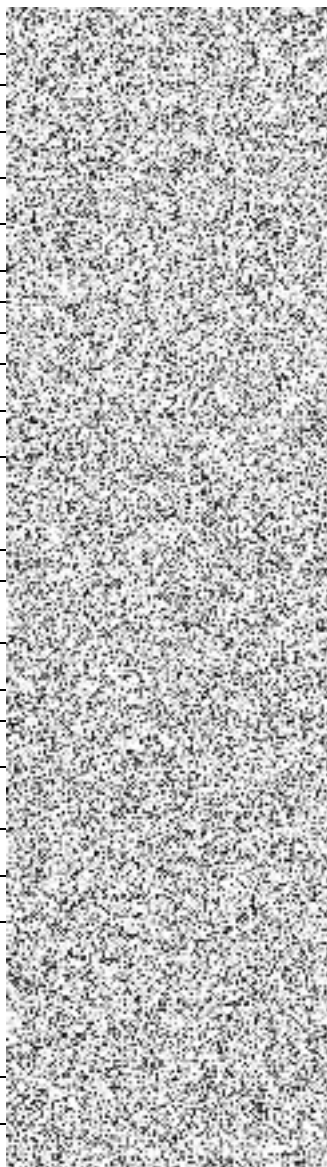
MNP

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Stavba			1956: Kino Kosmos, Třinec - rekonstrukce				
Skupina objektů			1.: Rekonstrukce venkovního pláště				
Objekt			15: Vnější obálka budovy				
Skupina			PSV: Práce a dodávky PSV				
Oddíl			764: Konstrukce klempířské				
444	SUB	764226443	Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 250 mm	m	- 15,210		
Objekt			16b: Střešní krytina vč. navýšení atiky				
Skupina			PSV: Práce a dodávky PSV				
Oddíl			712: Povlakové krytiny				
524	SUB	28342470R001	chrlič atikový 100x100 mm s manžetou pro hydroizolaci z EPDM	kus	- 1,000		
525	SUB	712998004R001	Montáž atikového chrliče z EPDM	kus	- 1,000		
Oddíl			713: Izolace tepelné				
533	SUB	63140412	deska tepelně izolační minerální plochých střech dvouvrstvá $\lambda=0,038-0,039$ tl 50mm	m2	- 36,921		
534	SUB	63140404	deska tepelně izolační minerální plochých střech dvouvrstvá $\lambda=0,038-0,039$ tl 120mm	m2	- 56,949		
535	SUB	713141151	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	- 89,400		
536	SUB	713141151	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	- 161,918		
537	SUB	28372326	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$	m3	- 9,574		
538	SUB	713141152	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	- 236,710		
Oddíl			721: Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				
539	SUB	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	- 0,014		
540	SUB	721233113	Střešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro ploché střechy s odtokem svislým DN 125	kus	- 6,000		
541	SUB	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	- 3,000		
Oddíl			762: Konstrukce tesařské				
550	SUB	60722256	deska dřevotřísková surová 2070x2800mm tl 25mm	m2	- 260,381		
Oddíl			764: Konstrukce klempířské				
553	SUB	764521444	Zlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	- 2,000		
554	SUB	764521414	Zlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel hranatý rš 330 mm	m	- 7,958		

-753 058 73



556	SUB	764528402	Svod z hliníkového plechu včetně objímek, kolen a odskoků hranatý, o straně 100 mm	m	- 11,750	
559	SUB	764228424	Oplechování říms a ozdobných prvků z hliníkového plechu rovných, bez rohů celoplošně lepené rš 330 mm	m	- 31,815	
560	SUB	764228427	Oplechování říms a ozdobných prvků z hliníkového plechu rovných, bez rohů celoplošně lepené rš 670 mm	m	- 52,646	
561	SUB	764225446	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z hliníkového plechu Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu přes rš 400 mm	kus	- 10,000	
562	SUB	764225411	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z hliníkového plechu celoplošně lepené přes rš 800 mm	m2	- 17,060	
563	SUB	764225409	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z hliníkového plechu celoplošně lepené rš 800 mm	m	- 34,569	
564	SUB	764225408	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z hliníkového plechu celoplošně lepené rš 750 mm	m	- 100,509	
565	SUB	764225407	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z hliníkového plechu celoplošně lepené rš 670 mm	m	- 5,022	
566	SUB	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	- 0,763	
567	SUB	764222432	Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 200 mm	m	- 69,100	
Objekt			16c: Přístřešky a konstrukce pro technologické jednotky			
Skupina			PSV: Práce a dodávky PSV			
Oddíl			712: Povlakové krytiny			
581	SUB	712R01	Provedení hydroizolace z nalepené EPDM krytiny tl.1,14 mm, vč. vyřešení detailů	m2	- 7,142	
Oddíl			762: Konstrukce tesařské			
582	SUB	762341270	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z desek dřevotřískových nebo dřevoštěpkových na sraz	m2	- 7,142	
583	SUB	60722256	deska dřevotřísková surová 2070x2800mm tl 25mm	m2	- 7,856	
584	SUB	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	- 0,131	
Oddíl			764: Konstrukce klempířské			
585	SUB	764222432	Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 200 mm	m	- 18,188	
586	SUB	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	- 0,008	
Skupina objektů			2.: Rekonstrukce střechy			
Objekt			001: Rekonstrukce střechy			
Skupina			VRN: Vedlejší rozpočtové náklady			
Oddíl			VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady			
1723	SUB	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hm jednotlivých dílů do 50 kg (OK - podpěry kinosálu)	kg	- 2 018,600	



Změnový list č.05.02

Stavba: Rekonstrukce kina Kosmos a jeho přilehlých prostranství

Objekt:

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu

Objednatel: Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel: IPS Třinec, a.s., Frýdecká 225, 739 61 Třinec, IČO: 28618891

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY VÍCEPRACÍ		
	1. Rekonstrukce střechy	
	2. Rekonstrukce venkovního pláště	
	3. Vzduchotechnika a akustika sálu	
	4. Veřejné prostranství	
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY MĚNĚPRACÍ		
	1. Rekonstrukce venkovního pláště	-
	2. Vzduchotechnika a akustika sálu	-
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		-

CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH		1 309 683,30 Kč
------------------------------------------	--	------------------------

Při dokončování střechy nad kinosálem došlo na základě požadavku autorského dozoru k upřesnění rozměrů vrchlíku. Po finálním zaměření deformací, za účelem zamezení tvorby vodních kapes, byla upřesněna geometrie středového jehlanu. Byl navržen středový jehlan (vyvýšený střed) o výšce 650 mm od střešní fólie EPDM, přičemž původně bylo počítáno s menší výškou (500 mm). Tato úprava byla rozšířena na kruhovou plochu s poloměrem 7 metrů (původně 5,5 m). Výška 650 mm je nutná, díky nutnosti zohlednění poklesu střechy, k němuž dojde pod plným zatížením (podhledy, technika a sníh). I po tomto konečném poklesu zajistí jehlan správný spád a funkční odvodnění. Tyto práce jsou klíčové pro odstranění rizika přetížení vodou a pro zajištění dlouhé životnosti střešního pláště.

