

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: DEA16278_3 Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů

Zadavatel Statutární město Brno IČO: 44992785
 Dominikánské náměstí 196/1 DIČ: CZ44992785
 60200 Brno-Brno-město

Zhotovitel: Metrostav a.s. IČO: 14915
 Koželužská 2450/4, Libeň 180 00 Praha 8 DIČ: CZ0014915

Rozpis ceny	Celkem
HSV	5 256 257,18
PSV	10 695 668,62
MON	2 558 524,19
Vedlejší náklady	610 000,00
Ostatní náklady	344 009,00
Celkem	19 464 458,99

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	19 464 458,99 CZK
Snížená DPH	15 %	2 919 669,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,01 CZK

Cena celkem s DPH **22 384 128,00 CZK**

v _____ dne **26.06.2018**

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 02.1	Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní	14 541 532	0	2 181 230	16 722 762	75
1_171109	Lodžie, balkony -fin2	348 098	0	52 215	400 312	2
3_171109	Sanace neprůsvitného obvodového pláště	73 453	0	11 018	84 471	0
4_171109	Zateplení neprůsvitného obvodového pláště	3 251 428	0	487 714	3 739 142	17
5_171109	Výměna vnějších otvorových výplní -fin2	9 992 573	0	1 498 886	11 491 458	51
6_171109	Střecha -fin2	875 982	0	131 397	1 007 379	5
SO 02.2	Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje	4 922 927	0	738 439	5 661 366	25
171109	Vedlejší a ostatní náklady - fin2	954 009	0	143 101	1 097 110	5
2_171109	Úpravy v exteriéru, sanace hydroizolace-	120 090	0	18 013	138 103	1
7_171109	Úpravy v interiéru -fin2	1 687 329	0	253 099	1 940 429	9
8_171109	Výtah - fin.2	1 801 275	0	270 191	2 071 466	9
9_171109	Rozpočty specialistů - fin2	360 224	0	54 034	414 257	2
Celkem za stavbu		19 464 459	0	2 919 669	22 384 128	100

0. PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

01. Objekt bude po celou dobu provádění stavebních prací využíván nájemníky (včetně školení a přednášek v prostorách YMCA a Pomezí)
02. Pro přesun stavebního materiálu a suti jsou ztížené podmínky (přesun ručně přes několik pater/využití pomocných stavebních výtahů)
03. Při montáži lešení u uliční fasády v úrovni 7.NP je nutné vyvěšení lešení (včetně statického posouzení)
04. Je nutná ochrana technologických zařízení sousedních objektů
05. Je nutné zajištění značení přechodné úpravy provozu

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařídění položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stavby souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese [REDACTED]

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, sutí a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:



Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Preambule	HSV			0,00	0
1	Zemní práce	HSV			20 853,35	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			12 771,55	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			77 306,37	0
5	Komunikace	HSV			30 013,34	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			20 494,35	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			303 054,10	2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			383 005,46	2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			2 564 534,65	13
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			148 868,98	1
8	Trubní vedení	HSV			7 050,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			588 694,04	3
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			133 576,35	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			521 133,82	3
97	Prorážení otvorů	HSV			73 084,47	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			226 491,10	1
711	Izolace proti vodě	PSV			206 459,48	1
712	Povlakové krytiny	PSV			294 308,87	2
713	Izolace tepelné	PSV			275 119,86	1
7211	Doplňky vnitřní kanalizace	PSV			8 056,39	0
730	Ústřední vytápění	PSV			5 875,00	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			552 337,52	3
764	Konstrukce klempířské	PSV			624 119,50	3
766	Konstrukce truhlářské	PSV			484 619,40	2
7665	Okna dřevěná - replika původních	PSV			6 253 110,02	32
7666	Dveře dřevěné - replika původních	PSV			1 276 690,98	7
767	Konstrukce zámečnické	PSV			443 284,56	2
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			81 749,86	0

