



S004P01GB1QC

307	vlastní	611R12	Zárubeň obložková š. 185cm/st. 6-17cm HPL, odstín metalický tmavě šedý vnitřní dveře 26/Td:1 dle Výpisu výplní otvorů vnitřní.
308	vlastní	611R13	Dveře požární EW30 DP3 80x197 cm HPL, odstín tmavě šedý vnitřní dveře 12/Td:1 vnitřní dveře 30/Td:1
309	vlastní	611R14	Dveře bezfalcové požární EI30 DP3 80x207 cm HPL, odstín metalický tmavě šedý vnitřní dveře 2/Td:1 vnitřní dveře 4/Td:1
310	vlastní	611R15	Dveře bezfalcové požární EI30 DP3 80x207 cm HPL, barva smetanová vnitřní dveře 3/Td:1
311	vlastní	611R16	Dveře požární bezfalcové EW30 DP3 80x197 cm HPL, barva smetanová vnitřní dveře 8/Td:1
312	vlastní	611R17	Dveře požární bezfalcové EW30 DP3 80x197 cm HPL, barva smetanová, vč. větrací mřížky 425x225 mm vnitřní dveře 8/Td:1
313	vlastní	611R18	Dveře požární bezfalcové EW30 DP3 60x197 cm HPL, barva smetanová, vč. větrací mřížky 425x125 mm vnitřní dveře 9/Td:1
314	vlastní	611R19	Dveře požární bezfalcové EW30 DP3 60x143 cm HPL, barva smetanová, vč. větrací mřížky 425x125 mm vnitřní dveře 11/Td:1
315	vlastní	611R20	Dveře požární EW30 DP3 60x197 cm HPL, odstín tmavě šedý vnitřní dveře 13/Td:1
316	vlastní	611R21	Dveře protipožární bezfalc. EI30DP3 180x215 cm HPL, odstín metalický tmavě šedý, reverzní otevírání vnitřní dveře 19/Td:1 vč. průhledu ze skla s fólií: PDLc stínivací, akust. útlum: Rw = min. 40 dB:
317	vlastní	611R22	Dveře protipožární EW30 DP3 90x215 cm HPL, odstín metalický tmavě šedý, reverzní otevírání vnitřní dveře 20/Td:1 akust. útlum: Rw = min. 40 dB:
318	vlastní	611R23	Dveře požární bezfalcové EW30 DP3 80x207 cm HPL, barva smetanová vnitřní dveře 21/Td:1
319	vlastní	611R24	Dveře protipožární EI30 DP3 80x207 cm HPL, odstín metalický tmavě šedý, reverzní otevírání vnitřní dveře 24/Td:2
320	vlastní	611R25	Dveře protipožární bezfalc. EI30 DP3 80x197 cm HPL, odstín metalický tmavě šedý vnitřní dveře 28/Td:1
321	vlastní	611R26	Dveře protipožární EW30 DP3 80x197 cm HPL, odstín tmavě šedý, akust. útlum min. Rw = 40 dB vnitřní dveře 31/Td:2
322	vlastní	611R27	Dveře vnitřní DTD lamino HPL plné 1kř. 80x207 cm, reverzní otevírání, odstín metalický tmavě šedý vnitřní dveře 5/Td:1 vnitřní dveře 27/Td:1
323	vlastní	611R28	Dveře vnitřní DTD lamino HPL plné 1kř. 80x207 cm, rev. otevírání, odstín met. tm. šedý, větr. mřížky vnitřní dveře 5/Td:4
324	vlastní	611R29	Dveře vnitřní DTD lamino HPL proskl. 1kř. 80x207 cm, bezfalcové, barva smetanová vnitřní dveře 6/Td:1 vnitřní dveře 16/Td:1 vnitřní dveře 22/Td:1
325	vlastní	611R30	Dveře vnitřní DTD lamino HPL plné 1kř. 80x207 cm, bezfalcové, odstín metal. tm. šedý, větr. mřížky vnitřní dveře 7/Td:1

326	vlastní	611R31	Dveře vnitřní DTD lamino HPL plné 1kř. 60x197 cm, bezfalcové, barva smetanová, větrací mřížky vnitřní dveře 10/Td:1 vnitřní dveře 23/Td:1
327	vlastní	611R32	Dveře vnitřní DTD lamino HPL plné 1kř. 60x185 cm, tmavě šedý vnitřní dveře 14/Td:1
328	vlastní	611R33	Dveře vnitřní DTD lamino HPL plné 1kř. 60x130 cm, tmavě šedý vnitřní dveře 15/Td:2
329	vlastní	611R34	Dveře vnitřní DTD lamino HPL plné 1kř. 80x207 cm, bezfalcové, barva smetanová, větrací mřížky vnitřní dveře 16/Td:1
330	vlastní	611R35	Dveře vnitřní DTD lamino HPL plné 1kř. 80x197 cm, bezfalcové, odstín metalický tmavě šedý vnitřní dveře 17/Td:1
331	vlastní	611R36	Dveře vnitřní DTD lamino HPL plné 2kř. 180x197 cm, rever. otevírání, odstín metal. tm. šedý, průhledy vnitřní dveře 18/Td:2 průhledy se sklem s fólií PDLC: stmívací:
332	vlastní	611R37	Dveře vnitřní DTD lamino HPL plné 1kř. 60x207 cm, bezfalcové, barva smetanová, větrací mřížky vnitřní dveře 25/Td:1
333	vlastní	611R38	Dveře vnitřní DTD lamino HPL plné 2kř. 160x197 cm, odstín metal. tm. šedý, akust. útlum Rw=min. 40 dB vnitřní dveře 26/Td:1
334	vlastní	611R39	Dveře vnitřní DTD lamino HPL plné 1kř. 80x197 cm, tmavě šedý, akust. útlum Rw=min. 40 dB vnitřní dveře 29/Td:1
335	vlastní	611R40	Dveře vnitřní plechové plné 1kř. 100x197 cm, požární odolnost EW 30 DP3, odstín šedý vnitřní dveře 1/Td:2
336	RTS DATA 2017/II	766670021R00	dle Výpisu výplní otvorů vnitřní: Montáž kliky a štítku pro vnitřní dveře 1/Td až 31/Td:42
337	vlastní	549R1	dle Výpisu výplní otvorů vnitřní: Štítkové kování klika+klika, zadlabací zámek obyč pro vnitřní dveře 1/Td:2 pro vnitřní dveře 12/Td:1 pro vnitřní dveře 13/Td:1 pro vnitřní dveře 14/Td:1 pro vnitřní dveře 15/Td:1 pro vnitřní dveře 29/Td:1 pro vnitřní dveře 31/Td:2
338	vlastní	549R2	Rozetové kování klika+klika, zadlabací zámek, s cylindr. vložkou, systém generálního klíče pro vnitřní dveře 2/Td:1 pro vnitřní dveře 3/Td:1 pro vnitřní dveře 6/Td:1 pro vnitřní dveře 8/Td:2 pro vnitřní dveře 9/Td:1 pro vnitřní dveře 11/Td:1 pro vnitřní dveře 17/Td:1 pro vnitřní dveře 20/Td:1 pro vnitřní dveře 21/Td:1 pro vnitřní dveře 22/Td:1 pro vnitřní dveře 24/Td:2 pro vnitřní dveře 26/Td:1 pro vnitřní dveře 27/Td:1 pro vnitřní dveře 28/Td:1
339	vlastní	549R3	Rozetové kování klika+klika, zadlabací zámek obyč pro vnitřní dveře 1/Td:1 pro vnitřní dveře 4/Td:1 pro vnitřní dveře 5/Td:5 pro vnitřní dveře 16/Td:2 pro vnitřní dveře 25/Td:1
340	vlastní	549R4	Rozetové kování klika+klika, zadlabací zámek WC pro vnitřní dveře 7/Td:1 pro vnitřní dveře 10/Td:1

341	vlastní	549R5	pro vnitřní dveře 23/Td:1 Rozetové kování klika+panikové madlo, zámek, zadlab. obyč., přechodka pro kabel zárubeň-křídlo
342	vlastní	549R6	pro vnitřní dveře 18/Td:2 Rozetové kování klika+panikové madlo, zámek zadlab, syst. gen. klíče, přechodka pro kabel zárub-křídlo
343	vlastní	549R7	pro vnitřní dveře 19/Td:1 Štítkové kování klika+klika, zadlabací zámek, s cylindr. vložkou, systém generálního klíče
344	RTS DATA 2017/II	998766203R00	pro vnitřní dveře 30/Td:1 Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m
Díl:		767	Konstrukce zámečnické
345	RTS DATA 2017/II	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg markýza 1/Z:1020,45 reklamní banner 2/Z:234,62 nadpraží požár. rolety 3/Z:56,35 chodníková zábrana 4/Z:137,69 schodiště a zábradlí na půdu 6/Z:173,84 schody na střechu 8/Z:38,94 schody do strojovny vzt 9/Z:2*31,4 věšáky do šatny 10/Z:5*(0,29+9,41+10,12+13,82) ostění promítacích okýnek 11/Z:8,84+0,63*19,6 pult pokladny 12/Z:49,38 pult v šatně 13/Z:44,28 pult v bufetu 14/Z:75,97 profily a rámy pod obklad 15/Z:125,16 podlážka pod promítačku 16/Z:13,94 plakátová stěna vestibul 17/Z:208,46 madlo suterén 19/Z:12,23 dle Výpisu zámeč. výrobků: profil pro vynesení opony:(6,1+2*0,2)*5,3 Poznámka 4 - Púdorys 3.NP: 5,3 kg/m:
346	RTS DATA 2017/II	13384430R	Tyč průřezu U 120, střední, jakost oceli S235, 11375 reklamní banner 2/Z:56,6/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
347	RTS DATA 2017/II	14587779R	Profil obdélník. uzavř.svařovaný S235 80x60x3 mm markýza 1/Z:33,29*24/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
348	RTS DATA 2017/II	14587254R	Profil čtvercový uzavř.svařovaný S235 40 x 3 mm markýza 1/Z:0,7922*24/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
349	RTS DATA 2017/II	14587263R	Profil čtvercový uzavř.svařovaný S235 50 x 3 mm věšáky do šatny 10/Z:5*10,12/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
350	RTS DATA 2017/II	14587795R	Profil obdélník. uzavř.svařovaný S235 120x40x3 mm věšáky do šatny 10/Z:5*13,82/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
351	RTS DATA 2017/II	14587794R	Profil obdélník. uzavř.svařovaný S235 100x60x2 mm profily a rámy pod obklad 15/Z:35,75/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
352	RTS DATA 2017/II	14587793R	Profil obdélník. uzavř.svařovaný S235 100x50x3 mm profily a rámy pod obklad 15/Z:11,29/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
353	RTS DATA 2017/II	14587795R	Profil obdélník. uzavř.svařovaný S235 120x60x2 mm profily a rámy pod obklad 15/Z:33,9/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
354	RTS DATA 2017/II	14587756R	Profil obdélník. uzavř.svařovaný S235 60x40x3 mm podlážka pod promítačku 16/Z:13,15 dle Výpisu zámeč. výrobků:
355	vlastní	145R2	Profil obdélník. uzavř.svařovaný S235 100x80x3 mm plakátová stěna vestibul 17/Z:27,66/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:

356	vlastní	145R3	Profil obdélník. uzavř. svařovaný S235 120x50x4 mm plakátová stěna vestibul 17/Z:179,14/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
357	RTS DATA 2017/II	13231040R	Úhelník rovnoramenný L jakost S235 35x35x3 mm markýza 1/Z:3,62*24/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
358	RTS DATA 2017/II	13231052R	Úhelník rovnoramenný L jakost S235 40x40x2 mm ostění promítacích okýnek 11/Z:3*2,78/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
359	RTS DATA 2017/II	13335510R	Úhelník nerovnoramenný L jakost S235 60x50x5 mm reklamní banner 2/Z:107,7/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
360	RTS DATA 2017/II	13611224R	Plech hladký jakost 11375.1 8x1000x2000 mm reklamní banner 2/Z:54,4/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
361	RTS DATA 2017/II	15425580R	Profil U rovnoramenný 11375 60x60x60x3 mm nadpraží požár. rolety 3/Z:53,16/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
362	RTS DATA 2017/II	15425463R	Profil U rovnoramenný 11375 50x50x50x4 mm věšáky do šatny 10/Z:5*9,41/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
363	RTS DATA 2017/II	13320310R	Tyč ocelová plochá jakost S235 60x4 mm, 11375 schodiště a zábradlí na půdu 6/Z:1,35/1000 madlo suterén 19/Z:0,45/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
364	RTS DATA 2017/II	132203320000R	Tyč ocelová plochá jakost S235 50x5 mm, 11375 reklamní banner 2/Z:2,64 dle Výpisu zámeč. výrobků:
365	RTS DATA 2017/II	13320930R	Tyč ocelová plochá jakost S235 60x5 mm, 11375 věšáky do šatny 10/Z:5*0,29/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
366	RTS DATA 2017/II	13511116R	Ocel široká jakost S235 JGR2 160x 8 mm markýza 1/Z:2,41*24/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
367	RTS DATA 2017/II	13515116R	Ocel široká jakost S235 JRG2 200x 8 mm schodiště a zábradlí na půdu 6/Z:123,59/1000 schody na střechu 8/Z:38,94/1000 schody do strojovny vzt 9/Z:2*31,4/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
368	RTS DATA 2017/II	13322753R	Tyč ocelová plochá jakost S235 80x 6 mm, 11375 profily a rámy pod obklad 15/Z:39,36/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
369	RTS DATA 2017/II	14115290R	Trubky bezešvé hladké jakost 11353.1 D 42,4x2,6 mm schodiště a zábradlí na půdu 6/Z:8,615 madlo suterén 19/Z:4,27 dle Výpisu zámeč. výrobků:
370	RTS DATA 2017/II	14110980R	Trubky bezešvé hladké jakost 11353.1 D 31,8x2,6 mm schodiště a zábradlí na půdu 6/Z:11,525 dle Výpisu zámeč. výrobků:
371	RTS DATA 2017/II	13211232R	Tyč ocelová kruhová jakost S235 D 10 mm, 11375 schodiště a zábradlí na půdu 6/Z:0,2/1000 madlo suterén 19/Z:0,2/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
372	vlastní	130-R1	Spojovací a nespécifikovaný materiál, ocel pozink markýza 1/Z:(0,8+1,6)*24/1000 reklamní banner 2/Z:(4,43+8,85)/1000 nadpraží požár. rolety 3/Z:(1,06+2,13)/1000 schodiště a zábradlí na půdu 6/Z:(3,37+1,8)/1000 ostění promítacích okýnek 11/Z:3*(0,06+0,11)/1000 profily a rámy pod obklad 15/Z:(1,62+3,24)/1000 podlážka pod promítačku 16/Z:(0,26+0,53)/1000 plakátová stěna vestibul 17/Z:(0,55+1,11)/1000 madlo suterén 19/Z:(0,23+0,46)/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:
373	RTS DATA 2017/II	767425161R00	Montáž pomocných nosných konstrukcí

374	RTS DATA 2017/II	59597030R	markýza 1/Z, záklop z desek:55 banner 2/Z, záklop z desek:0,4 dle Výpisu zámeč. výrobků: Deska cementovláknitá 1500x1000x15 mm markýza 1/Z:55*1,1 banner 2/Z, záklop z desek:0,4*1,1 dle Výpisu zámeč. výrobků:
375	vlastní	127R1	Trubka nerez broušená 70,0 x 3,0 mm chodníková zábrana 4/Z:8*2,94 dle Výpisu zámeč. výrobků:
376	vlastní	127R2	Koleno 90°, trubka nerez broušená 70,0 x 3,0 mm chodníková zábrana 4/Z:8*2 dle Výpisu zámeč. výrobků:
377	vlastní	127R3	Spojovací a nspecifikovaný materiál, nerez ocel chodníková zábrana 4/Z:8*(0,32+0,65) pult pokladny 12/Z:0,79+1,59 pult v šatně 13/Z:0,62+1,45 pult v bufetu 14/Z:1,43+2,87 dle Výpisu zámeč. výrobků:
378	vlastní	138R1	Přirážka za pozinkování ocelových výrobků markýza 1/Z:1020,45 reklamní banner 2/Z:234,62 nadpraží požár. rolety 3/Z:56,35 schodiště a zábradlí na půdu 6/Z:173,84 schody na střechu 8/Z:38,94 schody do strojovny vzt 9/Z:2*31,4 profily a rámy pod obklad 15/Z:125,16 madlo suterén 19/Z:12,23 dle Výpisu zámeč. výrobků:
379	vlastní	138R2	Přirážka za práškové lakování ocelových výrobků věšáky do šatny 10/Z:5*(0,29+9,41+10,12+13,82) dle Výpisu zámeč. výrobků:
380	vlastní	767-R1	Nerezové madlo DN 42, kartáčované, dodávka a montáž součást zábradlí schodiště 5/Z:18,5 zábradlí na vedl. schodiště 7/Z:3,02 dle Výpisu zámeč. výrobků: dodávka a montáž:
381	vlastní	767-R2	Krček madla, nerez broušená, dodávka a montáž součást zábradlí schodiště 5/Z:19 zábradlí na vedl. schodiště 7/Z:3 dle Výpisu zámeč. výrobků: dodávka a montáž:
382	vlastní	767-R3	Záslepka madla, nerez broušená, dodávka a montáž součást zábradlí schodiště 5/Z:10 zábradlí na vedl. schodiště 7/Z:2 dle Výpisu zámeč. výrobků: dodávka a montáž:
383	vlastní	767-R4	Bezpečnostní sklo lepené 12+0,1+12 mm, dodávka a montáž součást zábradlí schodiště 5/Z:14,44 dle Výpisu zámeč. výrobků: dodávka a montáž:
384	vlastní	767-R5	Kotevní nerezové terče, dodávka a montáž součást zábradlí schodiště 5/Z:45 dle Výpisu zámeč. výrobků: dodávka a montáž:
385	RTS DATA 2017/II	767590110R00	Montáž podlahových roštů - svařováním schodiště a zábradlí na půdu 6/Z:1*27+10*8 schody na střechu 8/Z:4*8 schody do strojovny vzt 9/Z:6*8 dle Výpisu zámeč. výrobků:
386	vlastní	553R1	Rošt podlahový 40/2 svařovaný 900x900 mm, pozink., oka 33 x 33 mm schodiště a zábradlí na půdu 6/Z:1 dle Výpisu zámeč. výrobků:
387	vlastní	553R2	Schodišťový stupeň 40/2, 900x270 mm, pozink., oka 33 x 33 mm

388	vlastní	767-R6	<p>schodiště a zábradlí na půdu 6/Z:10 schody na střechu 8/Z:4 schody do strojovny vzt 9/Z:6 dle Výpisu zámeč. výrobků: Dvojháček, kov satén chrom, dodávka a montáž věšáky do šatny 10/Z:240 dle Výpisu zámeč. výrobků: dodávka a montáž:</p>
389	vlastní	133R1	<p>Tyč ocelová T 40x40x4 mm nerez broušená pult pokladny 12/Z:8,13/1000 pult v šatně 13/Z:6,68/1000 pult v bufetu 14/Z:6,68/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:</p>
390	vlastní	132R1	<p>Úhelník rovnoramenný L 40x40x4 mm nerez broušená pult pokladny 12/Z:2,72 pult v šatně 13/Z:2,23 pult v bufetu 14/Z:4,47 dle Výpisu zámeč. výrobků:</p>
391	vlastní	145R1	<p>Profil čtvercový uzavř.svařovaný 40 x 3 mm, nerez broušená pult pokladny 12/Z:18,79/1000 pult v šatně 13/Z:15,77/1000 pult v bufetu 14/Z:35,82/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:</p>
392	vlastní	132R2	<p>Tyč ocelová plochá 40x5 mm nerez broušená pult pokladny 12/Z:1,13 pult v šatně 13/Z:1 pult v bufetu 14/Z:1,26 dle Výpisu zámeč. výrobků:</p>
393	vlastní	132R3	<p>Tyč ocelová plochá 50x5 mm nerez broušená pult pokladny 12/Z:4,02 pult v šatně 13/Z:3,21 pult v bufetu 14/Z:3,21 dle Výpisu zámeč. výrobků:</p>
394	vlastní	133R2	<p>Tyč ocelová plochá 80x5 mm nerez broušená pult pokladny 12/Z:4,71/1000 pult v šatně 13/Z:2,07/1000 pult v bufetu 14/Z:2,59/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:</p>
395	vlastní	132R4	<p>Tyč ocelová plochá 25x4 mm nerez broušená pult pokladny 12/Z:0,77/1000 pult v šatně 13/Z:0,77/1000 pult v bufetu 14/Z:0,96/1000 dle Výpisu zámeč. výrobků:</p>
396	vlastní	127R4	<p>Trubka nerez broušená 16,0 x 2,0 mm pult pokladny 12/Z:9,6 pult v šatně 13/Z:14,96 pult v bufetu 14/Z:23,8 dle Výpisu zámeč. výrobků:</p>
397	RTS DATA 2017/II	767896120R00	<p>Montáž okopových plechů H do 50 cm pult pokladny 12/Z, sokl pultu:2*(2,5+0,25) pult v šatně 13/Z, sokl pultu:2*(3,8+0,25) pult v bufetu 14/Z, sokl pultu:2*(5,2+0,25) dle Výpisu zámeč. výrobků:</p>
398	RTS DATA 2017/II	12710102R	<p>Plech nerez 1,0 x 1000 x 2000 pult pokladny 12/Z, sokl pultu:2*(2,5+0,25)*0,1*1,1 pult v šatně 13/Z, sokl pultu:2*(3,8+0,25)*0,1*1,1 pult v bufetu 14/Z, sokl pultu:2*(5,2+0,25)*0,1*1,1 dle Výpisu zámeč. výrobků:</p>
399	RTS DATA 2017/II	767165110R00	<p>Montáž madel z trubek zábr. rovného - šroubováním madlo velký kinosál 18/Z:27 dle Výpisu zámeč. výrobků:</p>
400	vlastní	611R1	<p>Madlo bukové DN 42,4 mm, s drážkou pro vložení LED pásku madlo velký kinosál 18/Z:27 dle Výpisu zámeč. výrobků:</p>
401	vlastní	611R2	<p>Koncovka madla buk</p>