V rámci provádění fasády autorský dozor upřesnil aktuální specifikaci, která se týkala rozmístění a příslušných výměr jednotlivých typů fasády. Po skutečném zaměření došlo k narovnání výměr dle skutečnosti. Tato úprava je nutná pro přesné vyúčtování prací a odpovídá skutečně provedeným metrážím na stavbě.

Projektant provedl revizi výkresové dokumentace plochých střeš, přičemž upřesnil a doplnil řešení klíčových prvků, zejména výšek atik, spádování střechy, způsobu kotvení a určení finální výšky LED pásků v atice. Na základě těchto upřesňujících výkresů a detailů vznikla potřeba realizace stavebních prací, které nebyly zahrnuty v původním rozsahu projektu. Tyto práce jsou nezbytné pro dosažení požadované kvality a funkčnosti střešního pláště dle aktuálních technických standardů a designových požadavků.

Z důvodu ochrany fasády před vandalismem a poškozením rekonstruovaného objektu byl realizován antigraffiti nátěr. Tato práce byla vyžádána objednatel z důvodu, že fasáda objektu je velmi specifická, s nestandardní povrchovou úpravou. Oprava v případě poškození graffiti by byla technicky i finančně velmi náročná a nebylo by možné docílit původní jednotnosti fasády – poškození by zůstalo trvale viditelné. Realizace antigraffiti nátěru představuje efektivní preventivní ochranu a minimalizuje budoucí náklady na opravy a riziko trvalého narušení vzhledu fasády.

Během demontáže stávajících rozvodů v zázemí cukrárny bylo zjištěno, že sociální zařízení cukrárny je v současné době napojeno na rozvody kina. Z důvodu nutnosti oddělení instalací a správného provozního členění je nezbytné provést nové rozvody v sociálním zařízení cukrárny a napojit je výhradně na rozvody cukrárny.

V prostoru cukrárny za účelem dodržení platných bezpečnostních a provozních standardů a zajištění požadované revize je nutná výměna stávajících rolet. Na žádost provozovatele bude vyměněna pouze jedna roleta. Druhá roleta bude zrušena a

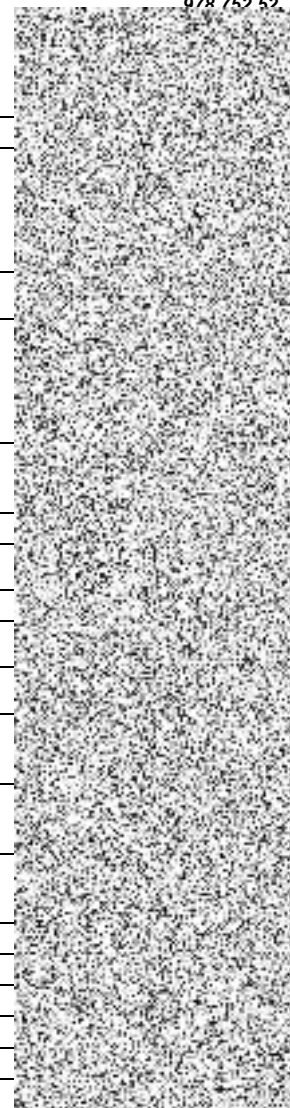
V průběhu prací byly dořešeny detaily a upřesněny výměry sádkokartonových podhledů v předsáli. Současně byly specifikovány požadavky provozovatele na barevnost interiéru a doplňky dveří v prostoru kinosálu. Rovněž došlo k upřesnění výměr požadovaných protiprašných nátěrů v provozních místnostech. Tyto změny vyvolaly potřebu víceprací nutných pro finální dokončení interiéru dle požadavků provozovatele a autorského dozoru. V projektové dokumentaci sadových úprav v rámci rekonstrukce veřejného prostranství nebylo možné zcela přesně identifikovat aktuální stav původní vegetace tisů. Prázdná místa ve stávající zeleni se objevila teprve po zahájení prací. Tato místa je nutné doplnit v rámci nových výsadeb.

ZL 05.02

Kino Kosmos, Třinec - rekonstrukce - celková rekonstrukce

VCP

Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Stavba		1956: Kino Kosmos, Třinec - rekonstrukce				1 974 326,24
Skupina objektů		1.: Rekonstrukce venkovního pláště				978 752 52
Objekt		08: Oprava schodiště vč. zábradlí - vstup do předávací stanice distribuce tepla				
Skupina		HSV: Práce a dodávky HSV				
Oddíl		6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
SUB	633811111	Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemy)	m2	22,500		
Objekt		14: Montáž nových vnějších výplní otvorů				
Skupina		PSV_00: PSV				
Oddíl		R0: Výplně otvorů				
SUB	767R004RP1	AL větrací mřížka obdelníková se sítkou, s uzavíratelnou žaluzií, 250x250 mm, Antracit exteriér, bílá interiér	kus	1,000		
Objekt		15: Vnější obálka budovy				
Skupina		HSV: Práce a dodávky HSV				
Oddíl		6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
SUB	621211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	2,330		
SUB	622R006	Omitka ostění imitující vzhled pohledového betonu, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2	19,110		
SUB	622531012	Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zmitost 1,5 mm stěn	m2	86,420		
SUB	622151031	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový stěn	m2	86,420		
SUB	622212051	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	4,920		
SUB	622212001	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	6,910		
SUB	622211061	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 240 mm	m2	3,210		
SUB	622211041	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 160 do 200 mm	m2	348,977		
SUB	622211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	45,560		
SUB	622R004	Omitka ostění imitující vzhled dřevěného obkladu, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2	5,070		
SUB	622R003	Omitka stěn imitující vzhled dřevěného obkladu, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2	113,060		
SUB	622R002	Omitka ostění imitující vzhled přírodního kamene s příměsí slídy, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2	10,060		
SUB	622R001a	Omitka stěn imitující vzhled přírodního kamene s příměsí slídy, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2			
SUB	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	1 687,190		



SUB	59051510	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	224,910
SUB	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	13,700
SUB	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	1 841,400
SUB	283764R001	deska PIR rovná hrana	m3	4,920
SUB	28375988	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$	m3	70,848
SUB	622143002	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných dilatačních profilů	m	8,030
SUB	55343014	profil dilatační Pz+PVC pro vnitřní a vnější omítky tl 12mm	m	8,432