783	Nátěry	PSV			31 608,00	0
784	Malby	PSV			158 329,18	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	MON			385 275,53	2
M21	Elektromontáže	MON			301 771,66	2
M211	Bleskosvod	MON			58 452,00	0
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			11 750,00	0
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	MON			1 801 275,00	9
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			145 325,25	1
VN	Vedlejší náklady	VN			610 000,00	3
ON	Ostatní náklady	ON			344 009,00	2
Cena celkem					19 464 458,99	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	1_171109 Lodžie, balkony -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						32 571,00			
1	614471712J01	Reprofilace povrchu maltou v přísl.vrstvách, spojovací můstek ...nepevně části se odstraní na nosný podklad .. očistí se výztuž ...povrch se napenetruje a doplní opravnou vyrovnávací hmotou, popř. stěrkou v příslušných vrstvách ...Množství stanovit dle skutečnosti na stavbě !!! ...spodní líc balkonů : 4,0*0,90*7	m2	25,20000	1 292,50	32 571,00		Vlastní	Indiv
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						3 952,87			
2	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem ...spodní líc balkonů : 4,0*0,9*7	m2	25,20000	156,86	3 952,87		RTS 17/ II	RTS 17/ II
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						16 581,60			
3	632421140RU1	Potěr,ručně zpracovaný,tl.30 mm, balkonový dvůr : 4,0*0,9*7	m2	25,20000	658,00	16 581,60		RTS 17/ II	RTS 17/ II
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						4 737,60			
4	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m oprava balkonů : 4,0*0,9*7	m2	25,20000	188,00	4 737,60		RTS 17/ II	RTS 17/ II
Díl: 96 Bourání konstrukcí						5 507,46			
5	965042131111	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2, vč.dlažby, ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm dvůr : 4,0*0,9*7*0,05	m3	1,26000	2 491,00	3 138,66		Vlastní	Indiv
6	96 01	Očištění lodžiových a balkonových desek - horní plocha dvůr : 4,0*0,9*7	m2	25,20000	94,00	2 368,80		Vlastní	Indiv
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						3 288,21			
7	999281112R00	výšky přes 25 do 36 m,	t	2,53714	1 296,03	3 288,21		RTS 17/ II	Kalkul
Díl: 711 Izolace proti vodě						197 498,05			
8	711171559111	Izolace proti vlhkosti vodorovná, fólií,, hydroizolační a difuzní fólie z kaširovaného polyetylenu-, D+M .. terasa dvůr : 4,0*09*7	m2	252,00000	293,75	74 025,00		Vlastní	Indiv
9	711212321R00	Stěrka hydroizol. terizol dvouvrstvá	m2	257,14500	428,88	110 284,35		RTS 17/ II	RTS 17/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	1_171109 Lodžie, balkony -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		.. terasa dvůr : 4,0*09*7		252					
	vytažení svisle 0,15 m : (4,0+0,9)*7*0,15		5,14					
10	711401112R00	Páska stěrky hydroizol. (4,0+0,9)*7	m	34,30000	216,79	7 435,90		RTS 17/ II	RTS 17/ II
11	998711203R00	svisle do 60 m	%	3,00000	1 917,60	5 752,80		RTS 17/ II	RTS 17/ II
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						81 749,86			
12	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby, penetrační nátěr ...podlaha : 4,0*0,90*7 soklík : 0,15*(4,0+0,9)*7	m2	30,34500	47,94	1 454,74		RTS 17/ II	RTS 17/ II
13	771475014111	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 15 cm, montáž (4,0+0,9)*7	m	34,30000	434,75	14 911,93		Vlastní	Indiv
14	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky (4,0+0,9)*7	m	34,30000	93,53	3 208,08		RTS 17/ II	RTS 17/ II
15	771575109111	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm, tmel mrazuvzdorný dvůr : 4,0*0,9*7	m2	25,20000	564,00	14 212,80		Vlastní	Indiv
16	771577925R00	Podlahový profil koutový U 11/ O 10 mm výška pro podlahu 11 mm, výška pro stěnu 10 mm, šířka profilu 7 mm 1,5*7	m	10,50000	414,19	4 349,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
17	771577953R00	Podlahový profil ukončovací výšky 40 mm (4,0+0,9)*7	m	34,30000	732,03	25 108,63		RTS 17/ II	RTS 17/ II
18	597642030R	Dlažba matná 300x300x9 mm slinutá mrazuvzdorná (s nasákavostí E ? 0,5 %) a protiskluzová (min. R10) keramická dlažba (včetně řezaného keramického soklíku), v provedení imitace původního povrchu Začátek provozního součtu plocha : 30,34 sokl : 34,30*0,15 Mezisoučet Konec provozního součtu	m2	39,03900	411,25	16 054,79	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
				30,34					
				5,14					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	1_171109 Lodžie, balkony -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		35,49*1,10		39,04					
19	998771204R00	v objektech výšky do 36 m	%	3,00000	816,63	2 449,89		RTS 17/ II	Kalkul
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				2 210,93			
20	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,91450	248,95	227,66		RTS 17/ II	RTS 17/ II
21	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	5,48700	152,46	836,55		RTS 17/ II	RTS 17/ II
22	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,91450	166,12	151,92		RTS 17/ II	RTS 17/ II
23	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	21,94800	13,31	292,13		RTS 17/ II	RTS 17/ II
24	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,91450	219,87	201,07		RTS 17/ II	RTS 17/ II
25	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	7,31600	24,50	179,24		RTS 17/ II	RTS 17/ II
26	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,91450	352,50	322,36		RTS 17/ II	RTS 16/ II
Celkem						348 097,58			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	3_171109 Sanace neprůsvitného obvodového pláště - fin.2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy						20 494,35			
1	602016191R00	Penetrační nátěr stěn Ng : 382,50	m2	382,50000	53,58	20 494,35		RTS 17/ II	RTS 17/ II
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						52 752,88			
2	62 01	Sanace trhlin • trhliny budou vyplněny do hloubky maltou pevnosti minimálně 5 MPa nebo tmelem určeným pro opravu trhlin ve zdivu • rozsah oprav bude upřesněn až po odstranění omítky kolem trhlin, protože trhliny mohou být skryty pod omítkou	m	10,00000	2 232,50	22 325,00		Vlastní	Indiv
3	62 02	Odstranění naruš.betonu, očištění výzt. a nátěr, reprof.maltna, spoj.můstek •v případě poškození ŽB konstrukcí bude provedena sanace a reprofilace míst, kde došlo k porušení krycí vrstvy ocelové armatury (jedná se zejména o balkonové desky): o narušený beton se odstraní na zdravou část o provede se očištění tlakovou vodou o mechanicky se odstraní koroze výztuže na zdravé jádro a opatří se ochranným antikoročním nátěrem o povrch se doplní reprofilační maltou v příslušných vrstvách s aplikací spojovacího můstku mezi výztuží a opravnou hmotou o předpokládá se vyspravení v rozsahu 20 % celkové plochy fasády (rozsah bude vyspecifikován na stavbě a bude odsouhlasen mezi investorem, projektantem a prováděcí firmou a zapsán do stavebního deníku) Začátek provozního součtuNg : 382,50 Mezisoučet Konec provozního součtu dle TZ - 1,5% : 382,50*0,015	m2	5,73750	1 410,00	8 089,88		Vlastní	Indiv
4	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 Ng : 382,50	m2	382,50000	58,40	22 338,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						205,49			
5	999281112R00	výšky přes 25 do 36 m,	t	0,15855	1 296,03	205,49		RTS 17/ II	Kalkul
Celkem						73 452,72			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	4_171109 Zateplení neprůsvitného obvodového pláště-fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						7 393,65			
1	310236261RT1	Zazdívka otvorů pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi 60 cm, s použitím suché maltové směsi výdechy spalin : 15	kus	15,00000	492,91	7 393,65		RTS 17/ II	RTS 17/ II
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						2 419 456,10			
2	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení viz příloha - ulice + dvůr : 481,28	m2	481,28000	47,24	22 735,67		RTS 17/ II	RTS 17/ II
3	622421145111	Omítka vnější stěn, MVC, štuková,, aplikace repliky historické maltyNg :A dvůr : +25,50/-3,60 m : (25,50+3,60)*(3,45+0,64+1,05+4,45+0,64+1,20+1,48+0,64+1,20+2,33) odpočet otvorů dvůr : - (0,4*1,2*15+0,9*2,0*21+1,8*1,6*1+2,7*2,1*1+2,4*2,85*1+2,7*2,3*1+2,7*2,85*5+2,7*3,5)	m2	382,50300	1 747,23	668 320,72		Vlastní	Indiv
4	62 001	TVRDÁ TERACOVÁ OMÍTKA - přesná specifik. viz Návrh na restaurování a obnovu omítek hlavního průčelí,, D+M TVRDÁ TERACOVÁ OMÍTKA: odstranění mladších nátěrů (týká se parterové části fasády) očištění povrchu odstranění nesoudržných částí zpevnění podkladů injektáž dutin a trhlin v terasu modifikovanou směsí doplnění chybějícího terasu směsí, která se bude barvou, strukturou i texturou co nejvíce podobat okolnímu teracu plastická a barevná retuš povrchu Rozsah těchto prací bude před jejich zahájením přesně stanoven až na stavbě prohlídkou z lešení. Začátek provozního součtu ...pohledová plocha - pohled SV : 279,8+164,3+11,3 Mezisoučet ...přípočet na špalety, římsy a ozdobné prvky - 20% : 455,4*1,20 Mezisoučet	m2	81,97200	17 233,73	1 412 683,32		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	4_171109 Zateplení neprůsvitného obvodového pláště-fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Konec provozního součtu							
		předpokládaný rozsah vyspravení - viz pohledy -15% : 546,48*0,15			81,972				
5	62 002	DVOUVRSTVÁ HRUBOZRNNÁ OMÍTKA VÁPENO-CEMENTOVÁ, viz Návrh na restaurování a obnovu omítek hlavního, průčelí	m2	121,92000	1 985,75	242 102,64		Vlastní	Indiv
		DVOUVRSTVÁ HRUBOZRNNÁ OMÍTKA VÁPENO-CEMENTOVÁ: odstranění stávajících omítek do úrovně cihelného zdiva očištění povrchu oplachem provedení podkladního cementového postřiku na mírně navlhčený podklad provedení jádrové omítky ručním náhozem aplikace repliky historické malty provedení plastické retuše doplňků Rozsah těchto prací bude před jejich zahájením přesně stanoven až na stavbě prohlídkou z lešení. Začátek provozního součtu							
		...pohledová plocha - pohled SV : 101,6			101,6				
		Mezisoučet			101,6				
		...přípočet na špalety, římsy a ozdobné prvky - 20% : 101,6*1,20			121,92				
		Mezisoučet			121,92				
		Konec provozního součtu							
		předpokládaný rozsah vyspravení - viz pohledy -100% : 121,92			121,92				
6	62 20	Oprava zdobných prvků dvorních fasád	m	250,60000	293,75	73 613,75		Vlastní	Indiv
		fasáda je členěná podlažními římsami, kolem otvorových výplní jsou provedeny šambrány, v ploše fasády jsou patrné např. pásové bosáže apod. zaměření geometrie veškerých zdobných prvků veškeré tyto zdobné prvky budou na zatepované fasádě obnoveny s použitím profilovaných lišt např. z polystyrenu (profilace dle stávajících fasádních prvků) s povrchem z fasádní omítky, případně provedením rýh ve struktuře omítky samotnému provádění bude předcházet předložením vzorků tvarosloví, které budou odsouhlaseny investorem a zástupcem odboru památkové péče (OPP)							
		kkolem oken : 223,9+26,7			250,6				
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				579 766,05			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	4_171109 Zateplení neprůsvitného obvodového pláště-fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
7	941941042R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 30 m ulice : (27,39-1,80)*(28,50+2,40) Mezisoučet dvůr : (25,50+3,60-1,80)*(13,43+3,30+2,4*2) přípočet zadní strana schodiště : 5,20*3,20 Mezisoučet	m2	1 395,14000	70,50	98 357,37		RTS 17/ II	RTS 17/ II
						790,73			
8	941941292R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1042 ulice : 790,731*12 dvůr : 604,409*6	m2	13 115,22600	24,68	323 683,78		RTS 17/ II	RTS 17/ II
						9488,77			
						3626,45			
9	941941842R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 30 m	m2	1 395,14000	28,20	39 342,95		RTS 17/ II	RTS 17/ II
10	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken 1395,14	m2	1 395,14000	7,05	9 835,74		RTS 17/ II	RTS 17/ II
						1395,14			
11	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 ulice : 790,731*12 dvůr : 604,409*6	m2	13 115,22600	4,70	61 641,56		RTS 17/ II	RTS 17/ II
						9488,77			
						3626,45			
12	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 395,14000	3,53	4 924,84		RTS 17/ II	RTS 17/ II
13	944945013R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m ulice : 4,25+3,9*2 dvůr : 4,7+1,9+4,4	m	23,05000	235,00	5 416,75		RTS 17/ II	RTS 17/ II
						12,05			
						11			
14	944945193R00	Příplatek za každý měsíc použ.stříšky, k pol. 5013 12 měsíců : 23,05*12	m	276,60000	117,50	32 500,50		RTS 17/ II	RTS 17/ II
						276,6			
15	944945813R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m	m	23,05000	176,25	4 062,56		RTS 17/ II	RTS 17/ II
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						14 687,50			
16	900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4 odstranění stávajících větracích mřížek na fasádě demontáž drobných konstrukcí bránicí aplikaci ETICS (např. informační tabule) demontáž a odpojení osvětlovacích těles	h	50,00000	293,75	14 687,50	Prav.M	RTS 17/ II	RTS 17/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	4_171109 Zateplení neprůsvitného obvodového pláště-fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 97 Prorážení otvorů						50 023,54			
17	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 %A dvůr: +25,50/-3,60 m : (25,50+3,60)*(3,45+0,64+1,05+4,45+0,64+1,20+1,48+0,64+1,20+2,33) odpočet otvorů dvůr : - (0,4*1,2*15+0,9*2,0*21+1,8*1,6*1+2,7*2,1*1+2,4*2,85*1+2,7*2,3*1+2,7*2,85*5+2,7*3,5)	m2	382,50300	62,28	23 822,29		RTS 17/ II	RTS 17/ II
18	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín.	m2	382,50000	68,50	26 201,25		RTS 17/ II	RTS 17/ II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						84 393,73			
19	999281112R00	výšky přes 25 do 36 m,	t	65,11711	1 296,03	84 393,73		RTS 17/ II	Kalkul
Díl: 730 Ústřední vytápění						5 875,00			
20	730 01	Hydraulické vyregulování otopné soustavy Po provedení regenerace dojde k razantnímu snížení potřeby tepelné energie pro vytápění. V důsledku toho bude nezbytné provést revizi způsobu provozu otopného systému, jakož i technických vlastností systému samotného. Bude tak nezbytné v koordinaci s distributorem tepla: přepočítat hydrauliku otopného systému; revidovat nastavení topné křivky ekvitermní regulace; snížit náběhovou teplotu topné vody. Regulace bude zajištěna zhotovitelem stavby v součinnosti s dodavatelem tepla a správcem objektu.	kpl	1,00000	5 875,00	5 875,00		Vlastní	Indiv
Díl: 783 Nátěry						10 575,00			
21	783950010111	Oprava nátěrů kovových konstrukcí syntet. lakem, oškrábání, odrezivění, 1x krycí + 2x email	m2	20,00000	528,75	10 575,00		Vlastní	Indiv
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						67 506,98			
22	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	27,92268	248,95	6 951,35		RTS 17/ II	RTS 17/ II
23	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	167,53606	152,46	25 542,55		RTS 17/ II	RTS 17/ II
24	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	27,92268	166,12	4 638,52		RTS 17/ II	RTS 17/ II
25	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	670,14425	13,31	8 919,62		RTS 17/ II	RTS 17/ II
26	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	27,92268	219,87	6 139,36		RTS 17/ II	RTS 17/ II
27	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	223,38142	24,50	5 472,84		RTS 17/ II	RTS 17/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů	
O:	SO 02.1	Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	4_171109	Zateplení neprůsvitného obvodového pláště-fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
28	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	27,92268	352,50	9 842,74		RTS 17/ II	RTS 16/ II
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				11 750,00			
29	220 10	Zvonkové tablo- dodávka + montáž, vč.demontáže stávajícího	ks	1,00000	11 750,00	11 750,00		Vlastní	Indiv
Celkem						3 251 427,55			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	5_171109 Výměna vnějších otvorových výplní -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 00		Preambule				0,00			
1	310 00	PREAMBULE, ČTI POPIS TÉTO POLOŽKY !!!		0,00000	0,00	0,00		Vlastní	Kalkul
<p>Přípravné práce</p> <p>důkladné zaměření stávajících otvorových výplní za účel provedení jejich replik, zhotovení fotodokumentace provedení vzorové repliky okna, včetně jeho osazení do stávajícího ostění a zednického zapravení, vzorek bude sloužit pro odsouhlasení způsobu provádění výměny otvorových výplní</p> <p>Bourací práce</p> <p>vybourání původních dřevěných otvorových výplní, včetně zárubní a prahů (okna, balkónové sestavy, sestavy u lodžii, okna odvětrávacích světlíků)</p> <p>vybourání stávajících kovových a dřevěných dveří, resp. sestav (včetně zárubní) ve vstupech</p> <p>vybourání zazdívek původních otvorových výplní</p> <p>odfíznutí zalomeného ostění ruční bruskou (nová okna budou osazena v úrovni vnějšího líce obvodového zdiva)</p> <p>rozsah bourání otvorových výplní je zachycen ve výkresové dokumentaci</p> <p>Nové výplně otvorů</p> <p>předpokladem zahájení výroby replik každého typu okna je kladné posouzení funkčního vzorového okna zástupci NPÚ ÚOP v Brně a OPP MMB v rámci navrhovaných replik původních výplní okenních otvorů bude respektován materiál, technika zpracování, rozměry a proporce, členění a profílace, způsob osazení a otevírání křidel. Z původních oken budou sejmuta a evidována všechna kování (miněna jsou především mosazná kování typu Elegant) a budou v maximální možné míře opět použita</p> <p>odsouhlasení detailů provedení, schválení investorem a památkovým úřadem</p> <p>montáž replik na základě schválených funkčních vzorů:</p> <p>osazení otvorové výplně do stávajícího zalomeného ostění, montáž bude provedena do stávajícího ostění, umístění bude kopírovat původní místo osazení otvorové výplně</p> <p>osazení okna u fasád s ETICS, montáž bude provedena osazením okna do úrovně vnějšího líce obvodového zdiva</p> <p>součástí dodávky oken budou vnitřní dřevěné parapety</p> <p>popis otvorových výplní, včetně tepelně-technických parametrů je uveden ve výkresové části – Výpis vnějších výplní otvorů</p>									
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				61 000,00			
2	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	200,00000	305,00	61 000,00	Prav.M	RTS 17/ II	RTS 13/ II
zakrývání otvorových výplní a zakrývání vnitřního vybavení bytů, dále stěhování nábytku a bytového vybavení a jeho zpětné nastěhování po provedení výměny otvorových výplní									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	5_171109 Výměna vnějších otvorových výplní -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

doplnění poškozených nášlapných vrstev u vyměňovaných dveří a balkónových sestav
hrubý úklid v době provádění výměny otvorových výplní a následného důkladného (mokrého) úklidu úklidovou firmou