402	vlastní	553R3	<p>madlo velký kinosál 18/Z:4 dle Výpisu zámeč. výrobků: Krček madla kov</p> <p>madlo velký kinosál 18/Z:22 dle Výpisu zámeč. výrobků: LED pásek, dodávka a montáž</p> <p>madlo velký kinosál 18/Z:27 dle Výpisu zámeč. výrobků: dodávka a montáž:</p>
403	vlastní	767R6	<p>Deska protipožární sádrovláknitá 25x1250x2000 mm ostění promit. okýnek 11/Z:0,63 dle Výpisu zámeč. výrobků:</p>
404	RTS DATA 2017/II	59591083R	<p>Tenkostěnný profil Z180 tl. plechu 2,0 mm profil pro vnesení opony:6,1+2*0,2 Poznámka 4 - Půdorys 3.NP:</p>
405	vlastní	553R4	<p>Dveře vstupní hliníkové dvoukřídlové 310 x 270 cm, dodávka a montáž výplně 1/H dveře vstupní hliníkové 1/H:2 dle Výpisu hliník. výplní otvorů: vč. kování, zasklení a doplňků: dodávka a montáž:</p>
406	vlastní	767-1/H	<p>Dveře vstupní hliníkové dvoukřídlové 310 x 270 cm, dodávka a montáž výplně 2/H dveře vstupní hliníkové 2/H:1 dle Výpisu hliník. výplní otvorů: vč. kování, zasklení a doplňků: dodávka a montáž:</p>
407	vlastní	767-2/H	<p>Dveře vstupní hliníkové dvoukřídlové 190 x 265 cm, dodávka a montáž výplně 3/H dveře vstupní hliníkové 3/H:1 dle Výpisu hliník. výplní otvorů: vč. kování, zasklení a doplňků: dodávka a montáž:</p>
408	vlastní	767-3/H	<p>Sestava hliníkových oken 1145 x 125 cm, dodávka a montáž výplně 4/H sestava hliníkových oken 4/H:1 dle Výpisu hliník. výplní otvorů: vč. kování, zasklení a doplňků: dodávka a montáž:</p>
409	vlastní	767-4/H	<p>Hliníkové okno 180 x 60 cm, dodávka a montáž výplně 5/H okno hliníkové 5/H:1 dle Výpisu hliník. výplní otvorů: vč. kování, zasklení a doplňků: dodávka a montáž:</p>
410	vlastní	767-5/H	<p>Venkovní žaluzie Z70 pro hliník. okno 180 x 60 cm, dodávka a montáž žaluzie pro výplň 5/H venk. žaluzie Z70 pro okno 5/H:1 dle Výpisu hliník. výplní otvorů: vč. zabud. boxu a elektropohonu: dodávka a montáž:</p>
411	vlastní	767-5/HZ	<p>Dveře vnitřní hliník. dvoukř. požární 160 x 225 cm, dod. a montáž výplně 6/H, pož. odolnost EI30 DP3+C dveře vnitřní hliník. požární 6/H:2 dle Výpisu hliník. výplní otvorů: vč. kování, zasklení a doplňků: dodávka a montáž:</p>
412	vlastní	767-6/H	<p>Dveře vnitřní hliníkové dvoukřídlové 160 x 225 cm, dodávka a montáž výplně 7/H dveře vnitřní hliníkové 7/H:1 dle Výpisu hliník. výplní otvorů: vč. kování, zasklení a doplňků: dodávka a montáž:</p>
413	vlastní	767-7/H	<p>Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m</p>
414	RTS DATA 2017/II	998767203R00	
Díl:		771	Podlahy z dlaždic a obklady
415	RTS DATA 2017/II	771101210R00	<p>Penetrace podkladu pod dlažby místnost 1.20, 1.24, 1.25:16,77+4,3+6,3+14*0,18 (dlažby mimo PD Interiéry):</p>

416	RTS DATA 2017/II	771575109RT8	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm, flex.lepidlo spár.hmotu místnost 1.20, 1.24:16,77+4,3 (dlažby mimo PD Interiéry):
417	RTS DATA 2017/II	771275102RU1	Obklad keram.schod.stupňů hladkých do tmele, flex.lepidlo, spár.hmotu místnost 1.25:6,3+14*0,18 (dlažby mimo PD Interiéry):
418	RTS DATA 2017/II	771579793R00	Příplatek za spárovací hmotu - plošně místnost 1.20, 1.24, 1.25:16,77+4,3+6,3+14*0,18 (dlažby mimo PD Interiéry):
419	vlastní	597R1	Dlažba keramická 300x300x10 mm, povrch R10A, barva tmavě šedá místnost 1.20, 1.24, 1.25:(16,77+4,3+6,3+14*0,18)*1,1 (dlažby mimo PD Interiéry):
420	RTS DATA 2017/II	771101121R00	Provedení penetrace podkladu místnost 1.20, 1.24, 1.25:16,77+4,3+6,3 (dlažby mimo PD Interiéry):
421	RTS DATA 2017/II	771101115R00	Vyrovnění podkladů samonivel. hmotou tl. do 10 mm místnost 1.20, 1.24, 1.25:16,77+4,3+6,3 (dlažby mimo PD Interiéry):
422	vlastní	585R1	Penetrační hmota místnost 1.20, 1.24, 1.25:0,5*(16,77+4,3+6,3) (dlažby mimo PD Interiéry): max. 0,5 l/m2:
423	vlastní	585R2	Samonivelační stěrka, balení 25 kg místnost 1.20, 1.24, 1.25:(16,77+4,3+6,3)*5*2/1000 (dlažby mimo PD Interiéry): spotřeba max. 2 kg/m2, mm:
424	RTS DATA 2017/II	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m
Díl:		776	Podlahy povlakové
425	RTS DATA 2017/II	776972328R00	Rohož z AI profilů, pryžové vlnovce a hliník. profily venkovní čistící zóna 17/Os:0,9*2,1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
426	RTS DATA 2017/II	776976101R00	Rám pro zapuštění z AI profilů L venkovní čistící zóna 17/Os:2*(0,9+2,1) čistící rohož vnitřní textil 21/Os:2*(2,1+2) specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
427	vlastní	77697R1	Odvodněný box, odvodnění pro venkovní rohož venkovní čistící zóna 17/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
428	RTS DATA 2017/II	776971318R00	Rohož textilní, polypropylen, podklad PVC čistící rohož vnitřní textil 21/Os:2,1*2 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
429	RTS DATA 2017/II	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m
Díl:		782	Konstrukce z přírodního kamene
430	RTS DATA 2017/II	782631324R00	Obklad parapetů kamenem tvrdým tl. 4 a 5 cm pult pokladny 12/Z, horní deska:2,44*0,45 pult v šatně 13/Z, horní deska:3,8*0,45 pult v bufetu 14/Z, horní deska:5,2*0,6 dle Výpisu zámeč. výrobků: technický kámen tk: dle Výpisu materiálů - Interiéry:
431	vlastní	583R1	Technický kámen tl. 4 cm pult pokladny 12/Z, horní deska:2,44*0,45 pult v šatně 13/Z, horní deska:3,8*0,45 pult v bufetu 14/Z, horní deska:5,2*0,6 dle Výpisu zámeč. výrobků: technický kámen tk: dle Výpisu materiálů - Interiéry:
432	RTS DATA 2017/II	998782202R00	Přesun hmot pro obklady z kamene, výšky do 12 m
Díl:		783	Nátěry
433	RTS DATA 2017/II	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný

434	RTS DATA 2017/II	783226100R00	<p>markýza 1/Z, základ. náře:55*1,2 nadpraží požár. rolety 3/Z:8,5 ostění promítacích okýnek 11/Z:3*0,85*0,3 profily a rámy pod obklad 15/Z:2*2,2 podlážka pod promítačku 16/Z:1,5*0,6 dle Výpisu zámeč. výrobků: Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní plakátová stěna vestibul 17/Z:3*3,85 dle Výpisu zámeč. výrobků: pro vnitřní dveře 1/Td:2*5*0,25 pro vnitřní dveře 29/Td, 30/Td:2*4,8*0,25 pro vnitřní dveře 31/Td:2*4,8*0,25 dle Výpisu výplní otvorů - vnitřní: dveře: Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email plakátová stěna vestibul 17/Z:3*3,85 dle Výpisu zámeč. výrobků: pro vnitřní dveře 1/Td:2*5*0,25 pro vnitřní dveře 29/Td, 30/Td:2*4,8*0,25 pro vnitřní dveře 31/Td:2*4,8*0,25 dle Výpisu výplní otvorů - vnitřní: dveře: Nátěr epoxidový betonových podlah, odstín šedý nátěr původních podlah:8.11+63.54+71.93+14*0,18*1</p> <p>Poznámka 13 - Púdorys 1.PP: skladba a0 - Skladby konstrukcí: nátěr podlah v 1.NP:3,08+4,72+30,35+42,89 skladba a3 - Skladby konstrukcí: nátěr podlah v 1.NP:31,17+33,25 skladba a3' - Skladby konstrukcí: nátěr podlah ve 3.NP:28,72 skladba b4 - Skladby konstrukcí: nátěr podlahy půdy - strojovna:14,53 skladba b3 - Skladby konstrukcí: Nátěr betonových povrchů, uzavírací, barva na betony na bázi polymer. disperze Začátek provozního součtu konstrukce hlediště, levá strana:0,49+0,8+2*0,165+0,29*2+0,12+8*1,2+1,5+0,57*2* 8 0,5+0,62 Konec provozního součtu 5,625*23,66 Začátek provozního součtu konstrukce hlediště, pravá strana:0,49+0,8+2*0,165+0,29*3+0,12+8*1,2+1,5+0,57*2* 8 0,5+0,62 Konec provozního součtu 5,125*23,95 Začátek provozního součtu konstrukce hlediště, krajní části:0,14*21+0,19+0,6+0,5+0,49+0,86+0,25*8+0,95*6 1,25+0,73+0,5+0,62+0,6+0,25+0,165+0,15+0,12*2 0,28*8+0,54*8 Konec provozního součtu 2*1,625*24,345 podhled žb ke hlediště: skladba b5 - Skladby konstrukcí: Začátek provozního součtu sloupy pod hledištěm:(2.12+1,84+1,55+1,27+1,24+0,95+0,67+0,39) výkresy D.1.2.b9- b10:(1,84+0,57+0,69+0,29+0,94+0,95+0,67+0,39) Konec provozního součtu 3,14*0,25*16,37</p>
435	RTS DATA 2017/II	783225600R00	<p>markýza 1/Z, základ. náře:55*1,2 nadpraží požár. rolety 3/Z:8,5 ostění promítacích okýnek 11/Z:3*0,85*0,3 profily a rámy pod obklad 15/Z:2*2,2 podlážka pod promítačku 16/Z:1,5*0,6 dle Výpisu zámeč. výrobků: Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní plakátová stěna vestibul 17/Z:3*3,85 dle Výpisu zámeč. výrobků: pro vnitřní dveře 1/Td:2*5*0,25 pro vnitřní dveře 29/Td, 30/Td:2*4,8*0,25 pro vnitřní dveře 31/Td:2*4,8*0,25 dle Výpisu výplní otvorů - vnitřní: dveře: Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email plakátová stěna vestibul 17/Z:3*3,85 dle Výpisu zámeč. výrobků: pro vnitřní dveře 1/Td:2*5*0,25 pro vnitřní dveře 29/Td, 30/Td:2*4,8*0,25 pro vnitřní dveře 31/Td:2*4,8*0,25 dle Výpisu výplní otvorů - vnitřní: dveře: Nátěr epoxidový betonových podlah, odstín šedý nátěr původních podlah:8.11+63.54+71.93+14*0,18*1</p> <p>Poznámka 13 - Púdorys 1.PP: skladba a0 - Skladby konstrukcí: nátěr podlah v 1.NP:3,08+4,72+30,35+42,89 skladba a3 - Skladby konstrukcí: nátěr podlah v 1.NP:31,17+33,25 skladba a3' - Skladby konstrukcí: nátěr podlah ve 3.NP:28,72 skladba b4 - Skladby konstrukcí: nátěr podlahy půdy - strojovna:14,53 skladba b3 - Skladby konstrukcí: Nátěr betonových povrchů, uzavírací, barva na betony na bázi polymer. disperze Začátek provozního součtu konstrukce hlediště, levá strana:0,49+0,8+2*0,165+0,29*2+0,12+8*1,2+1,5+0,57*2* 8 0,5+0,62 Konec provozního součtu 5,625*23,66 Začátek provozního součtu konstrukce hlediště, pravá strana:0,49+0,8+2*0,165+0,29*3+0,12+8*1,2+1,5+0,57*2* 8 0,5+0,62 Konec provozního součtu 5,125*23,95 Začátek provozního součtu konstrukce hlediště, krajní části:0,14*21+0,19+0,6+0,5+0,49+0,86+0,25*8+0,95*6 1,25+0,73+0,5+0,62+0,6+0,25+0,165+0,15+0,12*2 0,28*8+0,54*8 Konec provozního součtu 2*1,625*24,345 podhled žb ke hlediště: skladba b5 - Skladby konstrukcí: Začátek provozního součtu sloupy pod hledištěm:(2.12+1,84+1,55+1,27+1,24+0,95+0,67+0,39) výkresy D.1.2.b9- b10:(1,84+0,57+0,69+0,29+0,94+0,95+0,67+0,39) Konec provozního součtu 3,14*0,25*16,37</p>
436	vlastní	78385R1	<p>markýza 1/Z, základ. náře:55*1,2 nadpraží požár. rolety 3/Z:8,5 ostění promítacích okýnek 11/Z:3*0,85*0,3 profily a rámy pod obklad 15/Z:2*2,2 podlážka pod promítačku 16/Z:1,5*0,6 dle Výpisu zámeč. výrobků: Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní plakátová stěna vestibul 17/Z:3*3,85 dle Výpisu zámeč. výrobků: pro vnitřní dveře 1/Td:2*5*0,25 pro vnitřní dveře 29/Td, 30/Td:2*4,8*0,25 pro vnitřní dveře 31/Td:2*4,8*0,25 dle Výpisu výplní otvorů - vnitřní: dveře: Nátěr epoxidový betonových podlah, odstín šedý nátěr původních podlah:8.11+63.54+71.93+14*0,18*1</p> <p>Poznámka 13 - Púdorys 1.PP: skladba a0 - Skladby konstrukcí: nátěr podlah v 1.NP:3,08+4,72+30,35+42,89 skladba a3 - Skladby konstrukcí: nátěr podlah v 1.NP:31,17+33,25 skladba a3' - Skladby konstrukcí: nátěr podlah ve 3.NP:28,72 skladba b4 - Skladby konstrukcí: nátěr podlahy půdy - strojovna:14,53 skladba b3 - Skladby konstrukcí: Nátěr betonových povrchů, uzavírací, barva na betony na bázi polymer. disperze Začátek provozního součtu konstrukce hlediště, levá strana:0,49+0,8+2*0,165+0,29*2+0,12+8*1,2+1,5+0,57*2* 8 0,5+0,62 Konec provozního součtu 5,625*23,66 Začátek provozního součtu konstrukce hlediště, pravá strana:0,49+0,8+2*0,165+0,29*3+0,12+8*1,2+1,5+0,57*2* 8 0,5+0,62 Konec provozního součtu 5,125*23,95 Začátek provozního součtu konstrukce hlediště, krajní části:0,14*21+0,19+0,6+0,5+0,49+0,86+0,25*8+0,95*6 1,25+0,73+0,5+0,62+0,6+0,25+0,165+0,15+0,12*2 0,28*8+0,54*8 Konec provozního součtu 2*1,625*24,345 podhled žb ke hlediště: skladba b5 - Skladby konstrukcí: Začátek provozního součtu sloupy pod hledištěm:(2.12+1,84+1,55+1,27+1,24+0,95+0,67+0,39) výkresy D.1.2.b9- b10:(1,84+0,57+0,69+0,29+0,94+0,95+0,67+0,39) Konec provozního součtu 3,14*0,25*16,37</p>
437	vlastní	78382R1	<p>markýza 1/Z, základ. náře:55*1,2 nadpraží požár. rolety 3/Z:8,5 ostění promítacích okýnek 11/Z:3*0,85*0,3 profily a rámy pod obklad 15/Z:2*2,2 podlážka pod promítačku 16/Z:1,5*0,6 dle Výpisu zámeč. výrobků: Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní plakátová stěna vestibul 17/Z:3*3,85 dle Výpisu zámeč. výrobků: pro vnitřní dveře 1/Td:2*5*0,25 pro vnitřní dveře 29/Td, 30/Td:2*4,8*0,25 pro vnitřní dveře 31/Td:2*4,8*0,25 dle Výpisu výplní otvorů - vnitřní: dveře: Nátěr epoxidový betonových podlah, odstín šedý nátěr původních podlah:8.11+63.54+71.93+14*0,18*1</p> <p>Poznámka 13 - Púdorys 1.PP: skladba a0 - Skladby konstrukcí: nátěr podlah v 1.NP:3,08+4,72+30,35+42,89 skladba a3 - Skladby konstrukcí: nátěr podlah v 1.NP:31,17+33,25 skladba a3' - Skladby konstrukcí: nátěr podlah ve 3.NP:28,72 skladba b4 - Skladby konstrukcí: nátěr podlahy půdy - strojovna:14,53 skladba b3 - Skladby konstrukcí: Nátěr betonových povrchů, uzavírací, barva na betony na bázi polymer. disperze Začátek provozního součtu konstrukce hlediště, levá strana:0,49+0,8+2*0,165+0,29*2+0,12+8*1,2+1,5+0,57*2* 8 0,5+0,62 Konec provozního součtu 5,625*23,66 Začátek provozního součtu konstrukce hlediště, pravá strana:0,49+0,8+2*0,165+0,29*3+0,12+8*1,2+1,5+0,57*2* 8 0,5+0,62 Konec provozního součtu 5,125*23,95 Začátek provozního součtu konstrukce hlediště, krajní části:0,14*21+0,19+0,6+0,5+0,49+0,86+0,25*8+0,95*6 1,25+0,73+0,5+0,62+0,6+0,25+0,165+0,15+0,12*2 0,28*8+0,54*8 Konec provozního součtu 2*1,625*24,345 podhled žb ke hlediště: skladba b5 - Skladby konstrukcí: Začátek provozního součtu sloupy pod hledištěm:(2.12+1,84+1,55+1,27+1,24+0,95+0,67+0,39) výkresy D.1.2.b9- b10:(1,84+0,57+0,69+0,29+0,94+0,95+0,67+0,39) Konec provozního součtu 3,14*0,25*16,37</p>