Skupina **PSV: Práce a dodávky PSV**

767: Konstrukce zámečnické

Oddíl

SUB	767R003.1.1b	AL větrací mřížka obdelníková se sítkou, s pevnou žaluzií, 250x250 mm, Antracit, ST02	kus	2,000
SUB	767R003.1.1c	AL větrací mřížka obdelníková se sítkou, s pevnou žaluzií, 250x250 mm, Antracit, ST06	kus	4,000
SUB	767R005b	AL větrací mřížka obdelníková se sítkou, s pevnou žaluzií, 150x200 mm, Antracit, ST07	kus	1,000
SUB	767R001.2b	AL větrací mřížka obdelníková se sítkou, s pevnou žaluzií, 200x450 mm, Antracit, pizz	kus	2,000
SUB	767R010	Revizní dvířka 400x400 plast, CETIN	kus	1,000
SUB	767R011	Revizní dvířka 300x300 s tlačným zámkem, NIVELAČNÍ BOD, povrchová úprava betonová stěrka	kus	1,000
SUB	767R012	Revizní dvířka 300x300 nerez se zámkem, VODOVOD	kus	1,000

Oddíl **783: Dokončovací práce - nátěry**

SUB	783846543	Antigrafittí nátěr trvalý do 100 cyklů odstranění graffiti hrubých povrchů	m2	980,280
-----	-----------	----------------------------------------------------------------------------	----	---------

Objekt **16b: Střešní krytina vč. navýšení atiky**

Skupina **HSV: Práce a dodávky HSV**

Oddíl **4: Vodovodné konstrukce**

SUB	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	1,240
SUB	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	1,240
SUB	417321414	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	0,930

Skupina objektů **2.: Rekonstrukce střechy**

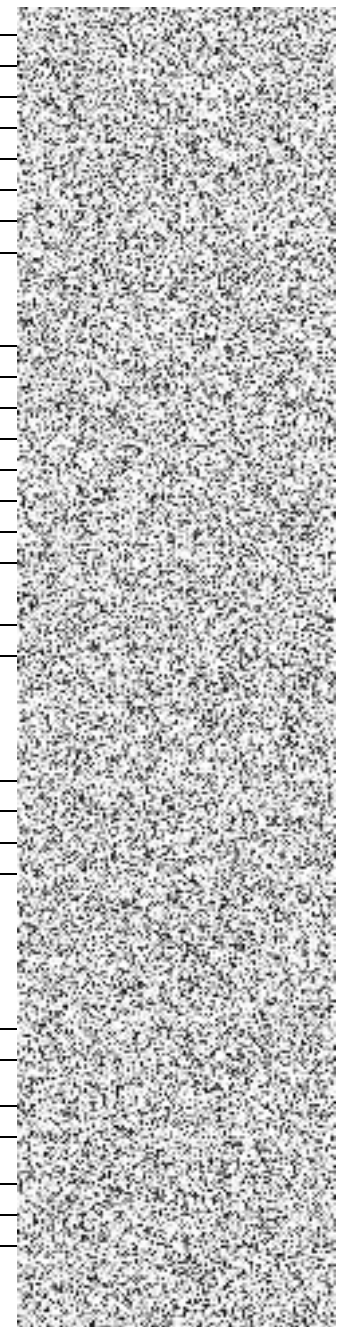
Objekt **001: Rekonstrukce střechy**

Skupina **PSV: Práce a dodávky PSV**

Oddíl **712: Povlakové krytiny**

SUB	28322015	fólie hydroizolační střešní	m2	106,100
SUB	712363081	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° elastometrickou fólií EPDM rozvinutím a natažením v ploše (hydroizolační vrstva)	m2	34,500
SUB	712RP10	D+M, tvarovka TPO pro DN14mm vč. objímky a tmelení	kus	100,000
SUB	7123RP1	Konstrukční vrstva pod EPDM folii po obvodu vrchíku OSB deska tl. 22mm š=625mm vč. úpravy podkladu stáv. hydroizolace (7,7*6*0,625)=28,875 m2	m2	28,875
SUB	7123RP2	D+M Kotevní plechy a roznášecí podložky tepelné izolace	ks	417,000
SUB	712RP3	Zaizolování sloupků záchytného systému	ks	7,000

Oddíl **764: Konstrukce klempířské**



SUB	764RP4	D+M klempířský prvek "rozháňka" pro odtok vody mimo fasádu objektu	kus	3,000	
-----	--------	--------------------------------------------------------------------	-----	-------	--

Skupina VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

Oddíl VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady

SUB	985132221	Očištění ploch nesusušeným křemičitým pískem (metodou torbo)	m2	18,632	
SUB	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	18,632	
SUB	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	18,632	
SUB	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	18,632	
SUB	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	18,632	
SUB	783307100	Provedení krycího jednonásobného nátěru zámečnických konstrukcí	m2	18,632	
SUB	24622000	hmota nátěrová syntetická vrchní (email) odstín černý	kg	6,009	

Skupina objektů 3.: Vzduchotechnika a akustika sálu

Objekt D.1.4.2: Stavební část

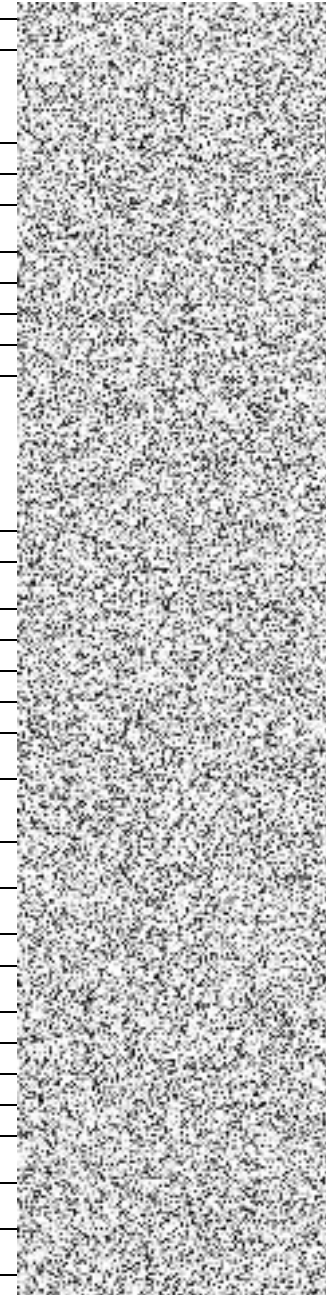
Skupina HSV: Práce a dodávky HSV

Oddíl 3: Svislé a kompletní konstrukce

SUB	411RP1	Betonáž stropu v místnosti za promítacím plátnem	kpl	1,000	
SUB	311272211	Zdivo z pórobetonových tvárníc na tenké maltové lože, tl. zdiva 300 mm pevnost tvárníc do P2, objemová hmotnost do 450 kg/m3 hladkých	m2	2,829	
SUB	311273955	Založení pórobetonového zdiva na základací maltu tloušťky 300 mm	m	3,100	
SUB	311273959	Založení pórobetonového zdiva na základací maltu tloušťky 450 mm	m	0,400	
SUB	342291111	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky do 100 mm	m	3,200	
SUB	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	3,200	
SUB	346481112	Zapletování rýh, potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik jakéhokoliv tvaru, na maltu ve stěnách nebo před stěnami keramickým a funkčně podobným pletivem	m2	3,000	