Díl: 61	Upravy povrchů vnitřní						303 054,10			
----------------	-------------------------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

3	612425931JT2	Omitka vápen.vnitř. ostění, parap.,nadpraží štuková,- vč.doplnění cihel nadpraží,přip.opr.překlada, s použitím suché maltové směsi, výztužná síťka, omítka,	m2	248,40500	1 220,00	303 054,10		Vlastní	Indiv
---	--------------	---	----	-----------	----------	------------	--	---------	-------

Ššpaletové okno čisto supluje absenci překlada. Dodavatel do ceny započítá i opravy způsobené vypadáním „výložních“ cihel, případně opravy prostého překlada.
Po osazení nových otvorových výplní bude z interiéru provedeno zednické zapravení okolních konstrukcí přestěrkováním s výztužnou skleněnou síťovinou, tenkovrstvou omítkou a vnitřním nátěrem v bílé barvě
viz příloha : 206,73 206,73
parpet : 166,70*0,25 41,675

Díl: 96	Bourání konstrukcí						216 210,86			
----------------	---------------------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

4	96 01	Příplatek ze ztíženou demontáž výplní otvorů pro zhotovení replik	m2	481,28000	236,68	113 909,35		Vlastní	Indiv
---	-------	---	----	-----------	--------	------------	--	---------	-------

5	962081141R00	Bourání příček ze skleněných tvánic tl. 15 cm	m2	3,15000	236,07	743,62		RTS 17/ II	RTS 17/ II
---	--------------	---	----	---------	--------	--------	--	------------	------------

...2.PP :
Dd : 1,5*2,1 3,15

6	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2	m2	14,40000	412,97	5 946,77		RTS 17/ II	RTS 17/ II
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	--	------------	------------

vč.vyvěšení křidel a vybourání parapetních desek
viz příloha : 13,44+0,96 14,4

7	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 2 m2	m2	74,24000	251,32	18 658,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
---	--------------	--	----	----------	--------	-----------	--	------------	------------

vč.vyvěšení křidel a vybourání parapetních desek
viz příloha : 35,0+37,8+1,44 74,24

8	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2	m2	162,48000	196,42	31 914,32		RTS 17/ II	RTS 17/ II
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	--	------------	------------

vč.vyvěšení křidel a vybourání parapetních desek
viz příloha : 16,8+142,8+2,88 162,48

9	968062357R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nad 4 m2	m2	117,00000	168,36	19 698,12		RTS 17/ II	RTS 17/ II
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	--	------------	------------

vč.vyvěšení křidel a vybourání parapetních desek
viz příloha : 117,0 117

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	5_171109 Výměna vnějších otvorových výplní -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
10	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2 <i>vč.vyvěšení křidel</i> <i>viz příloha : 1,85+3,69</i>	m2	5,54000	236,68	1 311,21		RTS 17/ II	RTS 17/ II
					5,54				
11	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2 <i>vč.vyvěšení křidel</i> <i>viz příloha : 2,57+17,96+5,67+6,84+6,21+38,48+9,45+6,41+4,48+5,04+4,52</i>	m2	107,63000	223,26	24 029,47		RTS 17/ II	RTS 17/ II
					107,63				
Díl: 97		Prorážení otvorů				16 892,12			
12	976071111R00	Vybourání kovových zábradlí a madel <i>Z08 : 4,0*7</i> <i>Z10 : 6,0*6</i> <i>Z 12-2 : 22,0*1</i>	m	86,00000	196,42	16 892,12		RTS 17/ II	RTS 17/ II
					28				
					36				
					22				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				45 324,05			
13	999281112R00	výšky přes 25 do 36 m,	t	33,68165	1 345,66	45 324,05		RTS 17/ II	Kalkul
Díl: 764		Konstrukce klempířské				624 119,50			
14	13851020RJ	Plech poplast., povrch polyester,1250x2000,tl.0,6 mm, dodávka <i>Začátek provozního součtu</i> <i>K40 : 0,36*15,0</i> <i>K41 : 0,85*20,0</i> <i>K43 : 0,071*85,0</i> <i>Mezisoučet</i> <i>Konec provozního součtu</i> <i>28,435*1,1</i>	m2	31,27850	915,00	28 619,83		Vlastní	Indiv
					5,4				
					17				
					6,04				
					31,28				
15	764242424111	Střešní vtok pr.120mm,TiZn, plech prepatina <i>K46 : 2</i>	kus	2,00000	488,00	976,00		Vlastní	Indiv
					2				
16	764252604RT2	Žlab podokapní půlkulatý TiZn rš. 333 mm, plech prepatina <i>K38 : 15,00</i>	m	15,00000	841,80	12 627,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
					15				
17	764259616RT2	Kotlík závěsný TiZn půlkulatý,330/120 mm, plech prepatina	kus	2,00000	475,80	951,60		RTS 17/ II	RTS 17/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	5_171109 Výměna vnějších otvorových výplní -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		K37 : 2		2					
18	764321820R00	Demontáž oplechování říms, rš 500 mm, do 30° 50,0+5,0+10,0	m	65,00000	36,60	2 379,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
19	764321840R00	Demontáž oplechování říms, rš 750 mm, do 30° 100,0	m	100,00000	48,80	4 880,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
20	764321860R00	Demontáž oplechování říms, rš 1000 mm, do 30° 50,0	m	50,00000	61,00	3 050,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
21	764322830R00	Demontáž oplechování okapů, TK, rš 400 mm, do 30°	m	15,00000	42,70	640,50		RTS 17/ II	RTS 17/ II
22	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	15,00000	51,24	768,60		RTS 17/ II	RTS 17/ II
23	764357801R00	Demontáž žlabů mezistřešních, rš 1100 mm	m	20,00000	70,76	1 415,20		RTS 17/ II	RTS 17/ II
24	764359810R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 30°	kus	2,00000	24,40	48,80		RTS 17/ II	RTS 17/ II
25	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm 197,32+175,0	m	372,32000	23,18	8 630,38		RTS 17/ II	RTS 17/ II
				372,32					
26	764430840R00	Demontáž oplechování zdí,rš od 330 do 500 mm	m	15,00000	23,18	347,70		RTS 17/ II	RTS 17/ II
27	764430850111	Demontáž oplechování zdí,rš nad 600 mm 45,0+35,0	m	80,00000	51,24	4 099,20		Vlastní	Indiv
				80					
28	764454803R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 150 mm	m	50,00000	32,94	1 647,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
29	764511616111	Krycí lišta TiZn rš. 160 mm, plech prepatina ...rš 160 mm : K47 : 175,0	m	175,00000	305,00	53 375,00		Vlastní	Indiv
				175					
30	764511650RT2	Oplechování parapetů TiZn, rš. 330 mm, plech prepatina ...rš 290 mm : K01 : 0,66*28 K04 : 0,86*26 K05 : 1,16*22 K07 : 1,46*7 K11 : 1,96*42	m	197,32000	573,40	113 143,29		RTS 17/ II	RTS 17/ II
					18,48				
					22,36				
					25,52				
					10,22				
					82,32				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	5_171109 Výměna vnějších otvorových výplní -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		K13 : 2,06*1 K17 : 6,06*6		2,06 36,36					
31	764521650RT2	Oplechování říms TiZn, rš. 330 mm, plech prepatina ...rš 210 : K18 : 50,0	m	50,00000 50	524,60	26 230,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
32	764521660RT2	Oplechování říms TiZn, rš. 400 mm, plech prepatina ...rš 380 : K25 : 5,0*1	m	5,00000 5	622,20	3 111,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
33	764521670RT2	Oplechování říms TiZn, rš. 500 mm, plech prepatina ...rš 430 : K28 : 5,0*2	m	10,00000 10	805,20	8 052,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
34	764521680RT2	Oplechování říms TiZn, rš. 670 mm, plech prepatina ...rš 530 : K19 : 50,0*1 ...rš 630 : K21 : 50,0*1	m	100,00000 50 50	951,60	95 160,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
35	764522610RT2	Oplechování říms TiZn, rš.1000 mm, plech prepatina ...rš 980 : K20 : 50,0*1	m	50,00000 50	1 342,00	67 100,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
36	764531640RT2	Oplechování zdí z TiZn, rš. 500, lepením, plech prepatina ...rš 430 : K31 : 15,0*1	m	15,00000 15	756,40	11 346,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
37	764531650RT2	Oplech.zdí TiZn, tl.0,8 mm, rš.670,lepením, plech prepatina ...rš 540 : K36 : 35,0*1 ...rš 590 : K33 : 45,0*1	m	80,00000 35 45	976,00	78 080,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	5_171109 Výměna vnějších otvorových výplní -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
38	764551604RT2	Svod z Ti Zn, kruhový, D 120 mm, plech prepatina K37 : 50,0	m	50,00000	817,40	40 870,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
39	764918233R00	Z+M okapů z lak.pl. živič. fól.krytina, rš 400 mm ...rš 360 mm : K40 : 15,0	m	15,00000	414,80	6 222,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
40	764918924R00	Z+M úžlabí z ocel.lak. plechu do rš 900 mm ...rš 850 mm : K41 : 20,0	m	20,00000	817,40	16 348,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
41	764928101111	Z+M pertlovaného pásku z popl.plechu rš 100 ...rš 71 mm : K43 : 85,0	m	85,00000	183,00	15 555,00		Vlastní	Indiv
42	998764204R00	v objektech výšky do 36 m	%	3,00000	6 148,80	18 446,40		RTS 17/ II	Kalkul
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						484 619,40			
43	ozn.T01	Vitrína ve vstupu do objektu 5700/2550/475 mm, replika - zhotoveno restaurátorem, vč.osvětlení,, dodávka + montáž Provedení repliky vitrín ve vstupu do objektu: výrobek bude zhotoven truhlářem – restaurátorem před provedením repliky budou vitríny důkladně zaměřeny, zakresleny detaily a bude provedena fotodokumentace původního stavu replika bude respektovat materiál, techniku zpracování, rozměry a proporce, členění, profilaci a otevírání křidel, bude zachováno barevné řešení (odstín tmavě hnědé barvy) z původního výrobku budou sejmuta a evidována veškerá kování a budou v maximální možné míře opět použita základní geometrie výrobku, viz schéma truhlářského výrobku ve výkresové části projektové dokumentace	ks	2,00000	240 809,70	481 619,40		Vlastní	Indiv
44	998766204R00	v objektech výšky do 36 m	%	3,00000	1 000,00	3 000,00		RTS 17/ II	Kalkul
Díl: 7665 Okna dřevěná - replika původních						6 253 110,02			
45	7665 00	PREAMBULE, ČTI POPIS TÉTO POLOŽKY !!! REPLIKA PŮVODNÍ OTVOROVÉ VÝPLNĚ. BUDOU RESPEKTOVÁNY MATERIÁL, TECHNIKA ZPRACOVÁNÍ, ROZMĚRY A PROPORCE, ČLENĚNÍ A PROFILACE, ZPŮSOB OSAZENÍ A		0,00000	0,00	0,00		Vlastní	Kalkul