			<p>nosné stěny pod hledištěm:0,25*(2,69+2,4) +2*(2,69*0,76+0,25*2,12+0,69*2,4)</p> <p>výkresy D.1.2.b9- b10:0,25*2,69+2*(0,76*2,69+0,25*2,12+0,95*2,4+0,25*1,4+1,25*2,12)</p> <p>2*(0,25*1,55+0,95*1,83+0,25*1,27+0,95*1,55)</p> <p>2*(0,25*1,24+0,95*1,52+0,25*0,95+0,95*1,23)</p> <p>2*(0,25*0,67+0,95*0,95+0,25*0,39+0,8*0,67)</p> <p>hlediště - trámová výměna:0,25*0,3*2+(0,25*3+0,95*2)*(0,3*2+0,25)</p> <p>výkresy D.1.2.b9-b10: specifikace dle Techn. zpráva:</p>
Díl:		784	Malby
438	RTS DATA 2017/II	784191201R00	<p>Penetrace podkladu hloubková 1x podhledy stropů 1.PP:8,11+63,54*1,2+71,93 opravované omítky v 0.02:2,35*(8,95+5+3,85+1,8) 3,55*(1,8+3,2+1,5+3,05*2+5,25+1,5) 2,35*(14*2+5,9*10)</p> <p>omítky v 0.01:2,5*(1+3,9+1,5+2,8+1,6+1,8+3,6)</p> <p>podhledy stropů 1.NP:3,08+4,72+16,77+4,3+6,3 podhledy stropů 3.NP:28,72 podhled na půdě:14,53 malby stěn v 1.NP:2,5*2*(1,83+1,6+1,83+2,95)+3,65*2*(5,4+3) 2,5*2*(5,86*2+4,7*2+7,13*2+6,63*2) malby stěn ve 3.NP:2,2*2*(7,3+3,9) malby stěn na půdě:3,2*2*(3+4,85) malby mimo PD Interiéry:</p>
439	RTS DATA 2017/II	784195612R00	<p>Malba tekutá, bez penetrace, bílá, 2 x, protiplišňová podhledy stropů 1.PP:8,11+63,54*1,2+71,93 opravované omítky v 0.02:2,35*(8,95+5+3,85+1,8) 3,55*(1,8+3,2+1,5+3,05*2+5,25+1,5) 2,35*(14*2+5,9*10)</p> <p>omítky v 0.01:2,5*(1+3,9+1,5+2,8+1,6+1,8+3,6)</p>
440	RTS DATA 2017/II	784195322R00	<p>Malba tekutá, barva, bez penetrace, 2 x podhledy stropů 1.NP:3,08+4,72+16,77+4,3+6,3 podhledy stropů 3.NP:28,72 podhled na půdě:14,53 malby stěn v 1.NP:2,5*2*(1,83+1,6+1,83+2,95)+3,65*2*(5,4+3) 2,5*2*(5,86*2+4,7*2+7,13*2+6,63*2) malby stěn ve 3.NP:2,2*2*(7,3+3,9) malby stěn na půdě:3,2*2*(3+4,85) malby mimo PD Interiéry:</p>
Díl:		790	Vnitřní vybavení
441	vlastní	790-1/Os	<p>Textilní roletový požární uzávěr 330 x 280 cm, dodávka a montáž text. rolet. požár. uzávěr 1/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:</p>
442	vlastní	790-2/Os	<p>Textilní roletový požární uzávěr 470 x 365 cm, dodávka a montáž text. rolet. požár. uzávěr 2/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:</p>
443	vlastní	790-3/Os	<p>Informační vitrína venkovní 300 x 120 x 12 cm, dodávka a montáž informační vitrína venkovní 3/Os:2 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:</p>
444	vlastní	790-4/Os	<p>Hliníková lišta pro zavěšení obrazů 9 x 22,5 mm, dodávka a montáž hliník. lišta pro zavěš. obrazů 4/Os:16 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:</p>
445	vlastní	790-9/Os	<p>WC přičky (muži - 1.NP) 150/180 cm, výška 200 cm, dodávka a montáž wc přičky (muži - 1.NP) 9/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:</p>

446	vlastní	790-10/Os	<p>wc přičky hpl: dle Výpisu materiálů - Interiéry: WC přičky (ženy - 1.NP) 150/270 cm, výška 200 cm, dodávka a montáž wc přičky (ženy - 1.NP) 10/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků: wc přičky hpl: dle Výpisu materiálů - Interiéry: WC přičky (personál - 1.NP) 110 cm, výška 200 cm, dodávka a montáž wc přičky (person - 1.NP) 11/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků: wc přičky hpl: dle Výpisu materiálů - Interiéry: WC přičky (personál - 2.NP) 132 cm, výška 200 cm, dodávka a montáž wc přičky (person - 2.NP) 12/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků: wc přičky hpl: dle Výpisu materiálů - Interiéry: WC přičky (muži - 3.NP) 140 cm, výška 200 cm, dodávka a montáž wc přičky (muži - 3.NP) 13/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků: wc přičky hpl: dle Výpisu materiálů - Interiéry: WC přičky (ženy - 3.NP) 175/150 cm, výška 200 cm, dodávka a montáž wc přičky (ženy - 3.NP) 14/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků: wc přičky hpl: dle Výpisu materiálů - Interiéry: Centrální vysavač, dodávka a montáž centrální vysavač 18/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků vč. Přílohy 1: Řetěz nerez pr. 2 mm, oko 18 x 10 mm, délka 150 cm, dodávka a montáž řetěz nerez s oky 20/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků: Kuchyňská linka 180/210/60 cm vč. vybavení, dodávka a montáž kuchyňská linka 22/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků vč. Přílohy 2: Schodový hliníkový profil 38 x 20 mm, dodávka a montáž schodový hliník. profil 25/Os:142 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků: Schodový hliníkový profil 38 x 20 mm pro LED pásek, dodávka a montáž schodový hliník. profil 26/Os:70 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků: Pracovní pult - bufet 350/91/60 cm, DTD + lamino, dodávka a montáž pracovní pult bufet 27/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků vč. Přílohy 3: Výdejní pult - bufet 350/4/60 cm, techn. kámen, dodávka a montáž výdejní pult bufet 28/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu:</p>
447	vlastní	790-11/Os	
448	vlastní	790-12/Os	
449	vlastní	790-13/Os	
450	vlastní	790-14/Os	
451	vlastní	790-16/Os	
452	vlastní	790-20/Os	
453	vlastní	790-22/Os	
454	vlastní	790-25/Os	
455	vlastní	790-26/Os	
456	vlastní	790-27/Os	
457	vlastní	790-28/Os	