Oddíl 6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

SUB	611315422	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky tl jádrové omítky do 20 mm a tl štuky do 3 mm stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	22,500	
SUB	612315422	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stěn tl jádrové omítky do 20 mm a tl štuky do 3 mm v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	60,082	
SUB	AKU-201	DZ1 - jednokřídle dveře šířky 800mm v obložkové zárubni, povrch HPL, kování klika/klika + zámek	kpl	1,000	
SUB	AKU-202	DZ2 - jednokřídle dveře šířky 800mm, osazené do ocelové zárubně, požární odolnost EW 30 min, větrací mřížka ve spodní části, kování klika/klika + zámek	kpl	2,000	
SUB	AKU-101a	Příplatek k protihlukovým dveřím DZ3 (lišťový samozavírač)	kpl	4,000	
SUB	349231811	Přizdívka ostění s ozubem z cihel tl přes 80 do 150 mm	m2	6,031	
SUB	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	4,925	
SUB	55343025	profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 7mm	m	12,600	
SUB	612111111	Vyspravení povrchu neomítaných vnitřních ploch monolitických betonových nebo železobetonových konstrukcí rozetřením vysrávky do ztracena maltou cementovou celoplošně stěn	m2	9,920	
SUB	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	9,920	
SUB	612142001	Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtačené do tmelu včetně tmelu stěn	m2	9,920	



SUB	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	9,920
SUB	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	9,920
SUB	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	12,000
SUB	634911114	Řezání dilatačních spár š 5 mm hl přes 50 do 80 mm v čerstvé betonové mazanině	m	9,400
SUB	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z uhlíků bez dveřních křidel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	1,000

Oddíl 9: Ostatní konstrukce a práce, bourání

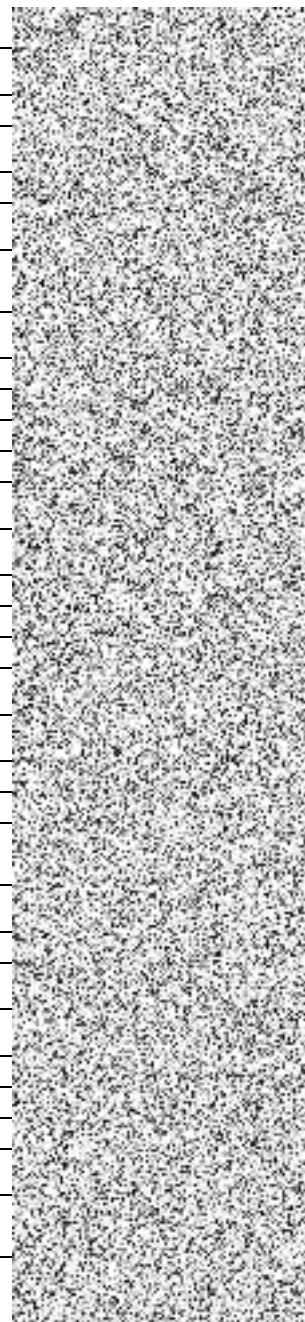
SUB	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	1,970
SUB	978021141	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2	60,082
SUB	978021241	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stropů v rozsahu do 30 %	m2	22,500
SUB	784RP08	Protiprašný nátěr VZT tras v 1.PP	komple	1,000
SUB	55331487	zárubeň jednokřídla ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000
SUB	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,930
SUB	55345871VPRM2	roletová mříž prodejního pultu, kompletní dodávka dle specifikace prvku č. RM2, včetně zaměření a dopravy	kus	1,000
SUB	767651114	Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajižďecích pod strop, plochy přes 13 m2	kus	1,000
SUB	767651126	Montáž vrat garážových nebo průmyslových příslušenství sekčních vrat elektrického pohonu	kus	1,000
SUB	767651814	Demontáž garážových a průmyslových vrat sekčních zajižďecích pod strop, plochy přes 13 m2	kus	2,000
SUB	767996703	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí řezáním o hmotnosti jednotlivých dílů přes 100 do 250 kg	kg	450,000
SUB	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,182
SUB	766660001	Montáž dveřních křidel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000
SUB	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000

Oddíl 997: Přesun sutě

SUB	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	6,303
SUB	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,303
SUB	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	63,030
SUB	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	6,303
SUB	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,374
SUB	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,374
SUB	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,374
SUB	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	0,374

Oddíl 998: Přesun hmot

SUB	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	2,459
-----	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------



SUB	998018001	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	3,868
-----	-----------	--------------------------------------------------	---	-------

Skupina PSV: Práce a dodávky PSV
Oddíl 763: Konstrukce suché výstavby

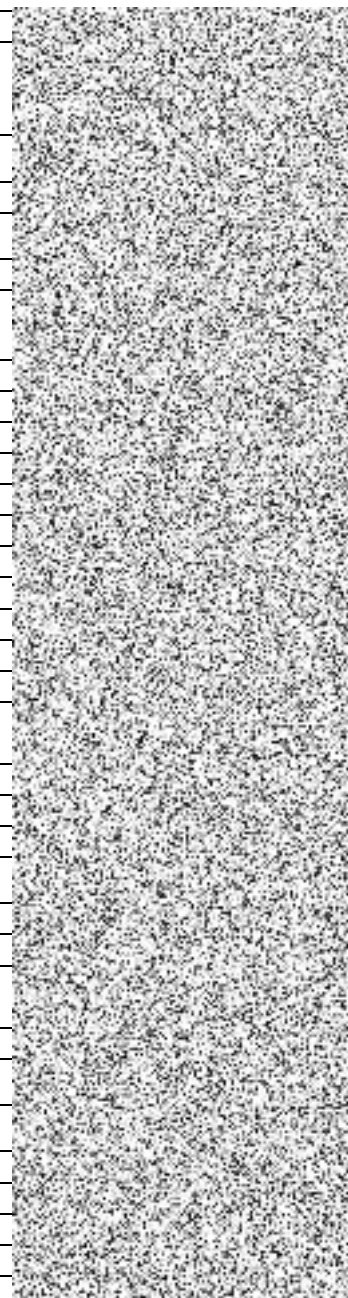
SUB	763135002	Montáž akustického podhledu z desek pro bezesparý podhled včetně zavěšené dvouvrstvé konstrukce z ocelových profilů CD, UD perforovaných celoplošně se speciálním tmelením hran	m2	19,076
SUB	59030599	deska akustická pro bezesparý deskový podhled s celoplošnou perforací	m2	20,301
SUB	763135102	Montáž akustického podhledu kazetového demontovatelného, velikosti kazet 600x600 mm včetně zavěšené nosné konstrukce polozapuštěné	m2	6,977
SUB	59030571	podhled kazetový akustický bez děrování polozapuštěná hrana tl 10mm 600x600mm	m2	7,675
SUB	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,147
SUB	7631RP11	Obklad čela rolety výška 500mm	m	7,050
SUB	766427112	Montáž podkladového roštu pro obložení podhledů	m	262,500
SUB	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,649
SUB	763131711	SDK podhled dilatace	m	2,500
SUB	763131712	SDK podhled napojení na jiný druh podhledu	m	29,175
SUB	763131722	SDK podhled skoková změna v přes 0,5 m	m	29,233
SUB	763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	11,205
SUB	763131732	SDK podhled - čelo pro kazetové podhledy (F lišta) tl 15 mm	m	29,233
SUB	763131715	SDK podhled stínová spára	m	90,000
SUB	763121453	SDK stěna předsazená tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2xDF 12,5 bez izolace EI 30	m2	6,900
SUB	763111720	SDK příčka vyztužení pro osazení skříněk, polic atd.	m	1,000