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů	
O:	SO 02.1	Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	5_171109	Výměna vnějších otvorových výplní -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

PŘEDPOKLADEM PRO ZAHÁJENÍ VÝROBY REPLIK OTVOROVÉ VÝPLNĚ JE Kladné POSOUZENÍ FUNKČNÍHO VZORU PŘÍSLUŠNÉHO TYPU OTVOROVÉ VÝPLNĚ ZÁSTUPCI NPU UOP V BRNĚ A OPP MMB.

Z PŮVODNÍCH OKEN BUDOU SEJMUTA A EVIDOVÁNA VEŠKERÁ KOVÁNÍ (MÍNĚNA JSOU PŘEDEVŠÍM MOSAZNÁ KOVÁNÍ TYPU ELEGANT) A BUDOU V MAXIMÁLNÍ MOŽNÉ MÍŘE OPĚT POUŽITA.

OSAZENÍ VÝPLNÍ BUDE PROVEDENO DO PŮVODNÍHO OSTĚNÍ, POUZE U ZATEPLOVANÝCH FASÁD BUDOU VÝPLNĚ OSAZENA V ÚROVNI VNĚJŠÍHO LÍCE OBVODOVÉHO ZDIVA.

SOUČÁSTÍ DODÁVKY OKEN BUDOU VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ PARAMETY.

SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PROVEDENÍ REPLIKY PÁKOVÝCH OVLADČŮ HORNÍCH VÝKLOPNÝCH KŘÍDEL OKEN.

ODSOUHLESENÍ DETAILŮ PROVEDENÍ BUDE SCHVÁLENO INVESTOREM A PAMÁTKOVÝM ÚŘADEM!

46	ozn.O01	Špaletové (kastlové) okno s dřev.deštěním otevíravé dovnitř, 400/1200 mm, zasklení-vnější křídlo-, izol.dvojsklo čiré, vnitřní-sklo čiré - D+M	ks	28,00000	15 929,54	446 027,12		Vlastní	Indiv
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ Včetně vnitřních dřevěných parapetů!									
47	ozn.O03	Špaletové (kastlové) okno s dřev.deštěním otevíravé dovnitř a sklopné, 700/2000 mm, zasklení-vnější, křídlo- izol.dvojsklo čiré, vnitřní-sklo čiré - D+M	ks	25,00000	32 624,02	815 600,50		Vlastní	Indiv
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ Včetně vnitřních dřevěných parapetů!									
48	ozn.O04	Špaletové (kastlové) okno s dřev.deštěním otevíravé dovnitř a sklopné, 900/2000 mm, zasklení-vnější, křídlo- izol.dvojsklo čiré, vnitřní-sklo čiré - D+M	ks	21,00000	46 231,90	970 869,90		Vlastní	Indiv
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ Včetně vnitřních dřevěných parapetů!									
49	ozn.O05	Špaletové (kastlové) okno s dřev.deštěním otevíravé dovnitř a sklopné, 1200/2000 mm,, zasklení-vnější křídlo- izol.dvojsklo čiré, vnitřní-sklo čiré - D+M	ks	7,00000	50 808,12	355 656,84		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	5_171109 Výměna vnějších otvorových výplní -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ Včetně vnitřních dřevěných parapetů!							
50	ozn.O07	Špaletové (kastlové) okno s dřev.deštěním otevíravé dovnitř a sklopné, 1700/2000 mm,, zasklení-vnější křídlo- izol.dvojsklo čiré, vnitřní-sklo čiré - D+M	ks	42,00000	60 349,74	2 534 689,08		Vlastní	Indiv
		Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ Včetně vnitřních dřevěných parapetů!							
51	ozn.O12	Dřevěné okno s nadsvětlíkem, otevíravé a sklopné, 600/1600 mm, zasklení-izol.dvojsklo čiré, - D+M	ks	1,00000	18 425,66	18 425,66		Vlastní	Indiv
		Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ Včetně vnitřních dřevěných parapetů!							
52	ozn.O13	Dřevěné okno s nadsvětlíkem, otevíravé a sklopné, 900/1600 mm, zasklení-izol.dvojsklo čiré, - D+M	ks	1,00000	26 772,90	26 772,90		Vlastní	Indiv
		Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ Včetně vnitřních dřevěných parapetů!							
53	ozn.O21	Dřevěná balkon.sestava,křídla otevíravá a pevná, 6000/3250 mm, zasklení-izol.dvojsklo čiré, - D+M	ks	6,00000	176 218,02	1 057 308,12		Vlastní	Indiv
		Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ Včetně vnitřních dřevěných parapetů!							
54	ozn.O24	Dřevěné okno, otevíravé a sklopné, 1800/1600 mm, zasklení-izol.dvojsklo čiré, - D+M	ks	1,00000	24 759,90	24 759,90		Vlastní	Indiv
		Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ Včetně vnitřních dřevěných parapetů!							
55	998766204R00	v objektech výšky do 36 m	%	3,00000	1 000,00	3 000,00		RTS 17/ II	Kalkul
Díl: 7666		Dveře dřevěné - replika původních				1 276 690,98			
56	7666 00	PREAMBULE, ČTI POPIS TÉTO POLOŽKY !!!		0,00000	0,00	0,00		Vlastní	Kalkul
		REPLIKA PŮVODNÍ OTVOROVÉ VÝPLNĚ.							

BUDOU RESPEKTOVÁNY MATERIÁL, TECHNIKA ZPRACOVÁNÍ, ROZMĚRY A PROPORCE, ČLENĚNÍ A PROFILACE, ZPŮSOB OSAZENÍ A

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů	
O:	SO 02.1	Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	5_171109	Výměna vnějších otvorových výplní -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

PŘEDPOKLADEM PRO ZAHÁJENÍ VÝROBY REPLIK OTVOROVÉ VÝPLNĚ JE Kladné posouzení funkčního vzoru příslušného typu otvorové výplně zástupci NPU UOP v BRNĚ A OPP MMB.

Z PŮVODNÍCH OKEN BUDOU SEJMUTA A EVIDOVÁNA VEŠKERÁ KOVÁNÍ (MÍNĚNA JSOU PŘEDEVŠÍM MOSAZNÁ KOVÁNÍ TYPU ELEGANT) A BUDOU V MAXIMÁLNÍ MOŽNÉ MÍŘE OPĚT POUŽITA.

OSAZENÍ VÝPLNÍ BUDE PROVEDENO DO PŮVODNÍHO OSTĚNÍ, POUZE U ZATEPLOVANÝCH FASÁD BUDOU VÝPLNĚ OSAZENA V ÚROVNI VNĚJŠÍHO LÍCE OBVODOVÉHO ZDIVA.

SOUČÁSTÍ DODÁVKY OKEN BUDOU VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ PARAMETY.

ODSOUHLESENÍ DETAILŮ PROVEDENÍ BUDE SCHVÁLENO INVESTOREM A PAMÁTKOVÝM ÚŘADEM!