458	vlastní	790-29/Os	ostatních výrobků vč. Přílohy 3: Parapetní deska 1145/65 cm, DTD + lamino, dodávka a montáž parapetní deska 29/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků vč. Přílohy 4:
459	vlastní	790-30/Os	Mřížka pro přívod vzduchu 200x15 cm, nerez brouš., dodávka a montáž mřížka pro přívod vzduchu 30/Os:3 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků vč. Přílohy 4:
460	vlastní	790-31/Os	Odpadkový koš 100 l, exteriér, lakovaný plech, dodávka a montáž odpadkový koš 31/Os:2 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
461	vlastní	790-40/Os	Rezonátor 60x120x15 cm, lakovaný plech, cca. 16 kg, dodávka a montáž rezonátor 40/Os:46 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
462	vlastní	790-R1	Přesun hmot, vnitřní vybavení
Díl:		90	Přípočty
463	RTS DATA 2017/II	202 R00	Zednické výpomoci hsv Položka je určena ke krytí nákladů na podíl zednických výpomocí a montážních prací, jsou nezbytným předpokladem pro jejich zakreslení v projektech rozpočtovat jako stavební práce. Základní materiál. náklady dílu č.2/100: náklady dílu č.3/100: náklady dílu č.4/100: náklady dílu č.60/100: náklady dílu č.61/100: náklady dílu č.62/100: náklady dílu č.63/100: náklady dílu č.95/100: náklady dílu č.97/100: náklady dílu č.711/100: náklady dílu č.712/100: náklady dílu č.713/100: náklady dílu č.762/100: náklady dílu č.764/100: náklady dílu č.766/100: náklady dílu č.767/100: náklady dílu č.771/100: náklady dílu č.790/100: náklady dílu č.M33/100:
464	RTS DATA 2017/II	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce nezměřitelné práce:800
Díl:		94	Lešení a stavební výtahy
465	RTS DATA 2017/II	941941042R00	Montáž lešení leh.fad.s podlahami,š.1,2 m, H 30 m fasáda - pohled přední:15*12 fasáda - pohled zadní:15*9+3,3*4 fasáda - pohled boční východní:(2,1+1,2)*9,5+6*5,5 fasáda - pohled boční západní:(2,1+1,2)*9,5+9,4*5,5+12,3*9,5
466	RTS DATA 2017/II	941941292R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1042 za 6 měsíců použití:6*592,45
467	RTS DATA 2017/II	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m Púdorys 3.NP, plochá střecha:1,2*(3,8+1,2+1,2+6,85+7,6+1,2+4,35)
468	RTS DATA 2017/II	944942101R00	Záchytné ohrazení na kov. konzolách, do 60° pohled přední a zadní:15+15 pohledy boční vých. a západní:2,1+1,2+2,1+1,2+12,3
469	RTS DATA 2017/II	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken fasáda - pohled přední:15*12 fasáda - pohled zadní:15*9+3,3*4 fasáda - pohled boční východní:(2,1+1,2)*9,5+6*5,5

470	RTS DATA 2017/II	944944031R00	fasáda - pohled boční západní:(2,1+1,2)*9,5+9,4*5,5+12,3*9,5 Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 za 6 měsíců použití:6*592,45
471	RTS DATA 2017/II	944945013R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m nad vstupy do objektu:2*3+2
472	RTS DATA 2017/II	949942101R00	Nájem za hydraulickou zvedací plošinu, H do 27 m pro boční nezateplované štíty:5*8*2 odhad času provozu plošiny:
473	RTS DATA 2017/II	941941842R00	Demontáž lešení leh.fad.s podlahami,š.1,2 m,H 30 m fasáda - pohled přední:15*12 fasáda - pohled zadní:15*9+3,3*4 fasáda - pohled boční východní:(2,1+1,2)*9,5+6*5,5
474	RTS DATA 2017/II	944944081R00	fasáda - pohled boční západní:(2,1+1,2)*9,5+9,4*5,5+12,3*9,5 Demontáž ochranné sítě z umělých vláken fasáda - pohled přední:15*12 fasáda - pohled zadní:15*9+3,3*4 fasáda - pohled boční východní:(2,1+1,2)*9,5+6*5,5 fasáda - pohled boční západní:(2,1+1,2)*9,5+9,4*5,5+12,3*9,5
475	RTS DATA 2017/II	944945813R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m nad vstupy do objektu:2*3+2
476	RTS DATA 2017/II	998009101R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného hmotnost dílu 94:16,175
Díl:		95	Dokončovací kce na pozem.stav.
477	RTS DATA 2017/II	953941312R00	Osazení hasicího přístroje na stěnu hasicí přístroj práškový 18/Os:17 hasicí přístroj sněhový 19/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
478	vlastní	44918/Os	Přístroj hasicí práškový 6 kg, hasicí schopnost min. 21A hasicí přístroj práškový 18/Os:17 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
479	vlastní	44919/Os	Přístroj hasicí sněhový 6 kg, hasicí schopnost min. 13A hasicí přístroj sněhový 19/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
480	RTS DATA 2017/II	953941711R00	Osazení držáků nebo objímek ve zdivu cihelném poštovní schránka 15/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
481	vlastní	55315/Os	Schránka poštovní nerez 370x330x100 mm poštovní schránka 15/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
482	RTS DATA 2017/II	953941111R00	Dvířka kombinovaná revizní dvířka pod obklad 39/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
483	vlastní	55339/Os	Dvířka revizní 400x400 mm pod obklad, přírodní hliník revizní dvířka pod obklad 39/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
484	RTS DATA 2017/II	953946111R00	Osazení ventilačních mřížek větrací mřížka na fasádu 42/Os:3 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
485	vlastní	42941/Os	Mřížka větrací na fasádu, pr. 150 mm, nerez broušená větrací mřížka na fasádu 42/Os:3 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
486	RTS DATA 2017/II	953921111R00	Dlaždice betonové volně na střechu, 30x30x4,5 cm dlažba na ploché střeše:34

487	vlastní	95392R1	Poznámka 5 - Púdorys 3.NP: Příplatek za čtverce z PVC fólie a textile dlažba na ploché střeše:34
488	RTS DATA 2017/II	283220012R	Poznámka 5 - Púdorys 3.NP: Fólie izolační PVC tl. 1,5 mm š. 1600 mm, PVC-P s PES výztuží, šedá dlažba na ploché střeše:34*0,5*0,5
489	RTS DATA 2017/II	69366199R	Poznámka 5 - Púdorys 3.NP: Geotextilie 500 g/m2 š. 200cm 100% PP dlažba na ploché střeše:34*0,5*0,5
490	RTS DATA 2017/II	931961115R00	Poznámka 5 - Púdorys 3.NP: Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 30 mm řez F-F, dilatace stropu výtahu:1,8*0,6
491	RTS DATA 2017/II	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m plochy místnosti 1.PP:143,57 plochy místnosti 1.NP:765,6 plochy místnosti 2.NP:522,54 plochy místnosti 3.NP:186,83 plochy místnosti půdy:182,65
Díl:		96	Bourání konstrukcí
492	RTS DATA 2017/II	965048150R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 50% obroušení podlah v 1.NP:6,96+95,54+11,96+8,25+36,23+6,5+8,33+5,28+6,99
Díl:		97	Prorážení otvorů
493	RTS DATA 2017/II	978013141R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 % původní omítky v 0.02:2,35*(8,95+5+3,85+1,8)
494	RTS DATA 2017/II	978011141R00	Poznámka 14 - Púdorys 1.PP:3,55*(1,8+3,2+1,5+3,05*2+5,25+1,5) Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 30 % oprava pův. štuk. omítek stropů:6,5+8,33+5,28+6,99+4,87+9,64 Tabulka místností 1.NP: oprava pův. štuk. omítek stropů:36,95 Tabulka místností 2.NP:
495	RTS DATA 2017/II	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdíva cihelného mimo komín. sanace stěn kanálů vzt:0,55*(3,65*2*2+0,95*2+0,75+2,3*2+21,8*2)*1,1 Poznámka 2 - Púdorys 1.PP:0,55*(21,5*2+4*2)*1,1
496	RTS DATA 2017/II	978015241R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 30 % boční nezatepované štíty:85+33
497	RTS DATA 2017/II	978015281R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 80 % plocha fasády e1:71,2 plocha fasády e2, e3:120,42 plocha fasády e4:168,97 plocha fasády e5:18,56 plocha fasády e6, e7:242,51
498	RTS DATA 2017/II	978013161R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 50 % opravované omítky v 0.02:2,35*(8,95+5+3,85+1,8) 3,55*(1,8+3,2+1,5+3,05*2+5,25+1,5) 2,35*(14*2+5,9*10) omítky v 0.01:2,5*(1+3,9+1,5+2,8+1,6+1,8+3,6) stěny v 1.NP:2,5*2*(1,83+1,6+1,83+2,95)+3,65*2*(5,4+3) 2,5*2*(5,86*2+4,7*2+7,13*2+6,63*2) stěny ve 3.NP:2,2*2*(7,3+3,9) stěny na půdě:3,2*2*2*(3+4,85) stěny dle PD Interiéry:1180
499	RTS DATA 2017/II	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením demontážní hmotnost dílu 96:0,36 demontážní hmotnost dílu 97:74,1 demontážní hmotnost dílu 764:0,06
500	RTS DATA 2017/II	979011219R00	Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením za 3.NP a půdu:2*74,52
501	RTS DATA 2017/II	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením demontážní hmotnost dílu 96:0,36 demontážní hmotnost dílu 97:74,1

502	RTS DATA 2017/II	979082111R00	demontážní hmotnost dílu 764:0,06 Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m demontážní hmotnost dílu 96:0,36 demontážní hmotnost dílu 97:74,1 demontážní hmotnost dílu 764:0,06
503	RTS DATA 2017/II	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m za dalších 30 m:6*74,52
504	RTS DATA 2017/II	979081111RT2	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km, kontejne t demontážní hmotnost dílu 96:0,36 demontážní hmotnost dílu 97:74,1 demontážní hmotnost dílu 764:0,06
505	RTS DATA 2017/II	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km za dalších 15 km:15*74,52
506	RTS DATA 2017/II	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva demontážní hmotnost dílu 46:15 demontážní hmotnost dílu 96:0,36 demontážní hmotnost dílu 97:74,1 demontážní hmotnost dílu 764:0,06
Díl:		99	Staveništní přesun hmot
507	RTS DATA 2017/II	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m hmotnost dílů 2, 3:8,28+79,29 hmotnost dílů 4, 60:29,82+0,36 hmotnost dílů 61, 62:88,42+55,91 hmotnost dílů 63, 64, 95:162,14+0,15+0,72 hmotnost dílů 783, 784:0,35+0,36
Díl:		M24	Montáže vzduchotechnických zař
508	RTS DATA 2017/II	728415115R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační nad 0,20 m2 větrací žaluzie 23/Os:1 větrací žaluzie 24/Os:2 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
509	vlastní	42923/Os	Větrací žaluzie 180 x 60 cm, pozinkovaný lakovaný plech větrací žaluzie 23/Os:1 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
510	vlastní	42924/Os	Větrací žaluzie 225 x 68 cm, pozinkovaný lakovaný plech větrací žaluzie 24/Os:2 specifikace a popis dle Výpisu: ostatních výrobků:
Díl:		M33	Montáže dopravních zař. a vah
511	vlastní	M33-R1	Osobní výtah elektrický, dodávka a montáž Součástí stavby bude elektrický osobní výtah pro přepravu plynulou regulací frekvenčním měničem. Jmenovitá nosnos rychlost - 1 m/s. Zdvih - 7.05 m. Počet stanic - Výtah má ce hlavní nástupní straně (strana A). 2 nástupišťe má na opač Výťahová šachta je navržena o rozměrech 1600 mm šířka prohlubně je 1100 mm, horní přejezd je 3200 mm. Šachta t výťahu bude pomoci chemických hmoždin. osobní elektrický výtah:1 popis a specifikace dle textové: a výkresové části dokumentace: D.1.1 Architekt. řešení stavby:
512	vlastní	M33-R2	Přesun hmot, výtah

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Zakázka: **KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN**

Místo: **BOURACÍ PRÁCE**

Objednatel: _____ IČ: _____

DIČ: _____

Zhotovitel: **ESOX, spol. s r.o.**

IČ: **00558010**

Libušina tř. 23

DIČ: **CZ00558010**

6623 00 Brno

Rozpis ceny			Celkem
HSV			4 952 181,26
PSV			608 325,67
MON			35 921,16
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			5 596 428,09

Rekapitulace daní

Základ pro základní DPH	21 %	5 596 428,09 CZK
Základní DPH	21 %	1 175 249,90 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **6 771 677,99 CZK**