Oddíl 776: Podlahy povlakové

SUB	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	22,500
SUB	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	22,500
SUB	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	22,500
SUB	776141124	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	22,500
SUB	783913151	Penetrační syntetický nátěr hladkých betonových podlah	m2	50,900
SUB	783917161	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr betonové podlahy	m2	50,900

Oddíl 784: Dokončovací práce - malby a tapety

SUB	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	82,582
SUB	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	
SUB	784211103	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	
SUB	783823133	Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	372,200
SUB	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	372,200
SUB	783897603	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za barevné provedení v odstínu náročném	m	182,000
SUB	783897619	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za barevné provedení v odstínu náročném	m2	372,200



Objekt D.1.4.3: Vzduchotechnika
Skupina D1: Zařízení č.1 - Vzduchotechnika Kina
Oddíl D1.: Zařízení č.1 - Vzduchotechnika Kina

SUB	24-MRP1	Zařízení č.1 - Výměna VZT filtrů v jednotkách	kpl	1,000	
-----	---------	-----------------------------------------------	-----	-------	--

Skupina D2: Zařízení č.2 - Vzduchotechnika Ostatní prostory (foyer)
Oddíl D2.: Zařízení č.2 - Vzduchotechnika Ostatní prostory (foyer)

SUB	24-MRP2	Zařízení č.2 - Výměna VZT filtrů v jednotkách	kpl	1,000	
-----	---------	-----------------------------------------------	-----	-------	--

Skupina D5: Stavební část
Oddíl D5.: Stavební část

SUB	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR S3,2 spojované svařováním D 20x2,8 mm	m	8,500	
SUB	725539201	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových do 15 l	soubor	1,000	
SUB	54132286	ohřivač vody elektrický tlakový pod umyvadlo 5L 2kW	kus	1,000	
SUB	725821321	Baterie dřezová nástěnná klasická s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm	soubor	1,000	

Skupina D9: Topná voda
Oddíl D9.: Topná voda

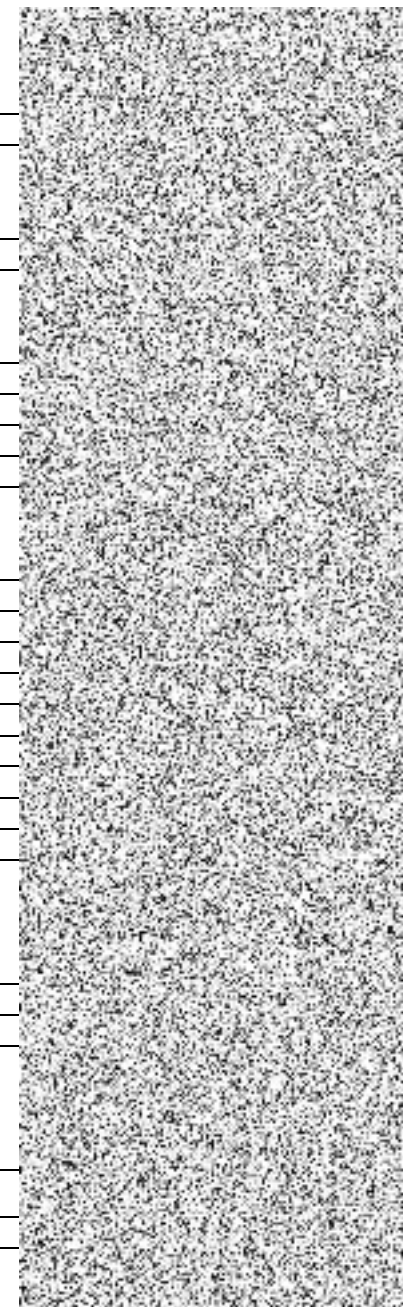
SUB	722260813R00	Demontáž vodoměrů závitových G 1" - RTS I/25 -30%	kus	2,000	
SUB	722260923R00	Zpětná montáž vodoměrů závitových G 1" - RTS I/25 -30%	kus	2,000	
SUB	72201	Vypuštění a napuštění vodovodu	kpl	1,000	
SUB	72202	Konzole	kpl	1,000	
SUB	722174023	Potrubí z plastových trubek D 25 x 4,2 z PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) - pův.rozp.	m	4,500	
SUB	722181251	Ochrana potrubí DN do 22mm,tl.přes 20 do 25 mm termoizol.trubicemi z PE - pův.rozp.	m	4,500	
SUB	722230112	Armatury se dvěma závitů ventily přímé s odvodňovacím ventilem G 3/4" - pův.rozp.	kus	2,000	
SUB	722290234	Zkoušky,proplach a desinfekce vod.potrubí proplach a desinfekce vod.potrubí do DN80-pův.rozp.	m	4,500	
SUB	722290246	Zkoušky,proplach a desinfekce vod.potrubí zkoušky těsnosti plast.do DN40-pův.rozp.	m	4,500	

Objekt D.1.4.5a: SIL RH - Rozváděč RH
Skupina D_001_02
Oddíl D_001_02.

SUB	RH-1.1	UPS do RH	ks	1,000	
SUB	RH-1.2	Úprava RH a zapojení UPS	ks	1,000	

Objekt D.1.4.5b: SIL RT - Rozváděč RT
Skupina D_001_03
Oddíl D_001_03.