57	ozn.D01	Dveře dřevěné plné otevíravé 900/2050 mm, D+M	ks	1,00000	16 775,00	16 775,00		Vlastní	Indiv
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ									
58	ozn.D02	Dveře dřevěné plné otevíravé 1050/2450 mm, D+M	ks	1,00000	18 251,20	18 251,20		Vlastní	Indiv
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ									
59	ozn.D03	Dveře dřevěné prosklené s madsvětlíkem otevíravé, izolační dvojsklo, 1050/2850 mm, D+M	ks	6,00000	46 231,90	277 391,40		Vlastní	Indiv
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ									
60	ozn.D06	Dřevěná balkon.sestava otevíravá,pevná, izolační dvojsklo, 2700/2100 mm, D+M	ks	1,00000	72 669,30	72 669,30		Vlastní	Indiv
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ									
61	ozn.D10	Dřevěná dveřní sestava s nadsvětlíkem, otevíravá,pevná, izolační dvojsklo, 2400/2850 mm, D+M	ks	1,00000	68 884,86	68 884,86		Vlastní	Indiv
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ									
62	ozn.D11	Dřevěná balkon.sestava otevíravá,pevná, izolační dvojsklo, 2700/2300 mm, D+M	ks	1,00000	72 763,24	72 763,24		Vlastní	Indiv
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ									
63	ozn.D13	Dřevěná balkon.sestava s nadsvětlíkem otevíravá,pevná, izolační dvojsklo, 2700/2850 mm, D+M	ks	5,00000	81 258,10	406 290,50		Vlastní	Indiv
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	5_171109 Výměna vnějších otvorových výplní -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
64	ozn.D15	Dřevěná balkon.sestava s nmadsvětříkem otevíravá,pevná, izolační dvojsklo, 2700/3500 mm, D+M	ks	1,00000	86 840,82	86 840,82		Vlastní	Indiv	
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ										
65	ozn.D18	Dveře kovové plné otevíravé 900/2050 mm, D+M	ks	2,00000	14 030,00	28 060,00		Vlastní	Indiv	
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ										
66	ozn.D21	Dřevěná dveřní sestava s nadsvětříkem, otevíravá, izolační dvojsklo, 2250/2850 mm, D+M	ks	1,00000	74 293,12	74 293,12		Vlastní	Indiv	
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ										
67	ozn.D25	Dřevěná dveřní sestava s nadsvětříkem, otevíravá, izolační dvojsklo, 1600/2800 mm, D+M	ks	1,00000	52 780,86	52 780,86		Vlastní	Indiv	
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ										
68	ozn.D26	Dřevěná dveřní sestava s nadsvětříkem, otevíravá, izolační dvojsklo, 1800/2800 mm, D+M	ks	1,00000	59 638,48	59 638,48		Vlastní	Indiv	
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ										
69	ozn.D27	Dřevěná dveřní sestava, otevíravá, 2100/2150 mm, vč.obložkové zárubně, D+M	ks	1,00000	39 052,20	39 052,20		Vlastní	Indiv	
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ										
70	998766204R00	v objektech výšky do 36 m	%	3,00000	1 000,00	3 000,00		RTS 17/ II	Kalkul	
Díl: 767		Konstrukce zámečnické					443 284,56			
71	766661122J00	Montáž dveří do zárubně,otevíravých 1kř.nad 0,8 m, vč.okování	kus	1,00000	2 562,00	2 562,00		Vlastní	Indiv	
Z01 : 1										
72	953981102111	Chemické kotvy do betonu, M 10, ampule, vč.nerez šroubu M8	kus	132,00000	30,50	4 026,00		Vlastní	Indiv	
Z08 : 7*12										
Z10 : 6*8										
73	ozn.Z01	Mříž bezpečnostní 400/1200 mm, vč.kotvení, žárové zinkování - D+M	ks	1,00000	2 352,16	2 352,16		Vlastní	Indiv	
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ										
74	ozn.Z02	Mříž bezpečnostní 900/2000 mm, vč.kotvení, žárové zinkování - D+M	ks	2,00000	7 905,60	15 811,20		Vlastní	Indiv	
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ										
75	ozn.Z08	Zábradlí kovové 4000/900/1100 mm, replika původního zábradlí, žárové zinkování,nátěr - D+M	ks	7,00000	19 129,60	133 907,20		Vlastní	Indiv	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	5_171109 Výměna vnějších otvorových výplní -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ										
76	ozn.Z10	Zábradlí kovové 6000/1100 mm, replika původního zábradlí, žárové zinkování,nátěr - D+M	ks	6,00000	23 424,00	140 544,00		Vlastní	Indiv	
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ										
77	ozn.Z12-2	Zábradlí kovové 22000/1200 mm, replika původního zábradlí, žárové zinkování,nátěr - D+M	ks	1,00000	85 888,00	85 888,00		Vlastní	Indiv	
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ										
78	ozn.Z17	Mřížka větrací, nerez. ocel, kartáčovaný povrch, 300/300 mm, D+M	ks	1,00000	366,00	366,00		Vlastní	Indiv	
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ										
79	ozn.Z21	Mřížka krycí, nerez. ocel, kartáčovaný povrch, 1100/750 mm, D+M	ks	1,00000	915,00	915,00		Vlastní	Indiv	
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ										
80	ozn.Z30	Zdobný nosič vlajek-replika původního, zhotoveno restaurátorem, D+M	ks	2,00000	21 960,00	43 920,00		Vlastní	Indiv	
Kompletní tech specifikace - viz výpis výplní otvorů a TZ										
81	998767204R00	v objektech výšky do 36 m	%	3,00000	4 331,00	12 993,00		RTS 17/ II	Kalkul	
Díl: 784		Malby					158 329,18			
82	784950030RAA	Oprava maleb z maliřských směsí, oškrábání, umytí, vyhlazení, 2x malba	m2	1 321,61250	119,80	158 329,18		RTS 17/ II	RTS 17/ II	
					okenní stěny : 3,25*(27,50+13,35+4,0)*7	1020,34				
					stěny u světlíku : 3,25*(4,30+6,0)*9	301,27				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot					109 937,77			
83	979990162R00	Poplatek za skládku dřevo+sklo	t	33,57606	1 130,03	37 941,96	801-3	RTS 17/ II	RTS 17/ II	
84	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	33,57606	258,49	8 679,08		RTS 17/ II	RTS 17/ II	
85	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	201,45637	158,30	31 890,54		RTS 17/ II	RTS 17/ II	
86	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	33,57606	172,48	5 791,20		RTS 17/ II	RTS 17/ II	
87	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	805,82549	13,82	11 136,51		RTS 17/ II	RTS 17/ II	
88	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	33,57606	228,29	7 665,08		RTS 17/ II	RTS 17/ II	
89	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	268,60850	25,44	6 833,40		RTS 17/ II	RTS 17/ II	
Celkem						9 992 572,54				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů	
O:	SO 02.1	Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	5_171109	Výměna vnějších otvorových výplní -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	6_171109 Střecha -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						8 912,72			
1	316381113R00	Kominové krycí desky bez přesahu tl. 100 - 120 mm	m2	4,66500	1 910,55	8 912,72		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		...A. komíny :							
		3,5*0,60			2,1				
		0,9*0,45			0,41				
		3,6*0,60			2,16				
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						88 372,80			
2	622422522R00	Oprava vněj. omítek II,do 50%, štuk na 100% plochy	m2	53,47500	397,74	21 269,15		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		rozsah těchto prací bude před jejich zahájením přesně stanoven až na stavbě prohlídkou. Předpokládá se vyspravení v rozsahu 50 % příslušných ploch							
		...vnitřní plocha atik : 1,50*(27,65+6,0+1,7+0,30)			53,48				
3	622423622R00	Oprava vněj. omítek III,do 65%, štuk na 100% plochy	m2	111,42000	515,83	57 473,78		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		Rozsah těchto prací bude před jejich zahájením přesně stanoven až na stavbě prohlídkou. Předpokládá se vyspravení v rozsahu 60 % příslušných plochy. Skutečná plocha bude před započítáním prací na stavbě odsouhlasena projektantem a TDI včetně zaznamenání do stavebního deníku a fotodokumentace!							
		...A. komíny :							
		Začátek provozního součtu							
		(3,5+0,6)*2			8,2				
		(0,9+0,45)*2			2,7				
		(3,6+0,6)*2			8,4				
		Mezisoučet							
		Konec provozního součtu							
		v. 1,80 m : 19,30*1,80			34,74				
		...B. strojovna výtahů : 2,85*(28,2)			80,37				
		odpočet otvorů : -(0,9*2,05*2)			-3,69				
4	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	164,89500	58,40	9 629,87		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		...A. komíny :							
		Začátek provozního součtu							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	6_171109 Střecha -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(3,5+0,6)*2			8,2				
		(0,9+0,45)*2			2,7				
		(3,6+0,6)*2			8,4				
		Mezisoučet							
		Konec provozního součtu							
		v. 1,80 m : 19,30*1,80			34,74				
		...B. strojovna výtahů : 2,85*(28,2)			80,37				
		odpočet otvorů : -(0,9*2,05*2)			-3,69				
		...C. vnitřní plocha atik : 1,50*(27,65+6,0+1,70+0,30)			53,48				

Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				4 190,39			
5	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	30,48000	137,48	4 190,39		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		strojovny výtahů -fasáda : 1,20*(8,7+1,20+6,95+1,20+4,95+2,4)			30,48				

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				98 406,25			
6	909 R00	Hzs-nezměřitelné stavební práce	hod	15,00000	293,75	4 406,25		Vlastní	Indiv

.. demontáž VZT zařízení včetně přídatných motorů, potrubí, elektroinstalací apod. (stávající odvětrání instalačních šachet)
 ..dočasné odstranění antén, kabeláže apod.
 ..další pomocné práce

7	95 01	Ověření spádu střešních rovin	ks	1,00000	9 987,50	9 987,50		Vlastní	Indiv
8	95 02	Výtažné zkoušky střešního pláště	ks	1,00000	7 637,50	7 637,50		Vlastní	Indiv
9	95 06	Ochranné sítě proti ptactvu - dvůr se školkou, D+M	ks	1,00000	76 375,00	76 375,00		Vlastní	Indiv

Ochranné sítě proti vniknutí ptactva
 bude provedena demontáž a zpětná montáž ochranné sítě proti vniknutí ptactva natažené mezi řešeným objektem a navazující budovou krajského úřadu
 JMK
 předpokládaný rozsah prací:
 odcvaknutí sponek z obvodového lanka
 stažení a fixace sítě
 demontáž podpůrných lan a obvodového lanka
 dodávka a instalace nových kotevních bodů

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů	
O:	SO 02.1	Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	6_171109	Střecha -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

zpětná montáž podpůrných lan, obvodového lanka a přisponkování sítě
 vnitřní světlík bude překryt nově montovanou sítí, předpokládáný rozsah prací:
 dodávka a instalace nových kotevních bodů
 montáž podpůrných lanek a obvodového lana
 osazení a přisponkování ochranné sítě proti vniknutí ptačtva
 veškeré montážní práce budou provedeny způsobilou firmou

Díl: 96		Bourání konstrukcí					24 557,50		
10	976042221111	Vybourání mřížek na komorách	kus	22,00000	411,25	9 047,50		Vlastní	Indiv

DI : 22

22

11	96 01	Odřezání ok prefabrikátů na komorách	kus	24,00000	646,25	15 510,00		Vlastní	Indiv
----	-------	--------------------------------------	-----	----------	--------	-----------	--	---------	-------

Díl: 97		Prorážení otvorů					6 168,81		
12	978015261R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 50 %	m2	53,47500	31,14	1 665,21		RTS 17/ II	RTS 17/ II

rozsah těchto prací bude před jejich zahájením přesně stanoven až na stavbě prohlídkou. Předpokládá se vyspravení v rozsahu 50 % příslušných ploch

...vnitřní plocha atik : 1,50*(27,65+6,0+1,7+0,30)

53,48

13	978015271R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 65 %	m2	111,42000	40,42	4 503,60		RTS 17/ II	RTS 17/ II
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------	--	------------	------------

Rozsah těchto prací bude před jejich zahájením přesně stanoven až na stavbě prohlídkou. Předpokládá se vyspravení v rozsahu 60 % příslušných plochy. Skutečná plocha bude před započítáním prací na stavbě odsouhlasena projektantem a TDI včetně zaznamenání do stavebního deníku a fotodokumentace!