.v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce				8
3	Svislé a kompletní konstrukce				8
4	Vodorovné konstrukce				2
90	Přípočty				5
94	Lešení a stavební výtahy				5
95	Dokončovací kce na pozem.stav.				9
96	Bourání konstrukcí				3
97	Prorážení otvorů				3
99	Staveništní přesun hmot				3
712	Živičné krytiny				3
714	Izol akustické a protiotřesové				3
725	Zařizovací předměty				3
732	Strojovny				3
762	Konstrukce tesařské				3
764	Konstrukce klempířské				3
765	Krytiny tvrdé				3
766	Konstrukce truhlářské				3
767	Konstrukce zámečnické				3
776	Podlahy povlakové				3
M47	Montáž jevištních a kinozařiz.				3
Cena celkem					5 596 428,09

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN
O:	BOURACÍ PRÁCE

P.č.	Cenová soustava	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	Označení	1	Zemní práce				258 876,86
1	RTS DATA 2017/II	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4, s naložením výkopku na dopravní prostředek původní podlaha v 1.PP:0,85*0,9*0,8+0,95*3,65*0,85 Poznámka 9 - Půdorys 1.PP: původní podlaha v 1.PP:108*(0,29-0,065) Poznámka 20 - Půdorys 1.PP: část původní podlahy:(0,95*3,65+1*1+1*2,5)*0,8 Poznámka 16 - Půdorys 1.NP: původní zemina pod schodištěm:0,9*5,4*2 Řez B-B' - Poznámka 10: původní podlaha pod hledišťem:14*(1,33+1,48*4+0,3*5+6,73)*0,3 Poznámka 11 - Půdorys 1.NP:	m3	108,16938 3,55938 24,30000 5,57400 9,72000 65,01600	1 700,10	183 898,51
2	RTS DATA 2017/II	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m původní podlaha v 1.PP:0,85*0,9*0,8+0,95*3,65*0,85 Poznámka 9 - Půdorys 1.PP: původní podlaha v 1.PP:108*(0,29-0,065) Poznámka 20 - Půdorys 1.PP: část původní podlahy:(0,95*3,65+1*1+1*2,5)*0,8 Poznámka 16 - Půdorys 1.NP: původní zemina pod schodištěm:0,9*5,4*2 Řez B-B' - Poznámka 10: původní podlaha pod hledišťem:14*(1,33+1,48*4+0,3*5+6,73)*0,3 Poznámka 11 - Půdorys 1.NP:	m3	108,16938 3,55938 24,30000 5,57400 9,72000 65,01600	210,93	22 815,99
3	RTS DATA 2017/II	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km za dalších 15 km:15*108,1694	m3	1 622,54100 1 622,54100	16,40	26 605,23
4	RTS DATA 2017/II	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m původní podlaha v 1.PP:0,85*0,9*0,8+0,95*3,65*0,85 Poznámka 9 - Půdorys 1.PP: původní podlaha v 1.PP:108*(0,29-0,065) Poznámka 20 - Půdorys 1.PP: část původní podlahy:(0,95*3,65+1*1+1*2,5)*0,8 Poznámka 16 - Půdorys 1.NP: původní zemina pod schodištěm:0,9*5,4*2 Řez B-B' - Poznámka 10: původní podlaha pod hledišťem:14*(1,33+1,48*4+0,3*5+6,73)*0,3 Poznámka 11 - Půdorys 1.NP:	m3	108,16938 3,55938 24,30000 5,57400 9,72000 65,01600	12,67	1 370,57
5	RTS DATA 2017/II	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 původní podlaha v 1.PP:0,85*0,9*0,8+0,95*3,65*0,85 Poznámka 9 - Půdorys 1.PP: původní podlaha v 1.PP:108*(0,29-0,065) Poznámka 20 - Půdorys 1.PP: část původní podlahy:(0,95*3,65+1*1+1*2,5)*0,8 Poznámka 16 - Půdorys 1.NP: původní zemina pod schodištěm:0,9*5,4*2 Řez B-B' - Poznámka 10: původní podlaha pod hledišťem:14*(1,33+1,48*4+0,3*5+6,73)*0,3 Poznámka 11 - Půdorys 1.NP:	m3	108,16938 3,55938 24,30000 5,57400 9,72000 65,01600	223,60	24 186,56
Díl:		3	Svislé a kompletní konstrukce				611 809,08
6	RTS DATA 2017/II	340238212RT2	Zazdívka otvorů pl.1 m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi zazdívky kanálů vzt:1+1 Půdorys 1.PP - Bourací práce: dozdívky po osazení vzt potrubí:3*0,9*1 Poznámka 14 - Půdorys 1.PP:	m2	4,70000 2,00000 2,70000	782,60	3 678,20

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN
O:	BOURACÍ PRÁCE

P.č.	Cenová soustava	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
7	RTS DATA 2017/II	340239212RT2	Zazdívka otvorů pl.4 m2, cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi původní výplně otvorů:0,8*(2,9+3) Poznámka 4 - Půdorys 3.NP: dozdívky archiv 3.NP:2,1*1,5+1,1*1,5				
8	RTS DATA 2017/II	310236261RT1	Zazdívka otvorů pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi 60 cm, s použitím suché maltové směsi prostupy po větracích otvorech:5 Poznámka 23 - Půdorys 3.NP:				
9	RTS DATA 2017/II	310239211RT2	Zazdívka otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC, s použitím suché maltové směsi zazdívky otvorů ve stěnách:0,3*0,7*2,1+0,6*2,7*0,7+0,3*2,15*0,5+0,5*1*2,1 Půdorys 1.NP - Bourací práce:0,5*0,7*2,1+3,3*1,7*0,3 zazdívka niky po rozvaděči:1,2*1,2*0,3 Poznámka 22 - Půdorys 3.NP: zazdívky otvorů ve stěnách:0,5*(1,8*2,15+1,45*0,35+0,6*1,15*3+1,2*1,15)				
10	RTS DATA 2017/II	311112315RT2	Půdorys 3.NP - Bourací práce: Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 15 cm, zalití tvárníc betonem C 16/20 stěna kanálu vzt:1*1 Poznámka 9 - Půdorys 1.PP:				
11	RTS DATA 2017/II	311112125RT2	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 25 cm, zalití tvárníc betonem C 16/20 zazdívky kanálů vzt:1*(0,9+0,95+2,15) Půdorys 1.PP - Bourací práce:				
12	RTS DATA 2017/II	311112140RT2	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 40 cm, zalití tvárníc betonem C 16/20 zazdívky kanálů vzt:0,95*1 Půdorys 1.PP - Bourací práce:				
13	RTS DATA 2017/II	317944311R00	Válcované nosníky do č.12 do připravených otvorů, včetně dodávky profilů do č. 12 dodatečné překlady nad otvory:152/1000 Půdorys 1.PP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:(8,4+20,16+66,6+69,37+93,79+101,01+18,72)/1000 Půdorys 1.NP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:(8,4+10,92+28,8+24+98,8)/1000 Půdorys 2.NP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:(13,86+21,84+8,4+30,24+69,93+66,6+173,16)/1000 Půdorys 3.NP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků:				
14	RTS DATA 2017/II	317944313R00	Válcované nosníky č.14-22 do připravených otvorů, včetně t dodávky profilů č. 14 - 22 dodatečné překlady nad otvory:(113,76+188,64+178,16)/1000 Půdorys 1.NP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:(30,03+282,96+723,12+508,28)/1000 Půdorys 2.NP - Bourací práce:				

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN
O:	BOURACÍ PRÁCE

P.č.	Cenová soustava	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
15	RTS DATA 2017/II	317944315R00	<p>dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:(114,4+212,31+256,12)/1000 Půdorys 3.NP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné nosníky:1320,96/1000 Půdorys půdy - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: Válcované nosníky nad č.24 do připravených otvorů, včetně dodávky profilů nad č. 24 dodatečné překlady nad otvory:(725,4+257,88)/1000 Půdorys 1.NP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:(535,76+448,88+540,83)/1000 Půdorys 2.NP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:191,86/1000 Půdorys 3.NP - Bourací práce:</p>				
16	RTS DATA 2017/II	317234410RT2	<p>Vyzdívková mezi nosníky cihlami pálenými na MC, s použitím suché maltové směsi dodatečné překlady nad otvory:3*0,5*0,1*(1+1,03+1,3) Půdorys 1.PP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:0,7*0,24*2,1+0,3*0,22*7+0,3*0,16*3,6 Půdorys 1.NP - Bourací práce:0,6*0,12*(1,3+1,69+1,25)+0,5*0,14*1,5+0,3*0,1*1,3 dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:0,7*0,2*(2,43*2+2,3*3)+0,5*0,24*(3,1+2,5*2) Půdorys 2.NP - Bourací práce:0,6*0,12*1,9+0,6*0,2*3,6+0,3*0,1*2*(1+1,2) dle tabulky ocel. nosníků: nadezdívka nad nosníky 2.NP:3,3*0,45*1,05 Řez A-A': dodatečné překlady nad otvory:0,15*0,12*2,1*3+0,5*0,12*(2+1,3*3+1,5) Půdorys 3.NP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: nadezdívka nad oknem půdy:0,5*2,15*1,5 Řez B-B':</p>				
17	RTS DATA 2017/II	346244381RT2	<p>Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm, s použitím suché maltové směsi dodatečné překlady nad otvory:2*(0,15+2*0,1)*1,4+3*(0,5+2*0,1)*(1+1,03+1,3) Půdorys 1.PP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:(0,3+2*0,22)*7+3*0,3*6,2+(0,7+2*0,24)*2,1 Půdorys 1.NP - Bourací práce:(0,3+2*0,16)*3,6+(0,6+2*0,12)*(1,3+1,69+1,25) dle tabulky ocel. nosníků:(0,5+2*0,14)*1,5+(0,3+2*0,1)*1,3+3*0,1*(2*1,2+1, 8+1)</p>				

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN
O:	BOURACÍ PRÁCE

P.č.	Cenová soustava	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
18	RTS DATA 2017/II	311231115R00	<p>dodatečné překlady nad otvory:(0,7+2*0,2)*(2,43*2+2,3*3)+(0,5+2*0,24)*(3,1+2,5*2)</p> <p>Půdorys 2.NP - Bourací práce:(0,6+2*0,12)*1,9+(0,6+2*0,2)*3,6+0,1*2*(1+1,2)</p> <p>dle tabulky ocel. nosníků:3*0,1*(1+1,3+2,1)</p> <p>dodatečné překlady nad otvory:(0,15+0,12)*2,1*3+(0,5+2*0,12)*(2+1,3*3+1,5)</p> <p>Půdorys 3.NP - Bourací práce:(0,15+2*0,1)*(1+3*1,2+2*1,3+1,65)</p> <p>dle tabulky ocel. nosníků:</p> <p>Zdivo nosné cihelné z CP 29 P15 na SMS 5 MPa podezdívka pod strop:0,15*1,2*7,15 Poznámka 9 - Půdorys 2.NP: zazdívka oken 3.NP:0,5*(2,55*2,05+2*2,4*2,05)</p>				
19	RTS DATA 2017/II	331231114RT2	<p>Zdivo pilířů cihelné z CP 29 P15 na MVC, s použitím suché maltové směsi pilíře pod strop:1,2*(0,3*0,3+0,55*0,3) Poznámka 9 - Půdorys 2.NP: pilíř pod překladem:0,5*0,5*2,25 Půdorys 2.NP: obezdívky ocel. sloupů:2*0,45*0,45*2,3 Půdorys 2.NP: pilíř ve 3.NP:0,6*0,5*2,3</p>				
20	RTS DATA 2017/II	349231821RT2	<p>Přizdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 30 cm, s použitím suché maltové směsi přizdívka okenního otvoru:0,7*1,45 Půdorys 2.NP: přizdívky ve 3.NP:0,5*(2,3+1,5+2,1)</p>				
21	RTS DATA 2017/II	319202331R00	<p>Vyrovnání povrchu zdiva přizdžením do tl. 15 cm dozdívky původ. parapetů:0,15*0,65*4 Půdorys 2.NP - Bourací práce:</p>				
22	RTS DATA 2017/II	317314150R00	<p>Podbetonování zhlaví nosníků, zdivo šířky 500 mm uložení dodat. nosníků:4*2+4+10+8+8 a sloupů: pod nosníky na půdě:4*2</p>				
Díl:		4	Vodorovné konstrukce				
23	RTS DATA 2017/II	411388531R00	<p>Zabetonování otvorů o ploše do 1 m2 ve stropích dobetonávka stropu:0,9*1,2*0,2 Poznámka 3 - Půdorys 1.PP: dobetonávka stropu:0,6*0,6*0,2+0,6*0,5*0,2 Poznámka 4 - Půdorys 1.PP: dobetonávka stropu:(0,9*1,2+0,5*0,5)*0,2 Poznámka 13, 22 - Půdorys 1.NP: dobetonávka stropu:0,9*1,2*0,2 Poznámka 13 - Půdorys 2.NP:</p>				
24	RTS DATA 2017/II	413232221RT2	<p>Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 30cm, s použitím suché maltové směsi dodatečné stropní průvlaky:2*2 Půdorys 1.NP: dodatečné stropní průvlaky:2*2 Půdorys 2.NP: dodatečné stropní průvlaky:8 Půdorys 3.NP: dodatečné stropní průvlaky:8 Půdorys půdy:</p>				
25	RTS DATA 2017/II	411354258R00	<p>Bednění stropů plech pozink. vlna 50 mm tl. 1,5 mm strop na ztraceném bednění:7,15*1,8</p>				