SUB	RT-2	Drobný montážní materiál pro instalaci zařízení, hlavní pospojování a uzemnění, připevnění kabeláže apod.	kpl	0,100	
SUB	RT-8	Instalační krabice zapuštěná	ks	2,000	



SUB	RT-11	Zásuvka 230V~, 16A, IP 20, jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami, design dle investora	ks	2,000
SUB	RT-20	LSZH Cu 3x2,5	m	55,000
SUB	RT-30	Montáž - kabelové trasy	kpl	0,020
SUB	RT-31	Montáž - kabely	kpl	0,030

Objekt D.1.4.5d: SIL RS - Rozváděč RS

Skupina D_001_05

Oddíl D_001_05.

SUB	RS-29	Profil pro LED pasek na schodiště – pro typ svítidla L (Kniha svítidel 12.)	m	14,000
-----	-------	-----------------------------------------------------------------------------	---	--------

Objekt D.1.4.5e: SIL RJ - Rozváděč RJ

Skupina D_001_06

Oddíl D_001_06.

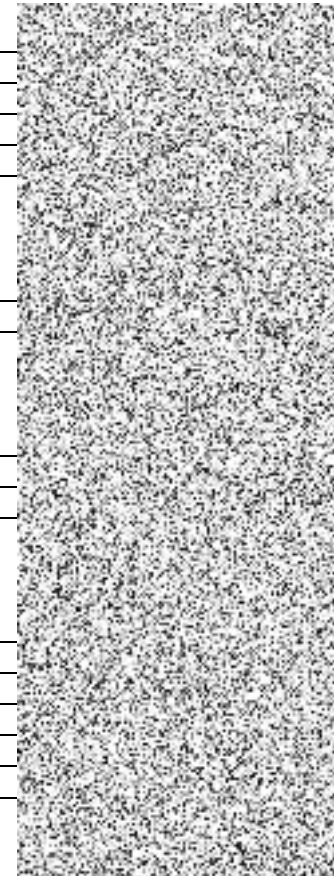
SUB	RJ-9	KABEL PRO DMX KOMUNIKACE - ADJ AC-DMX3/30 5 p. XLRm/5 p. XLRf 50m DMX FRNC	kpl	1,000
SUB	RJ-10	ZÁSUVKA DMX, VČ. INSTALAČNÍ KRABICE - barva dle podkladu	ks	1,000

Objekt D.1.4.6a: SLP RD1 - RD1

Skupina D_001_10

Oddíl D_001_10.

SUB	RD1-15	Keystone modul RJ45 Cat.6, SFA	ks	2,000
SUB	RD1-47	ZÁSUVKA ETH Cat.6 (dvojitá), VČ. INSTALAČNÍ KRABICE - barva dle podkladu	ks	1,000
SUB	RD1-48	Kabel LSZH UTP Cat 6	m	110,000
SUB	RD1-61	MONTÁŽ - KABELY	m	0,050
SUB	RD1-62	MONTÁŽ - PRVKY A ZAPOJENÍ (ZÁSUVKY, VYPÍNAČE, SPOTŘEBIČE)	kpl	0,045



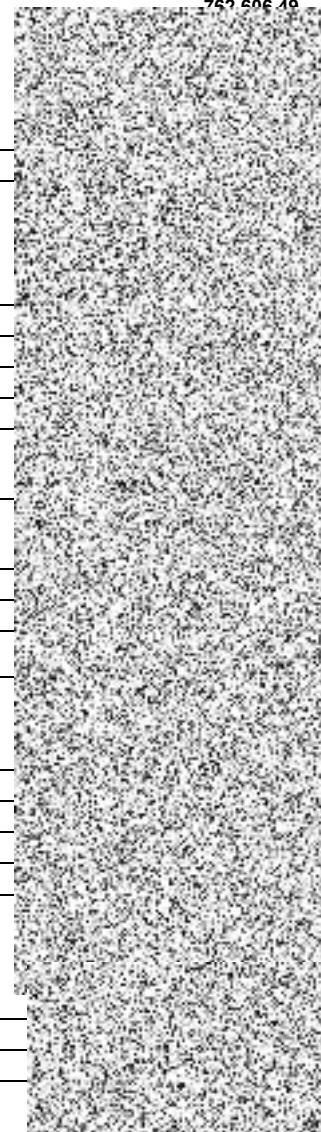
ZL 05.02

Kino Kosmos, Třinec - rekonstrukce - celková rekonstrukce

MNP

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Stavba			1956: Kino Kosmos, Třinec - rekonstrukce				
Skupina objektů			1.: Rekonstrukce venkovního pláště				
Objekt			08: Oprava schodiště vč. zábradlí - vstup do předávací stanice distribuce tepla				
Skupina			HSV: Práce a dodávky HSV				
Oddíl			6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
181	SUB	622R001	Omítka stěn imitující vzhled přírodního kamene s příměsí slídy, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2	- 9,830		
Objekt			13 : Zateplení soklové části objektu a drenáž				
Skupina			HSV: Práce a dodávky HSV				
Oddíl			6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
310	SUB	622R004	Omítka ostění imitující vzhled dřevěného obkladu, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2	- 0,162		
311	SUB	622R003	Omítka stěn imitující vzhled dřevěného obkladu, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2	- 9,725		
312	SUB	622R002	Omítka ostění imitující vzhled přírodního kamene s příměsí slídy, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2	- 4,160		
313	SUB	622R001	Omítka stěn imitující vzhled přírodního kamene s příměsí slídy, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2	- 93,880		
317	SUB	622211011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tváric keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	- 27,720		
318	SUB	622211001	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tváric keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm	m2	- 51,438		
319	SUB	283764R001	deska PIR rovná hrana	m3	- 2,210		
327	SUB	28376009	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa $\lambda=0,035$	m3	- 2,700		
328	SUB	622211041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdíva tl přes 160 do 200 mm	m2	- 14,650		
Skupina			PSV: Práce a dodávky PSV				
Oddíl			711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				
342	SUB	69311172	geotextilie PP s UV stabilizací 300g/m2	m2	- 31,460		
343	SUB	711491272	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše svislé S vrstva ochranná	m2	- 29,960		
344	SUB	28323005	folie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	- 36,790		
345	SUB	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S z nopové fólie	m2	- 29,960		
Objekt			15: Vnější obálka budovy				
Skupina			HSV: Práce a dodávky HSV				
Oddíl			6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
392	SUB	621RR001	Drážky z perlinky pro uložení difuzoru pro LED pásky	m	- 115,000		
393	SUB	63152263	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,034$ tl 100mm	m2	- 139,335		