...A. komíny :

Začátek provozního součtu

(3,5+0,6)*2

8,2

(0,9+0,45)*2

2,7

(3,6+0,6)*2

8,4

Mezisoučet

Konec provozního součtu

v. 1,80 m : 19,30*1,80

34,74

...B. strojovna výtahů : 2,85*(28,2)

80,37

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	6_171109 Střecha -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		odpočet otvorů : -(0,9*2,05*2)				-3,69			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				11 467,87			
14	999281112R00	výšky přes 25 do 36 m,	t	8,84846	1 296,03	11 467,87		RTS 17/ II	Kalkul
Díl: 712		Povlakové krytiny				294 308,87			
15	631591115111	Násyp z keramzitu tl.4 mm do rozeřátého asfaltu Nu - 20% plochy : 273,0*0,20	m2	54,60000	446,50	24 378,90		Vlastní	Indiv
				54,6					
16	712300831RT3	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° 1vrstvé, z ploch jednotlivě nad 20 m2 Do : 273,0	m2	273,00000	19,62	5 356,26		RTS 17/ II	RTS 17/ II
				273					
17	712300841222	Očištění střešních ploch od biotického znečištění ze střech plochých do 10°, úprava podkladu -, přežezání vzdutých míst stávající povrch střechy bude očištěn prořežou se případná vzdutá místa stávající hydroizolace a zapraví se (HI bude sloužit jako pojistná HI nového střešního pláště) – rozsah těchto prací bude před jejich zahájením přesně stanoven na místě stavby Do : 273,0	m2	273,00000	117,50	32 077,50		Vlastní	Indiv
				273					
18	712311101RZ1	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP, 1 x nátěr - včetně dodávky ALP Nu : 273,0	m2	273,00000	31,61	8 629,53		RTS 17/ II	RTS 17/ II
				273					
19	712321132RZ1	Povlaková krytina do 10°, za horka nátěr asfalt., 1 x nátěr - včetně dodávky AOSI 85 Nu - 20% plochy : 273,0*0,20	m2	54,60000	53,70	2 932,02		RTS 17/ II	RTS 17/ II
				54,6					
20	712373111111	Krytina střech do 10° fólie, 11,6 kotev/m2, na beton, tl. izolace do 250 mm, folie tl. 1,5 mm na základě empirických vztahů, výšce a rozměrech budov, byl stanoven celkový předběžný počet upevňovacích hmoždinek do předmětných střech v počtu 4350 ks (součet rohových, okrajových a vnitřních oblastí střech) ...Nu - vovrovná plocha : 273,0 odpočet otvorů přes 2 m2 : -3,60*0,60 ...vytažení svisle 0,15 m : dtto - schodiště : 0,15*(8,7+5,05)*2 dtto - komín : 0,15*(3,60*2+0,60*2)	m2	276,22500	728,50	201 229,91		Vlastní	Indiv
				273					
				-2,16					
				4,13					
				1,26					
21	712378101RT4	Komínek odvětrání kanalizace s manžetou z PVC, pro DN 125 mm	kus	3,00000	3 642,50	10 927,50		RTS 17/ II	RTS 17/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	6_171109 Střecha -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		P01 : 3		3					
	22	998712204R00 v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	3,00000	2 925,75	8 777,25		RTS 17/ II	Kalkul
Díl: 713		Izolace tepelné				275 119,86			
	23	711491171111 Podkladní textilie, vodorovná, včetně dodávky textilie 300 g/m2	m2	273,00000	52,88	14 436,24		Vlastní	Indiv
		Nu : 273,0		273					
	24	713100832R00 Odstr. tepelné izolace z min. desek tl. do 200 mm	m2	273,00000	19,27	5 260,71		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		Do : 273,0		273					
	25	713121111JT1 Izolace tepelná střech na sucho, jednovrstvá, materiál spádové klíny - ve specifikaci	m2	273,00000	111,63	30 474,99		Vlastní	Indiv
		o vzhledem k nedostatečnému stávajícímu spádování střechy bude provedeno přespádování spádovými klíny, spád min. 1% (spád střešních rovím po provedení přespádování musí být min. 2% ke střešním vtokům!); kladečský plán zpracuje zhotovitel stavby							
		část střechy k přespádování - dle TZ :							
		Nu : 273,0		273					
	26	713141326R00 Izolace tepelná střech do tl.250 mm,2vrstvy,kotvy	m2	273,00000	188,00	51 324,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		...EPS 100S 2x80 mm s prostrádanými spárami :							
		Nu : 273,0		273					
	27	776551830222 Sejmutí separační vrstvy	m2	273,00000	29,38	8 020,74		Vlastní	Indiv
		Do : 273,0		273					
	28	713 01 Ukončení zateplení u volného okraje střechy, pomocí impreg.dř.hranolu 160/80 mm a desky tl.20 mm	m	26,65000	493,50	13 151,78		Vlastní	Indiv
		det.D11, D12							
		u okapu - světlík : 3,25+5,85							
		dtto - dvůr : 13,55-0,28*3+0,47*3+0,88+1,35+1,20							
				9,1					
				17,55					
	29	28375704R Deska izolační stabilizov. EPS 100 1000 x 500 mm	m3	44,55360	2 056,25	91 613,34	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		...EPS 100S 2x80 mm s prostrádanými spárami :							
		Nu : 273,0*0,16*1,02		44,55					
	30	28375973R Deska spádová EPS 200	m3	19,49220	2 702,50	52 677,67	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		část střechy k přespádování - dle TZ :							
		Nu -prům.tl.7 cm : 273,0*0,07*1,02		19,49					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.1 Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	6_171109 Střecha -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
31	998713204R00	v objektech výšky do 36 m	%	3,00000	2 720,13	8 160,39		RTS 17/ II	Kalkul
Díl: 7211						8 056,39			
32	721210823R00	Demontáž střešní vpusti DN 125 <i>demontáž stávající střešní vpusti skladba střešního pláště bude v místě vpusti rozebrána v ploše cca 1 m2 bude zkontrolován stav a těsnost hrdla svodu P05 : 1</i>	kus	1,00000	179,19	179,19		RTS 17/ II	RTS 17/ II
33	721234101111	Vpust' střešní atyp, živičný pás, záchytný koš, DN 70 až 125 -D+M <i>...plastová DN 125, s límcem pro napojení hydroizolace, s lapačem nečistot ...barva bílá ...ze stávajícího potrubí vpusti budou odstraněny vrstvy starých izolací, které zmenšují průřez potrubí na střeše nejsou klasické střešní vpusti – navrhované střešní vtoky jsou osazeny do dna okapních žlabů a procházejí střešní římsou. Pod římsou navazuje střešní svod P05 : 1</i>	kus	1,00000	7 637,50	7 637,50		Vlastní	Indiv
34	998721204R00	v objektech výšky do 36 m	%	3,00000	79,90	239,70		RTS 17/ II	Kalkul
Díl: 764						0,00			
35	764 00	Veškeré klempířské konstrukce jsou uvedeny v rozpočtu č. 5 - Výměna vnějších otvor.výplní		0,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
Díl: 783						21 033,00			
36	783950010RAA	Oprava nátěrů kovových konstrukcí syntet. lakem, oškrábání, odrezivění, 1x krycí + 1x email <i>nový nátěr nosných konzol antén, výstupového žebříku na střechu strojovny výtahu, apod. odhad : 100</i>	m2	100,00000	210,33	21 033,00		RTS 17/ II	RTS 17/ II
Díl: D96						35 387,48			
37	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy	t	10,16242	1 264,59	12 851,29	801-3	RTS 17/ II	Kalkul
38	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	10,16242	248,95	2 529,93		RTS 17/ II	RTS 17/ II
39	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	71,13698	152,46	10 845,54		RTS 17/ II	RTS 17/ II
40	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	10,16242	166,12	1 688,18		RTS 17/ II	RTS 17/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů	
O:	SO 02.1	Kounicova 3 - způsobilé výdaje hlavní
R:	6_171109	Střecha -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.									
41	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	243,89820	13,31	3 246,29		RTS 17/ II	RTS 17/ II
42	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	10,16242	219,87	2 234,41		RTS 17/ II	RTS 17/ II
Včetně případného složení na staveništní deponii.									
43	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	81,29940	24,50	1 991,84		RTS 17/ II	RTS 17/ II
Celkem						875 981,94			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.2 Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	171109 Vedlejší a ostatní náklady - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VN		Vedlejší náklady					610 000,00		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 17/ II	Indiv
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	430 000,00	430 000,00		RTS 17/ II	Indiv
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 17/ II	Indiv
4	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 17/ II	Indiv
5	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00		RTS 17/ II	Indiv
6	005123010J	Extrémní místo provádění (ztížená ruční doprava materiálu a suti v objektu)	Soubor	1,00000	90 000,00	90 000,00		Vlastní	Indiv
Díl: ON		Ostatní náklady					344 009,00		
7	000001T	Opatření k zajištění BOZP na staveništi - náklady celkem	ks	1,00000	138 000,00	138 000,00		Vlastní	Indiv
8	00001T	BOZP-Pevné oplocení v.1,8 m okolo celého staveniště dle projektu, - obsaženo v pol.000001T	ks	1,00000	1,00	1,00		Vlastní	Indiv
9	00002T	BOZP-Zajištění průchodu chodců pod lešením, zajištění přístupu do objektu, - obsaženo v pol.000001T	ks	1,00000	1,00	1,00		Vlastní	Indiv
10	00003T	BOZP-Zajištění proti pádu předmětů z výšky 27,5 m stříškou umožňující průjezd vozidel po komunikaci, - obsaženo v pol.000001T	ks	1,00000	1,00	1,00		Vlastní	Indiv
11	00008T	BOZP-Systémové lešení k opravě výtahů, - obsaženo v pol.000001T	ks	1,00000	1,00	1,00		Vlastní	Indiv
12	00009T	BOZP-Zajištění prostoru výtahové šachty po odstranění zábradlí a opláštění, - obsaženo v pol.000001T	ks	1,00000	1,00	1,00		Vlastní	Indiv
13	00010T	BOZP-Ochrana proti poškození podlah všech pochůzích ploch v 1. NP. a na všech prac. uvnitř domu, - obsaženo v pol.000001T	ks	1,00000	1,00	1,00		Vlastní	Indiv
14	00011T	BOZP-Oplocení výška 1, 8 m okolo celého lešení v délce předepsané projektem, vyjma prostor, kde je zabráněn přístup bydlícím (viz bod 7.) - obsaženo v pol.000001T	ks	1,00000	1,00	1,00		Vlastní	Indiv
15	00018T	BOZP-Bezpečnostní značení, cedule, dle pokynů stavbyvedoucího, - obsaženo v pol.000001T	ks	1,00000	1,00	1,00		Vlastní	Indiv
16	00019T	BOZP-Bezpečnostní páska k označení pracoviště dle pokynů stavbyvedoucího, - obsaženo v pol.000001T	ks	1,00000	1,00	1,00		Vlastní	Indiv
17	005231010J	Revize el.instalce	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní	Indiv
18	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	65 000,00	65 000,00		RTS 17/ II	Indiv
19	005281010R	Propagace	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 17/ II	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů	
O:	SO 02.2	Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	171109	Vedlejší a ostatní náklady - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
20	005281011R	Propagace - informační plakát velikosti A3 během realizace, D+M	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	Indiv
21	1003T	Dílenská a výrobní dokumentace	Soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní	Indiv
22	28	Nespecifikované práce na památkách provedení detailů a doplňkových sanačních prací	ks	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní	Indiv
23	30	Průmyslový kondenzační vysoušeč, 2x	ks	1,00000	12 000,00	12 000,00		Vlastní	Indiv