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN
O:	BOURACÍ PRÁCE

P.č.	Cenová soustava	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
26	RTS DATA 2017/II	411354271R00	Poznámka 9 - Půdorys 2.NP: strop na ztraceném bednění:6,4*3,2 Poznámka 9 - Půdorys půdy: Příplatek za lože z malty pro uložení ocel. plechů strop na ztraceném bednění:7,15*1,8				
27	RTS DATA 2017/II	411351801R00	Poznámka 9 - Půdorys 2.NP: strop na ztraceném bednění:6,4*3,2 Poznámka 9 - Půdorys půdy: Bednění čel stropních desek, zřízení strop na ztraceném bednění:7,15				
28	RTS DATA 2017/II	411351802R00	Poznámka 9 - Půdorys 2.NP: strop na ztraceném bednění:2*6,4+3,2 Poznámka 9 - Půdorys půdy: Bednění čel stropních desek, odstranění strop na ztraceném bednění:7,15				
29	RTS DATA 2017/II	411354175R00	Poznámka 9 - Půdorys 2.NP: strop na ztraceném bednění:2*6,4+3,2 Poznámka 9 - Půdorys půdy: Podpěrná konstr. stropů do 20 kPa - zřízení strop na ztraceném bednění:7,15*1,8				
30	RTS DATA 2017/II	411354176R00	Poznámka 9 - Půdorys 2.NP: strop na ztraceném bednění:6,4*3,2 Poznámka 9 - Půdorys půdy: Podpěrná konstr. stropů do 20 kPa - odstranění strop na ztraceném bednění:7,15*1,8				
31	RTS DATA 2017/II	411322325R00	Poznámka 9 - Půdorys 2.NP: strop na ztraceném bednění:6,4*3,2 Poznámka 9 - Půdorys půdy: Stropy trámové ze železobetonu C 20/25 strop na ztraceném bednění:7,15*1,8*0,1				
32	RTS DATA 2017/II	411361921RT5	Poznámka 9 - Půdorys 2.NP: strop na ztraceném bednění:6,4*3,2*0,1 Poznámka 9 - Půdorys půdy: Výztuž stropů svařovanou sítí , průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm KH20 strop na ztraceném bednění:(7,15*1,8*3,03*1,1)/1000				
			Poznámka 9 - Půdorys 2.NP: strop na ztraceném bednění:(6,4*3,2*3,03*1,1)/1000 Poznámka 9 - Půdorys půdy:				
Díl:		90	Přípochty				
33	RTS DATA 2017/II	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace demontáže původ. vybavení:4*5*8 Poznámka 7 - Půdorys 1.NP: demontáže původ. vybavení:4*5*8				
34	RTS DATA 2017/II	202 R00	Poznámka 10 - Půdorys 2.NP: ostatní nezměřit. práce:100 Zednické výpomoci hsv Položka je určena ke krytí nákladů na podíl zednických výpomocí při montážních pracích, jsou nezbytným předpokladem pro jejich zakreslení v projektech rozpočtovat jako stavební práce. Základní materiál.				
			náklady dílu 3/100: náklady dílu 4/100: náklady dílu 96/100: náklady dílu 97/100: náklady dílu 766/100: náklady dílu 767/100:				
Díl:		94	Lešení a stavební výtahy				

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN
O:	BOURACÍ PRÁCE

P.č.	Cenová soustava	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
35	RTS DATA 2017/II	943943221R00	Montáž lešení prostorové lehké, do 200kg, H 10 m prostory 1.20, 1.21:(295+64,8)*6,7 kinosál a podium:				
36	RTS DATA 2017/II	943943292R00	Příplatek za každý měsíc použití k pol..3221, 3222 prostory 1.20, 1.21:(295+64,8)*6,7*2 kinosál a podium:				
37	RTS DATA 2017/II	943955021R00	Montáž lešeňové podlahy s příčnými a podél.,H 10 m prostory 1.20, 1.21:295+64,8 kinosál a podium:				
38	RTS DATA 2017/II	943955191R00	Příplatek za každý měsíc použití leš.k pol.21 až 41 prostory 1.20, 1.21:(295+64,8)*2 kinosál a podium:				
39	RTS DATA 2017/II	943943821R00	Demontáž lešení, prostor. lehké, 200 kPa, H 10 m prostory 1.20, 1.21:(295+64,8)*6,7 kinosál a podium:				
40	RTS DATA 2017/II	943955821R00	Demontáž leš. podlahy s příč. a podélníky, H 10 m prostory 1.20, 1.21:295+64,8 kinosál a podium:				
41	RTS DATA 2017/II	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m prostory 1.20, 1.21:(2*24,5+2*14)*1,2 stěny kinosál a podium:				
42	RTS DATA 2017/II	998009101R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného hmotnost dílu 94:25,22				
Díl:		95	Dokončovací kce na pozem.stav.				
43	RTS DATA 2017/II	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m vyklizení půdy.184,35 Poznámka 1 - Půdorys půdy.				
Díl:		96	Bourání konstrukcí				
44	RTS DATA 2017/II	963012510R00	Bourání stropů z desek žb. š. 30 cm, tl. do 14 cm desky PZD nad kanály:0,14*1,2*(4+21,5+3,7*2+21,8) Poznámka 1 - Půdorys 1.PP: konstrukce hlediště:14*(1,48*4+1,33+0,3*5)*(0,15+0,25) Poznámka 11- Půdorys 1.NP: strop strojovny vzt:0,14*3,15*1,5				
45	RTS DATA 2017/II	963042819R00	Bourání schodišťových stupňů betonových původní betonové schody:7*1,3 Poznámka 2 - Půdorys 1.PP: původní betonové schody:11*0,9+3*1 Poznámka 5 - Půdorys 1.PP: původní betonové schody:11*0,9+3*1 Poznámka 5 - Půdorys 1.NP:8*1,25+6*1,55 původní betonové schody:8*1,05*2 Poznámka 5 - Půdorys 2.NP: původní betonové schody:9*1,05*2 Poznámka 5 - Půdorys 3.NP:				
46	RTS DATA 2017/II	963053936R00	Bourání ŽB schodišťových ramen samonosných konstrukce hlediště:14*3,7 Poznámka 11- Půdorys 1.NP:				
47	RTS DATA 2017/II	963053937R00	Bourání ŽB schodišťových ramen na schodnicích původní betonové schody:1*3,1 Poznámka 5 - Půdorys 1.PP: původní betonové schody:1,3*2,1+1,25*2,8+1,55*1,8 Poznámka 5 - Půdorys 1.NP: původní betonové schody:1,05*(2,5+2,5) Poznámka 5 - Půdorys 2.NP: původní betonové schody:1,05*(2,8+2,8)+1,5*1,5				

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN
O:	BOURACÍ PRÁCE

P.č.	Cenová soustava	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
48	RTS DATA 2017/II	963074969R00	<p>Poznámka 5 - Půdorys 3.NP: Vybourání schodnic z ocel.nosníků plentovaných původní betonové schody:2*3,1</p> <p>Poznámka 5 - Půdorys 1.PP: původní betonové schody:2*(2,1+2,8+1,8+2,4)</p> <p>Poznámka 5 - Půdorys 1.NP: původní betonové schody:2*(2,5+2,5)</p> <p>Poznámka 5 - Půdorys 2.NP: původní betonové schody:2*(2,8+2,8+1,5)</p> <p>Poznámka 5 - Půdorys 3.NP:</p>				
49	RTS DATA 2017/II	962032241R00	<p>Bourání zdiva z cihel pálených na MC původní zdivo u schodiště:3,8*(1,5*0,45+0,3*0,6+0,3*3,7)</p> <p>Poznámka 5 - Půdorys 1.PP: původní ostění 2,5*(0,6*0,6+0,6*0,45)</p> <p>Poznámka 17 - Půdorys 1.PP: původní zdivo:0,3*(3,6*2,1+0,9*3,3+0,9*3,1*2+1,15*2*3,3)</p> <p>Poznámka 4 - Půdorys 1.NP:1,3*0,6*0,7 původní stěny pod hledišťem 0,3*(1,05*4*2+1,2*2+1,05*4*1,6+1,2*1,6)</p> <p>Poznámka 11 - Půdorys 1.NP:0,3*(1,05*4*1,1+1,2*1,1+6*0,75+3,9*0,75+6,6*0,45)</p> <p>původní ostění portálu:2*0,35*0,5*6,2</p> <p>Poznámka č. 14 - Půdorys 1.NP: původní zdivo:0,3*7,3*2,2+0,6*0,7*2,25+0,5*2,25*(4,9+3,3)</p> <p>Poznámka 4, 6 - Půdorys 2.NP:0,7*1,45*(2,1+2,15)</p> <p>původní zdivo:0,5*1*1,2+0,3*2,1*1,25</p> <p>Poznámka 6 - Půdorys 3.NP: původní ostění dveří:0,5*2,1*0,2</p> <p>Řez A-A' - Poznámka 19:</p>				
50	RTS DATA 2017/II	968061125R00	<p>Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2 původní dveře v 1.PP:2</p> <p>Poznámka 6 - Půdorys 1.PP: původní dveře v 1.PP:2</p> <p>Poznámka 7 - Půdorys 1.PP: původní výplně otvorů:26</p> <p>Poznámka 2 - Půdorys 1.NP: původní výplně otvorů:14</p> <p>Poznámka 2 - Půdorys 2.NP: původní výplně otvorů:14</p> <p>Poznámka 2 - Půdorys 3.NP: původní výplně otvorů:1</p> <p>Poznámka 10 - Půdorys půdy:</p>				
51	RTS DATA 2017/II	968071125R00	<p>Vyvěšení, zavěšení kovových křidel dveří pl. 2 m2 původní výplně otvorů:2*4+1+2</p> <p>Poznámka 2 - Půdorys 1.NP:</p>				
52	RTS DATA 2017/II	968072455R00	<p>Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 původní dveře v 1.PP:2*0,8*2</p> <p>Poznámka 6 - Půdorys 1.PP: původní dveře v 1.PP:2*0,8*2</p> <p>Poznámka 7 - Půdorys 1.PP: původní výplně otvorů:26*0,8*2</p> <p>Poznámka 2 - Půdorys 1.NP: původní výplně otvorů:10*0,8*2</p> <p>Poznámka 2 - Půdorys 2.NP: původní výplně otvorů:13*0,8*2</p>				