752 606 40



394	SUB	622221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	- 132,700	
395	SUB	622R005b	Omítka podhledů imitující vzhled pohledového betonu, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2	- 159,170	
396	SUB	621211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2		
398	SUB	63152263	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,034$ tl 100mm	m2	- 172,070	
399	SUB	621221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	- 159,200	
400	SUB	622R001b	Omítka podhledů imitující vzhled přírodního kamene s příměsí slídy, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2	- 11,980	
403	SUB	622R006	Omítka ostění imitující vzhled pohledového betonu, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2		
404	SUB	622R005a	Omítka stěn imitující vzhled pohledového betonu, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2	- 32,480	
415	SUB	622211011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	- 6,710	
420	SUB	622R001a	Omítka stěn imitující vzhled přírodního kamene s příměsí slídy, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2	- 22,280	

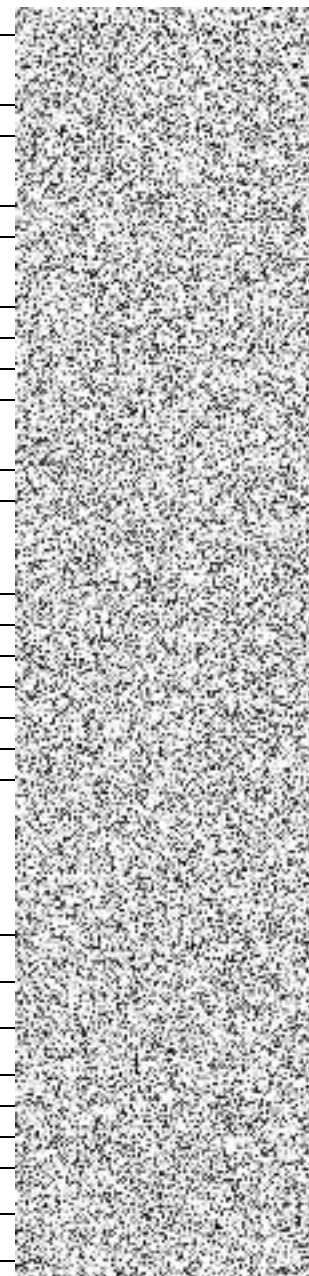
Skupina PSV: Práce a dodávky PSV
Oddíl 767: Konstrukce zámečnické

446	SUB	767R008	Montáž satelitu	kus	- 1,000	
449	SUB	767R005	AL větrací mřížka obdelníková se sítkou, s pevnou žaluzií, 204x254 mm, Antracit	kus	- 5,000	
450	SUB	767R004	AL větrací mřížka obdelníková se sítkou, s pevnou žaluzií, 450x450 mm, Antracit	kus	- 1,000	
451	SUB	767R003	AL větrací mřížka obdelníková se sítkou, s pevnou žaluzií, 204x204 mm, Antracit	kus	- 2,000	
452	SUB	767R002	AL větrací mřížka obdelníková se sítkou, s pevnou žaluzií, 204x254 mm, Antracit	kus	- 6,000	
453	SUB	767R001	AL větrací mřížka obdelníková se sítkou, s pevnou žaluzií, 1050x670 mm, Šedá	kus	- 2,000	

Objekt 16b: Střešní krytina vč. navýšení atiky
Skupina HSV: Práce a dodávky HSV

Oddíl 6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

497	SUB	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn	m2	- 27,628	
503	SUB	622531012	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm stěn	m2	- 6,387	
504	SUB	622331101	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hrubá nezatřená stěn	m2	- 6,387	
505	SUB	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	- 8,190	
506	SUB	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	- 7,800	
507	SUB	622151031	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový stěn	m2	- 6,387	
508	SUB	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn	m2	- 6,387	
509	SUB	622131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	- 6,387	

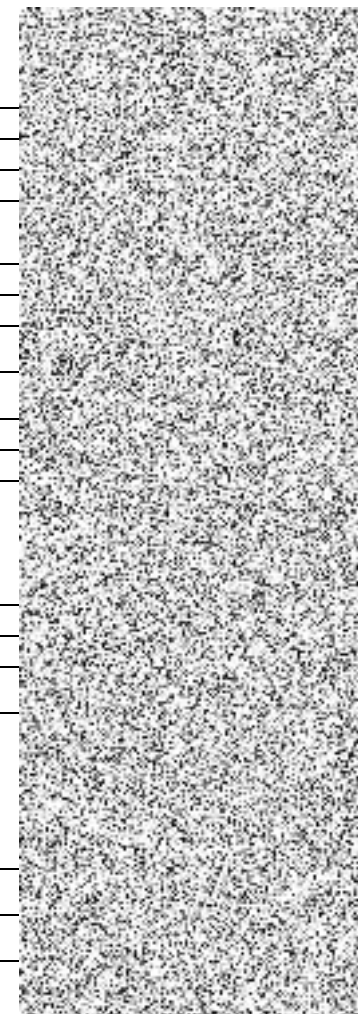


Skupina		PSV: Práce a dodávky PSV			
Oddíl		767: Konstrukce zámečnické			
569	SUB	767R003	AL větrací mřížka obdelníková se sítkou, s pevnou žaluzií, 204x254 mm, Antracit	kus	- 2,000
570	SUB	767R002	AL větrací mřížka obdelníková se sítkou, s pevnou žaluzií, 204x254 mm, Antracit	kus	- 4,000
571	SUB	767R001	AL větrací mřížka čtvercová se sítkou, s pevnou žaluzií, 354x354 mm, Šedá	kus	- 2,000

Oddíl		783: Dokončovací práce - nátěry			
573	SUB	783337101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový	m2	- 2,964
574	SUB	783334201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový	m2	- 2,964
575	SUB	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	- 2,964
576	SUB	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m2	- 2,964
577	SUB	783301401	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	- 2,964
578	SUB	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	- 2,964

Objekt		21: Oprava větrací šachty za objektem Kina Kosmos			
Skupina		HSV: Práce a dodávky HSV			
Oddíl		6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			
739	SUB	622R001	Omítka stěn imitující vzhled přírodního kamene s příměsí slídy, vč. penetrace a uzavíracího nátěru	m2	- 10,474
741	SUB	622151031	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový stěn	m2	- 6,385
746	SUB	622531012	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm stěn	m2	- 6,385

Skupina objektů		3.: Vzduchotechnika a akustika sálu			
Objekt		D.1.4.2: Stavební část			
Skupina		PSV: Práce a dodávky PSV			
Oddíl		784: Dokončovací práce - malby a tapety			
1030	SUB	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	- 233,618
1031	SUB	784211103	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	- 233,618