Celkem						954 009,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.2 Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	2_171109 Úpravy v exteriéru, sanace hydroizolace-fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Zemní práce					20 853,35		
1	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu ...det.9 : 0,60*(1,5+1,05+4,3+0,64+1,35+1,48+0,64+1,2+2,33) NI - odhad : 100,0	m2	108,69400	51,70	5 619,48		RTS 17/ II	RTS 17/ II
2	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 ...det.9 : 0,60*(1,5+1,05+4,3+0,64+1,35+1,48+0,64+1,2+2,33)*0,10 NI - odhad : 100,0	m3	0,86940	1 565,10	1 360,70		RTS 17/ II	RTS 17/ II
3	174101102111	Zpětný zásyp ruční se zhutněním Nm : 1,5 dosyp pod opravovanou dlažbe - odhad : 5,0	m3	6,50000	1 351,25	8 783,13		Vlastní	Indiv
4	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním ...det.9 : 0,60*(1,5+1,05+4,3+0,64+1,35+1,48+0,64+1,2+2,33) NI - odhad : 100,0	m2	108,69400	13,75	1 494,54		RTS 17/ II	RTS 17/ II
5	58337310R	Štěrkopisek frakce 0-4 tř.B odhad : 5*1,7	t	8,50000	423,00	3 595,50	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání					12 771,55		
6	216904111111	Očištění tlakovou vodou - dlažba ...det.9 : 0,60*(1,5+1,05+4,3+0,64+1,35+1,48+0,64+1,2+2,33) NI - odhad : 100,0	m2	108,69400	117,50	12 771,55		Vlastní	Indiv
Díl: 5		Komunikace					30 013,34		
7	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm ...zpětná montáž : det.9 : 0,60*(1,5+1,05+4,3+0,64+1,35+1,48+0,64+1,2+2,33) NI - odhad : 100,0	m2	108,69400	261,44	28 416,96		RTS 17/ II	RTS 17/ II
8	59245020R	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x6 cm přírodní ...zpětná montáž : Začátek provozního součtu det.9 : 0,60*(1,5+1,05+4,3+0,64+1,35+1,48+0,64+1,2+2,33)	m2	5,43450	293,75	1 596,38	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.2 Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	2_171109 Úpravy v exteriéru, sanace hydroizolace-fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		NI - odhad : 100,0 Mezisoučet Konec provozního součtu odhad 5% : 108,69*0,05		100					
						5,43			
Díl: 8		Trubní vedení				7 050,00			
9	8 01	Revize a pročištění kanalizace	m	60,00000	117,50	7 050,00		Vlastní	Indiv
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				5 875,00			
10	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	20,00000	293,75	5 875,00	Prav.M	RTS 17/ II	RTS 13/ II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				3 898,79			
11	998223011R00	jakékoliv délky objektu	t	17,23680	226,19	3 898,79		RTS 17/ II	Kalkul
Díl: 711		Izolace proti vodě				8 961,43			
12	711112001JZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr penetrační, včetně dodávky ...det.9 : 0,45*(1,5+1,05+4,3+0,64+1,35+1,48+0,64+1,2+2,33)	m2	6,52050	41,13	268,19		Vlastní	Indiv
						6,52			
13	711212001J01	Bitumenová stěrka tl. 4 mm, D+M ...kontrola případné stávající svislé hydroizolace spodní stavby .. dodatečná svislá hydroizolace systémem bezešvých bitumenových stěrek v tl. 4 mm (spotřeba 4,5 l/m2) s vytažením min. 300 mm nad úroveň upraveného terénu s funkčním (vodotěsným) napojením na stávající vodorovnou hydroizolaci a případné prostupující konstrukce (potrubí apod.) ...det.9 : 0,45*(1,5+1,05+4,3+0,64+1,35+1,48+0,64+1,2+2,33)	m2	6,52050	763,75	4 980,03		Vlastní	Indiv
						6,52			
14	711482011RZJ	Izolační systém fólií s nopy, svisle včetně, dodávky fólie , lišty a doplňků Dále bude osazena nopová fólie do tvaru písmene rozveřeného „L“ nopy směrem od stěny. Nopová fólie bude prioritně rozvinuta horizontálním směrem, spoje fólií budou řešeny přesahem min. 200 až 300 mm a pomocí butylkaučukové pásky. Nopová fólie bude zakončena v úrovni upraveného terénu ukončovací lištou z ocelového pozinkovaného plechu min. tl. 0,6 mm s poplastovaným povrchem, která bude kotvena po cca 300 mm zatloukacími hmoždinkami. ...det.9 : 0,60*(1,5+1,05+4,3+0,64+1,35+1,48+0,64+1,2+2,33)	m2	8,69400	290,23	2 523,26		Vlastní	Indiv
						8,69			
15	711491271RZ1	Izolace tlaková, podkladní textilie svislá, včetně dodávky textilie Netex F - 300 ...det.9 : 0,60*(1,5+1,05+4,3+0,64+1,35+1,48+0,64+1,2+2,33)	m2	8,69400	106,46	925,56		RTS 17/ II	RTS 17/ II
						8,69			
16	998711201R00	svisle do 6 m	%	3,00000	88,13	264,39		RTS 17/ II	Kalkul

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů	
O:	SO 02.2	Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	2_171109	Úpravy v exteriéru, sanace hydroizolace-fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				30 666,30			
17	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	24,45615	166,12	4 062,66		RTS 17/ II	RTS 17/ II
18	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	586,94760	13,31	7 812,27		RTS 17/ II	RTS 17/ II
19	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	24,45615	219,87	5 377,17		RTS 17/ II	RTS 17/ II
20	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	195,64920	24,50	4 793,41		RTS 17/ II	RTS 17/ II
21	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	24,45615	352,50	8 620,79		RTS 17/ II	RTS 16/ II
Celkem						120 089,76			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.2 Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	7_171109 Úpravy v interiéru -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní							350 434,46		
1	612433212R00	Omítka vnitřní sanační pro střední zasolení, dvouvrstvá, tloušťky 25 mm,	m2	371,75400	922,38	342 898,45	801-4	RTS 17/ II	Kalkul

... ..Nc :

...2.PP - jen komunikační prostory :

Začátek provozního součtu

délka : 18,1

18,1

16,8

16,8

29,7

29,7

20,7

20,7

17,8

17,8

1,71*4+1,9+18,6

27,34

Mezisoučet

130,44

Konec provozního součtu

v. 2,85 m : 130,44*2,85

371,754

2	612100031111	Oprava omítek stěn vnitřních vápenocem. štukových,vč.odsekání omítek, oprava z 15 %, malba	m2	42,75750	176,25	7 536,01		Vlastní	Indiv
...vstupní chodba : 2,90*(6,05+3,20)*2					53,65				
odpočet otvorů : -(2,25*2,85+1,6*2,8)					-10,89				

Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce							132 287,38		
3	631340010111	Pasivní vzduchová podlaha v kombinaci s římskou drenáží, D+M	m2	204,70000	646,25	132 287,38		Vlastní	Indiv

PROVEDENÍ PASIVNÍCH VZDUCHOVÝCH PODLAH, PŘÍPADNĚ V KOMBINACI S tzv. ŘÍMSKOU DRENÁŽÍ

(PODKLADNÍ VRSTVA - HUTNĚNÝ ŠTĚRK tl. 100 mm S VOLNĚ LOŽENOU DLAŽBOU DO PÍSKOVÉHO LOŽE)

...2.PP :

Nc : 18,8+10,2+23,8+16,9+18,3+10,9+105,8

204,7

Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách							14 607,60		
4	952901311111	Vyčištění budov a objektů	m2	244,00000	32,90	8 027,60		Vlastní	Indiv
2.PP : 244,0					244				

5	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	16,00000	411,25	6 580,00	Prav.M	RTS 17/ II	RTS 13/ II
---	---------	---------------------------------	---	----------	--------	----------	--------	------------	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.2 Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	7_171109 Úpravy v interiéru -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		...2.PP : Dg - ověření funkčnosti napojení svodů do ležaté kanalizace : 16				16			
Díl: 96		Bourání konstrukcí				274 858,00			
6	139601102111	Snížení podlahy odkopem zeminy ručně	m3	8,18800	2 115,00	17 317,62		Vlastní	Indiv
		ROZSAH BUDE URČEN DLE VYHODNOCENÍ STAVU PODLAH V RÁMCI STAVEBNÍCH PRACÍ							
		...2.PP : Dg - 20 cm- 16 cm = 4 cm : (18,8+10,2+23,8+16,9+18,3+10,9+105,8)*0,04				8,19			
7	622904112111	Očištění povrchu konstrukce	m2	475,38000	35,25	16 757,15		Vlastní	Indiv
		...2.PP : Dg : 475,38				475,38			
8	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem	m2	475,38000	156,86	74 568,11		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		...2.PP : Začátek provozního součtu Nc -obvod : 18,1+16,8+29,7+20,7+17,8+15,2+48,5 Mezisoučet Konec provozního součtu v. 2,85 m : 166,8*2,85				166,8			
						475,38			
9	762131811111	Demontáž stěn sklepních kójí vč.dveří	m2	238,70000	70,50	16 828,35		Vlastní	Indiv
		...2.PP : De : 2,0*(1,9+18,55+3,95*9)				112			
		...1.PP : De : 2,0*(4,1+12,6+4,55*9+5,7)				126,7			
10	965042241R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2	m3	32,75200	2 258,35	73 965,48		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		...2.PP : Dg - odhad tl.15 cm mazanin + 1 cm dlažba : (18,8+10,2+23,8+16,9+18,3+10,9+105,8)*0,16				32,75			
11	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	475,38000	80,96	38 486,76		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		...2.PP :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.2 Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	7_171109 Úpravy v interiéru -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Začátek provozního součtu							
		Nc -obvod : 18,1+16,8+29,7+20,7+17,8+15,2+48,5		166,8					
		Mezisosoučet							
		Konec provozního součtu							
		v. 2,85 m : 166,8*2,85		475,38					
12	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín.	m2	475,38000	68,50	32 563,53		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		...2.PP :							
		Začátek provozního součtu							
		Nc -obvod : 18,1+16,8+29,7+20,7+17,8+15,2+48,5		166,8					
		Mezisosoučet							
		Konec provozního součtu							
		v. 2,85 m : 166,8*2,85		475,38					
13	96 01	Demontáž osvětlovacích těles	ks	62,00000	70,50	4 371,00		Vlastní	Indiv
		dle nové elektroinstalace : 62		62					
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				77 912,96			
14	999281112R00	výšky přes 25 do 36 m,	t	60,11663	1 296,03	77 912,96		RTS 17/ II	Kalkul
Díl: 762		Konstrukce tesařské				552 337,52			
15	762124110R00	M.konst.stěn z foš.a hranol.do100cm2 ocel.spojkami	m	831,48750	121,03	100 634,93		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		...2.PP :							
		Začátek provozního součtu							
		sklepní přepážky - délka :							
		..dělicí : 2,02*(15+12)		54,54					
		..obvodové : 1,9+18,55+2,02*3+10,05+6,15		42,71					
		Mezisosoučet							
		Konec provozního součtu							
		8/8 cm - výška 2,85 m, 2,0 bm hranolu/m2 příčky : 97,25*2,85*2,0		554,33					
		8/6 cm - výška 2,85 m, 1,0 bm hranolu/m2 příčky : 97,25*2,85*1,0		277,16					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.2 Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	7_171109 Úpravy v interiéru -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
16	762195000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, fiksační prkna, impregnace	m3	12,00534	626,28	7 518,70		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		OSB desky tl. 18 mm : 395,96*0,018		7,13					
		80/80 mm : 554,325*0,08*0,08		3,55					
		80/60 mm : 277,163*0,08*0,06		1,33					
17	762311103R00	Montáž kotevních želez, příložek, patek, táhel	kus	194,50000	178,01	34 622,95		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		...2.PP- sklepní kóje :							
		cca 2,0 ks/m příčky : 97,25*2		194,5					
18	762621120R00	Montáž dveří tesařských jednokřídlových	m2	36,64200	45,12	1 653,29		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		(0,6*1,97)*31		36,64					
19	762911125R00	Impregnace řeziva tlakovakuová, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu	m3	5,36587	2 520,38	13 524,03		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		80/80 mm : 554,325*0,08*0,08*1,1		3,9					
		80/60 mm : 277,163*0,08*0,06*1,1		1,46					
20	763612131R00	M.obložení stěn z desek do tl.18mm,na sraz,šroubo.	m2	395,95950	166,85	66 065,84		RTS 17/ II	RTS 17/ II
		...2.PP :							
		Začátek provozního součtu							
		sklepní přepážky - délka :							
		..dělicí : 2,02*(15+12)		54,54					
		Mezisosčet							
		Konec provozního součtu							
		výška 2,85 m, dvě strany : 54,54*2,85*2		310,88					
		Začátek provozního součtu							
		..obvodové : 1,9+18,55+2,02*3+10,05+6,15		42,71					
		Mezisosčet							
		Konec provozního součtu							
		výška 2,85 m, jedna strana : 42,71*2,85*1		121,72					
		odpočet dveří : -(0,6*1,97)*31		-36,64					
21	311751111	Kotevní patka trémová l 80 mm pozink	kus	195,00000	176,25	34 368,75		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů
O:	SO 02.2 Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	7_171109 Úpravy v interiéru -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		...2.PP- sklepní kóje : Začátek provozního součtu cca 2,0 ks/m příčky : 97,25*2 Konec provozního součtu 195			194,5				
				195					
22	60515811R	Hranol konstrukční masivní KVH NSi 60x80 mm l=5 m, NSi - nepohledový, SM, kvalita S10, vlhkost 15% 80/60 mm : 277,163*0,08*0,06*1,1	m3	1,46342	8 342,50	12 208,58	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
				1,46					
23	60515820R	Hranol konstrukční masivní KVH NSi 80x80 mm l=5 m, NSi - nepohledový, SM, kvalita S10, vlhkost 15% 80/80 mm : 554,325*0,08*0,08*1,1	m3	3,90245	8 342,50	32 556,19	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
				3,9					
24	60725034R	Deska dřevoštěpková OSB ECO 3 N tl. 18 mm ...2.PP : sklepní přepážky : 395,96 ztratné 10% : 395,96*0,10	m2	435,55600	217,38	94 681,16	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
				395,96					
				39,6					
25	762 01	Dveře v provedení se dř. rámovou zárubní, 600x1970 mm, otočné, s kováním pro visací zámek, dodávka	ks	31,00000	4 465,00	138 415,00		Vlastní	Indiv
				31					
26	998762204R00	v objektech výšky do 36 m	%	3,00000	5 362,70	16 088,10		RTS 17/ II	Kalkul
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						284 891,32			
27	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	117,83860	248,95	29 335,92		RTS 17/ II	RTS 17/ II
28	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	707,03160	152,46	107 794,04		RTS 17/ II	RTS 17/ II
29	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	117,83860	166,12	19 575,35		RTS 17/ II	RTS 17/ II
30	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2 828,12640	13,31	37 642,36		RTS 17/ II	RTS 17/ II
31	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	117,83860	219,87	25 909,17		RTS 17/ II	RTS 17/ II
32	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	942,70880	24,50	23 096,37		RTS 17/ II	RTS 17/ II
33	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	117,83860	352,50	41 538,11		RTS 17/ II	RTS 16/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů	
O:	SO 02.2	Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	7_171109	Úpravy v interiéru -fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Celkem						1 687 329,24			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů	
O:	SO 02.2	Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	8_171109	Výtah - fin.2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: M33		Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy				1 801 275,00			
1	330 01	Výtah, dodávka + montáž, vč.demontáže stávajícího	ks	1,00000	1 801 275,00	1 801 275,00		Vlastní	Indiv

Stávající stav:

Stávající výtah je definován šachtou o rozměrech (š×h) 1200×3150 mm s výškou šachty 33150 mm. Opláštění šachty je řešeno ocelovou konstrukcí, která je kotvena do schodnic. Na předmětné sloupky jsou připevněny ocelové dílce z pleťva. Výška pleťva je cca 2,2 m. Z vnější strany výtahové šachy je osazeno zábradlí schodiště, které je tvořeno ocelovou konstrukcí kotvenou do schodnice. Zábradlí je doplněno dřevěným madlem průřezu „podkovy“.

Bourací práce:

Pro potřeby montáže bude provedeno:

odřiznutí stávajících pleťvových polí

vybourání vstupních portálů na podestách (ocelová konstrukce, výplň pleťvo)

odřiznutí zábradlí schodiště

demontáž stávajícího výtahu včetně elektro výzbroje a strojovny výtahu (technologická část)

Instalace výtahu:

V objektu bude nainstalován výtah s těmito parametry:

počet stanic hlavní/vedlejší 8/0

neprůchozí klec

nosnost cca 480 kg

rozměry kabiny cca (š×h×v) 800×1600×2100 mm

rozměry vstupních dveří 200×2100 mm

rychlost pojezdu 0,3 m/s

Výtah bude řešen jako bezpřevodový a bez samostatné strojovny. Specifika vybavení výtahu:

zrcadlo;

osvětlení LED

sedátko kovové – sklápěcí

informační signalizační obrazovka - LCD

nerezové madlo uvnitř kabiny

venkovní úprava – imitace nerez

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů	
O:	SO 02.2	Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	8_171109	Výtah - fin.2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>ovládací panel včetně symbolů pro nevidomé hlasová signalizace podlaží (s ohledem na nevidomé) informační rámeček Součástí dodávky výtahu bude rovněž: nová ocelová konstrukce výtahové šachty včetně statického zajištění a založení ocelové uzavřené profily s dodatečným nátěrem (barva RAL 9007) výplň bude tvořena bezpečnostním zasklením (čiré sklo) napájecí kabel připojený k rozvaděči osvětlení výstupní stanice splňující legislativní požadavky dodavatel zajistí výrobní dokumentaci Stavební úpravy: Po dokončení instalace výtahu budou provedeny tato stavební úpravy: stávající kovová pole s pletivem budou: odmaštěna otrýskána a opatřena novým nátěrem barva dle nosné konstrukce výtahu (RAL 9007) nosné sloupky budou obroušeny a opatřeny nátěrem (RAL 9007) stávající zábradlí bude přebroušeno a opatřeno novým nátěrem (RAL 8028) madlo bude přebroušeno a opatřeno novým nátěrem transparentní barvou/lakem pro dřevěné prvky zábradlí bude zpět navařeno, sváry budou vybroušeny Souhrnné požadavky na dodavatele výtahu a jeho dodávku: musí být splněny akustické požadavky: A. Dle ČSN 27 4210 (červenec 2004), kde jsou stanoveny nejvyšší povolené hodnoty hladin akustického tlaku výtahů následovně: 1) u výtahů se strojovnou: 85 dB ve strojovně a v šachtě 70 dB před výtahovým rozváděčem je-li umístěn mimo strojovnu 2) u výtahů bez strojovny:</p>							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů	
O:	SO 02.2	Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	8_171109	Výtah - fin.2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>85 dB v šachtě</p> <p>70 dB před šachetními dveřmi a před rozváděčem pokud je umístěn mimo šachtu</p> <p>B. Dle NV č. 271/2011 Sb. musí zařízení výtahu splňovat požadavky dodržení maximálního nepřekročitelného hluku emisního akustického tlaku pro hluk od stroje a příslušenství tak, aby v chráněných vnitřních prostorech (tj. v obytných místnostech) bylo docíleno maximálně předepsaných hodnot hladin hluku; tj. 40 dB ve dne a 30 dB v noci.</p> <p>kompletní technická dokumentace, kniha odborných prohlídek, kniha provozních prohlídek</p> <p>provedení zkoušek a vydání prohlášení o shodě dle Nařízení vlády 27/2003 Sb.</p> <p>návod popisující funkci výtahu při požáru (ČSN EN 81-73)</p> <p>demontáž, montáž, dopravní výkony na místo montáže, případně zajištění lešení v šachtě</p> <p>doklad o provozuschopnosti instalovaných zařízení</p> <p>provedení výtahu bude v souladu s normami:</p> <p>NV 27/2003 – technické požadavky na výtahy</p> <p>NV 24/2003 – technické požadavky na strojní zařízení</p> <p>NV 18/2003 – technické požadavky na elektromagnetickou kompatibilitu</p> <p>provedení dle ČSN 73 0834 a ČSN 73 0802</p> <p>ČSN EN 81-1 – elektrické výtahy</p> <p>ČSN EN 81-58 – přezkoušení a zkoušky požární odolnosti šachetních dveří</p> <p>ČSN EN 12015 - elektromagnetická kompatibilita - vyzařování</p> <p>ČSN EN 12016 - elektromagnetická kompatibilita - odolnost</p> <p>ČSN 27 4210 – nejvyšší povolené hodnoty emisního akustického tlaku výtahů</p> <p>Všechny parametry a vybavení výtahu musí odpovídat požadavkům vyhl. č. 369/2001 Sb., ve znění vyhl. 492/2006 Sb.</p>							
Celkem						1 801 275,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DEA16278_3F_Kounicova 1,3,5,7,9-oprava obvod. pláště budovy, dvora a sklepů	
O:	SO 02.2	Kounicova 3 - nezpůsobilé výdaje
R:	9_171109	Rozpočty specialistů - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: M21		Elektromontáže				301 771,66			
1	210 05	Elektroinstalace - silnoproud- fin2, viz samostatný soupis prací, dodávek a služeb; D+M	ks	1,00000	301 771,66	301 771,66		Vlastní	Indiv
Díl: M211		Bleskosvod				58 452,00			
2	211 05	Bleskosvod, viz samostatný soupis prací, dodávek a služeb; D+M	ks	1,00000	58 452,00	58 452,00		Vlastní	Indiv
Celkem						360 223,66			