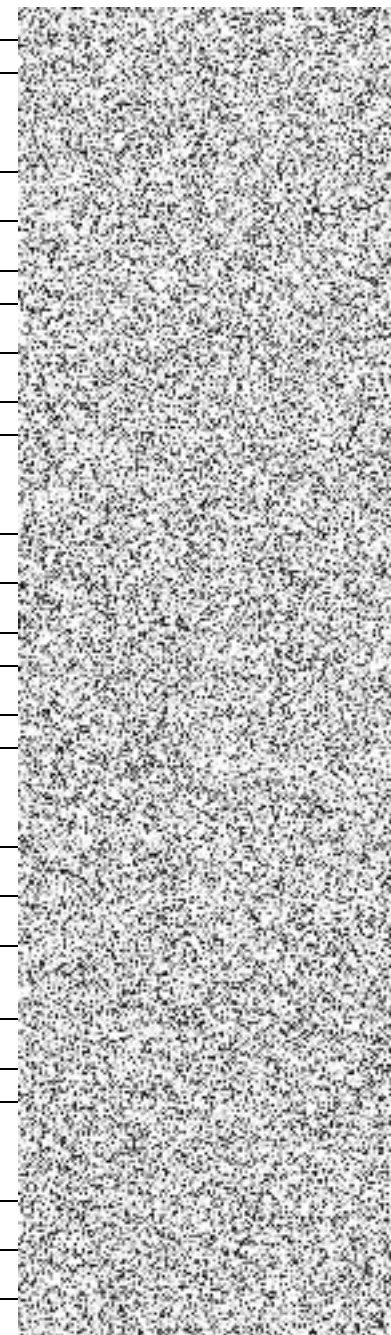
ZL 05.02b

Kino Kosmos, Třinec - rekonstrukce veřejného prostranství

VCP

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	
Dodatek		ZL 05.03: Dodatek č. 5					97 963,54	
Stavba		1956: Kino Kosmos, Třinec - rekonstrukce veřejného prostranství						
Skupina objektů		2.: Vegetační úpravy						
Objekt		SO 802: Nové výsadby						
Skupina		SO 802: NOVÉ VÝSADBY						
Oddíl		D_004_00: Výsadba keřů						
291	SUB	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně, K1-K8 (254)	m2	7,000			
292	SUB	184813512	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko ve svahu přes 1:5 do 1:2 ručně	m2	13,000			
293	SUB	183205112	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 3	m2	7,000			
294	SUB	183205132	Založení záhonu ve svahu přes 1:5 do 1:2 zemina skupiny 3	m2	13,000			
297	SUB	183101214	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,05 do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	ks	20,000			
300	SUB	184102113	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,3 do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	ks	20,000			
301	SUB	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 (2 tbl./keř) (875)*2*10*0,001*0,001	t	0,001			
302	SUB	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m (20l/keř) (875*0,02)	m3	1,000			
303	SUB	185851129	Dovoz vody pro závlivku - příplatek za dalších 4000 m	m3	1,000			
306	SUB	Specifikace	Herbicid (10l/ha)	l	0,020			
307	SUB	Specifikace	Hnojivo tabletované 0,01kg	ks	100,000			
309	SUB	183102214	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,05 do 0,125 m3 ve svahu přes 1:5 do 1:2	ks	30,000			
310	SUB	184102123	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,3 do 0,4 m do jamky se zalitím ve svahu přes 1:5 do 1:2	ks	30,000			
311	SUB	Specifikace	Pěstební substrát pro výměnu v jamkách vč. dovozu (50*0,125*0,5)	m3	3,130			
Oddíl		D_005: KEŘE JEHLIČNATÉ						
309	SUB	100-125, ZB	Taxus x media 'Hillii'	ks	50,000			
Objekt		SO 803: Následná péče						
Skupina		D_001: NÁSLEDNÁ PÉČE 1. ROK						
Oddíl		D_003_01_00: KEŘE						
340	SUB	185804214	Vypleť záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5 (5x) (38)*5	m2	35,000			
341	SUB	185804234	Vypleť záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km ve svahu přes 1:5 do 1:2 (280)*5	m2	65,000			

342	SUB	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2 (10 x 20 l / m2) (38+280)*10*20/1000	m3	4,000	
Skupina		D_006: NÁSLEDNÁ PÉČE 2. ROK				
Oddíl		D_008_00_00: KEŘE				
351	SUB	185804214	Vypletí záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5 (5x) (38)*5	m2	35,000	
352	SUB	185804234	Vypletí záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km ve svahu přes 1:5 do 1:2 (280)*5	m2	65,000	
353	SUB	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2 (8 x 20 l / m2) (38+280)*8*20/1000	m3	3,200	
354	SUB	184803111	Řez a tvarování živých plotů přímých v do 0,8 m a š do 0,8 m s odvozem odpadu do 20 km (pro Tax + For 'S' + Ker + okrajové linie půdopokryvných keřů, předpoklad 50% keřových ploch) (38+280)/2	m2	20,000	
355	SUB	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 (20g/m2) (280+38)*20*0,001*0,001	t	0,000	
357	SUB	Specifikace	Umělé hnojivo	kg	0,400	
Skupina		D_011: NÁSLEDNÁ PÉČE 3. ROK				
Oddíl		D_013_00: KEŘE				
369	SUB	185804214	Vypletí záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5 (5x) (38)*5	m2	35,000	
370	SUB	185804234	Vypletí záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km ve svahu přes 1:5 do 1:2 (280)*5	m2	65,000	
371	SUB	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2 (5 x 20 l / m2) (38+280)*5*20/1000	m3	2,000	
372	SUB	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 (20g/m2) (280+38)*20*0,001*0,001	t	0,000	
373	SUB	Specifikace	Umělé hnojivo	kg	0,400	
Skupina		D_016: NÁSLEDNÁ PÉČE 4. ROK				
Oddíl		D_018_00: KEŘE				
386	SUB	185804214	Vypletí záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5 (5x) (38)*5	m2	35,000	
387	SUB	185804234	Vypletí záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km ve svahu přes 1:5 do 1:2 (280)*5	m2	65,000	
388	SUB	184803112	Řez a tvarování živých plotů přímých v přes 0,8 do 1,5 m a š do 1,0 m s odvozem odpadu do 20 km (pro Tax + For 'S' + Ker + okrajové linie půdopokryvných keřů, předpoklad 50% keřových ploch) (38+280)/2	m2	20,000	
389	SUB	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 (20g/m2) (280+38)*20*0,001*0,001	t	0,000	
391	SUB	Specifikace	Umělé hnojivo	kg	0,400	
Skupina		D_021: NÁSLEDNÁ PÉČE 5. ROK				
Oddíl		D_023_00: KEŘE				
402	SUB	185804214	Vypletí záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5 (5x) (38)*5	m2	35,000	
403	SUB	185804234	Vypletí záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km ve svahu přes 1:5 do 1:2 (280)*5	m2	65,000	



404	SUB	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 (20g/m2) (280+38)*20*0,001*0,001	t	0,000	
405	SUB	Specifikace	Umělé hnojivo	kg	0,400	