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN
O:	BOURACÍ PRÁCE

P.č.	Cenová soustava	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
53	RTS DATA 2017/II	968072456R00	Poznámka 2 - Půdorys 3.NP: původní výplně otvorů:0,9*2 Poznámka 10 - Půdorys půdy: Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 původní výplně otvorů:3,1*2,7*4+1*2,7+1,9*2,65 Poznámka 2 - Půdorys 1.NP: původní výplně otvorů:2*1,8*2,2 Poznámka 2 - Půdorys 2.NP: původní výplně otvorů:1,8*2,2 Poznámka 2 - Půdorys 3.NP: Vyborešení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2 původní výplně otvorů:3*2 Poznámka 2 - Půdorys 2.NP: původní výplně otvorů:3*2*2+2*2+5+3*3 Poznámka 2 - Půdorys 3.NP: původní výplně otvorů:2*2 Poznámka 10 - Půdorys půdy: Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2 původní výplně otvorů:3*2,4*1,45 Poznámka 2 - Půdorys 2.NP: původní výplně otvorů:2*2,4*2,05+2,55*2,05+2,15*2,45+0,6*1,15*3 Poznámka 2 - Půdorys 3.NP:1,2*1,15+1,05*1,5+1*2,5+2,1*1,5+2,1*1,5 původní výplně otvorů:2,1*2,45 Poznámka 10 - Půdorys půdy: Bourání příček cihelných tl. 15 cm původní dveře v 1.PP:2*0,3*2,1 Poznámka 6 - Půdorys 1.PP: původní dveře v 1.PP:0,7*2,1+4*2,1-0,8*2 Poznámka 7, 18 - Půdorys 1.PP: původní zděné zábradlí v 1.PP:0,9*(1,5+2) Poznámka 8 - Půdorys 1.PP: původní podlaha v 1.PP:1*(0,9+0,8+0,7) Poznámka 9 - Půdorys 1.PP: původní základy pod hledištěm:6,16*1 Poznámka 10 - Půdorys 1.PP: původní příčky:2,3*(2,7*2+1,8)+3,6*(3,3*2+1,8+5,9+0,9+0,7) Poznámka 3 - Půdorys 1.NP:2,4*(1,55+1,4*2) původní příčky:2,5*(1,85+1,95+1,4+1,75+1,8+3+1,15+0,4+2,7+0,9) Poznámka 3 - Půdorys 2.NP:2,5*(1,25+1,32+0,55+3,4+2*0,3)+3,6*2,5 původní příčky:3,25*(3,25*3+2+1,6+6,35+2,6+0,9*2) Poznámka 3 - Půdorys 3.NP: zdivo strojovny vzt:2,1*2*(3+1,5) Poznámka 8 - Půdorys 3.NP: Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2 původní podlaha v 1.PP:(0,9*0,9+0,95*3,65)*0,15 Poznámka 9 - Půdorys 1.PP: Bourání základů z betonu prostého původní základy pod hledištěm:0,8*0,4*0,6*5*2+1*0,4*0,6*5 Poznámka 10 - Půdorys 1.PP: původní část základu:0,6*1,5*0,6 Poznámka 11 - Půdorys 1.PP: Bourání podlah z cihel naplocho, plochy nad 1 m2				
54	RTS DATA 2017/II	968061113R00					
55	RTS DATA 2017/II	968062356R00					
56	RTS DATA 2017/II	962031133R00					
57	RTS DATA 2017/II	965042221R00					
58	RTS DATA 2017/II	961044111R00					
59	RTS DATA 2017/II	965031131R00					

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN
O:	BOURACÍ PRÁCE

P.č.	Cenová soustava	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
60	RTS DATA 2017/II	962081141R00	původní podlaha v 1.PP:108 Poznámka 20 - Púdorys 1.PP: podlaha půdy:184,35 Poznámka 1, 4 - Púdorys půdy: Bourání příček ze skleněných tvárníc tl. 15 cm původní výplně otvorů:3*0,6*2,1 Poznámka 2 - Púdorys 1.NP: původní výplně otvorů:0,8*(2,9+3) Poznámka 4 - Púdorys 3.NP:				
61	RTS DATA 2017/II	965081813RT3	Bourání dlažeb terac.,čedič. tl.do 30 mm, nad 1 m2, ruč kamenná dlažba původní povrchy podlah:6,95*2+76,5+3,9 Poznámka 8 - Púdorys 1.NP: původní povrchy podlah:23,43 Poznámka 14 - Púdorys 2.NP:				
62	RTS DATA 2017/II	965081713R00	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2 původní povrchy podlah:7,1+3,7+5,8+8+5,5+6,5+4,5+4,2 Poznámka 8 - Púdorys 1.NP: původní povrchy podlah:2,92 Poznámka 14 - Púdorys 2.NP: původní povrchy podlah:3,25+3,05+1,9+2,45*2 Poznámka 11 - Púdorys 3.NP:				
63	RTS DATA 2017/II	965042241R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 část původní podlahy (0,95*3,65+1*1+1*2,5)*0,2 Poznámka 16 - Púdorys 1.NP: původní podlaha pod hledištěm:14*(1,33+1,48*4+0,3*5+6,73)*0,2 Poznámka 11 - Púdorys 1.NP: podlaha strojovny vzt:0,15*2,7*1,2 Poznámka 8 - Púdorys 3.NP:				
64	RTS DATA 2017/II	967031742R00	Přísekání plošné zdiva cihelného na MC tl. 10 cm část původního zdiva:3*2,45 Poznámka 17 - Púdorys 1.NP:				
65	RTS DATA 2017/II	966005111R00	Rozebrání silnič. zábradlí, sloupky s bet. patkami původní chodníkové zábrany:15 Poznámka 21 - Púdorys 1.NP:				
66	RTS DATA 2017/II	963016111R00	DMTZ podhledu SDK, kovová kce., 1xoplášť:12,5 mm původní podhled:66,86 Poznámka 16 - Púdorys 2.NP:				
67	RTS DATA 2017/II	963016994R00	Příplatek za DMTZ vrstvy tepelné izolace tl.100 mm původní podhled:66,86 Poznámka 16 - Púdorys 2.NP:				
68	RTS DATA 2017/II	963011510R00	Bourání stropů z tvárníc tl. 8 cm, nosníky ocelové původní strop hurdis:5*3,5 Poznámka 7 - Púdorys 3.NP: původní plochá střecha:22,2*14,7-7,45*4-3,5*1,2+3,3*6,3 Poznámka 10 - Púdorys 3.NP: původní podlaha archivu:7,3*3,8 Poznámka 16 - Púdorys 3.NP:				
69	RTS DATA 2017/II	965082933RT1	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2, tl. násypu 10 - 15 cm, plocha nad 2 m2 původní strop hurdis:5*3,5*0,15 Poznámka 7 - Púdorys 3.NP: původní plochá střecha (22,2*14,7-7,45*4- 3,5*1,2+3,3*6,3)*0,13 Poznámka 10 - Púdorys 3.NP: původní podlaha archivu:7,3*3,8*0,13				

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN
O:	BOURACÍ PRÁCE

P.č.	Cenová soustava	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
70	RTS DATA 2017/II	965042141R00	Poznámka 16 - Půdorys 3.NP: podlaha půdy:184,35*0,03 Poznámka 1, 4 - Půdorys půdy: Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 původní strop hurdis:5*3,5*0,1 Poznámka 7 - Půdorys 3.NP: původní plochá střecha:(22,2*14,7-7,45*4-3,5*1,2+3,3*6,3)*0,04 Poznámka 10 - Půdorys 3.NP: původní podlaha archivu:7,3*3,8*0,04 Poznámka 16 - Půdorys 3.NP: DMTZ SDK předstěny, 1x kov.kce, 1x oplášt'.12,5 mm původní obklady stěn:9,9 Poznámka 9 - Půdorys 1.NP:				
71	RTS DATA 2017/II	962036412R00	DMTZ SDK předstěny, 1x kov.kce, 1x oplášt'.12,5 mm původní obklady stěn:9,9 Poznámka 9 - Půdorys 1.NP:				
Díl:		97	Prorážení otvorů				
72	RTS DATA 2017/II	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % původní omítky 1.PP:2,35*(5,9*10+15*2) Poznámka 12 - Půdorys 1.PP: Bourací práce:				
73	RTS DATA 2017/II	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín. původní omítky 1.PP:2,35*(5,9*10+15*2) Poznámka 12 - Půdorys 1.PP: Bourací práce:				
74	RTS DATA 2017/II	971033351R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.45cm, MVC otvory ve stěnách v 1.PP:32 Poznámka 19 - Půdorys 1.PP: Bourací práce:				
75	RTS DATA 2017/II	971033541R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.1 m2, tl.30 cm, MVC prostupy pro VZT v 1.PP:0,3*(0,73*1+0,82*0,82) Půdorys 1.PP: prostupy pro VZT v 3.NP:0,3*1,1*1,1 Půdorys 3.NP:				
76	RTS DATA 2017/II	971035661R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl. 4 m2, tl. 60 cm, MC vybourání nových otvorů:0,6*(1,2*0,9+0,95*2,15+1*2,15+1,39*2,15) Poznámka 6 - Půdorys 1.NP: vybourání nových otvorů:0,6*(1*2,2+1,2*2,2) Poznámka 6 - Půdorys 3.NP:				
77	RTS DATA 2017/II	972054341R00	Vybourání otv. stropy ŽB pl. 0,25 m2, tl. 15 cm prostupy pro VZT 1.PP, 3.NP:2+4				
78	RTS DATA 2017/II	974031664R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 15 cm dodatečné překlady nad otvory:2*1,4+5*(1+1,03+1,3) Půdorys 1.PP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:1+2*1,2+4*1,5+5*1,25+5*1,69+7*1,3+1,8 Půdorys 1.NP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:1+1,3+2,1+4*1,2+4*1+5*1,9 Půdorys 2.NP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:1,65+2*1,3+1+3*1,2+3*2,1+4*1,5+12*1,3+4*2 Půdorys 3.NP - Bourací práce:3*2,1+7,6 dle tabulky ocel. nosníků:				
79	RTS DATA 2017/II	974031666R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 25 cm				

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN
O:	BOURACÍ PRÁCE

P.č.	Cenová soustava	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
80	RTS DATA 2017/II	978059631R00	<p>dodatečné překlady nad otvory:2*3,6+2*3,6+2*3,4+4*2,1</p> <p>Půdorys 1.NP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:3*3,6+12*2,3+8*2,42+2*7,4+4*3,1+6*2,49</p> <p>Půdorys 2.NP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků: dodatečné překlady nad otvory:5,3</p> <p>Půdorys 3.NP - Bourací práce: dle tabulky ocel. nosníků:</p> <p>Odsekání vnějších obkladů stěn nad 2 m2 původní obklady na fasádě:15*3,1-1,8*0,6*2-3,1*2,7*2-1*2,7</p>				
81	RTS DATA 2017/II	978059531R00	<p>Poznámka 15 - Půdorys 1.NP:0,7*(3,1*2+2*2,7*2+1*2+2,7*2)</p> <p>Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 původní obklady stěn:18,24+22,1+34,4+17,66+34,8+22,32</p> <p>Poznámka 9 - Půdorys 1.NP: původní obklady stěn:14,8</p> <p>Poznámka 15 - Půdorys 2.NP: původní obklady stěn:1,2+10,05+7,5+5,65+6,6+4,65+2</p>				
82	RTS DATA 2017/II	978059231R00	<p>Poznámka 12 - Půdorys 3.NP:</p> <p>Odsekání obkladů stěn z uměl.kamene nad 2 m2 původní mram. obklady stěn:25,2+25,2+38,5+15,9</p> <p>Poznámka 9 - Půdorys 1.NP: původní obklady stěn:12,4</p> <p>Poznámka 15 - Půdorys 2.NP:</p>				
83	RTS DATA 2017/II	970241200R00	<p>Řezání prostého betonu hl. žezu 200 mm část původní podlahy:0,95*2+3,65+1,5+2*1+2,5+1,5</p> <p>Poznámka 16 - Půdorys 1.NP:</p>				
84	RTS DATA 2017/II	973031151R00	<p>Vysekání výklenků zeď cihel. MVC, pl. nad 0,25 m2 nika ve stěně:0,15*1,5*0,9</p> <p>Poznámka 18 - Půdorys 1.NP: nika ve stěně:0,3*(0,7*0,7+0,9*0,85)*2</p> <p>Poznámka 17,18 - Půdorys 2.NP: otvor ve stěně:0,15*1,8*2,25</p> <p>Poznámka 6 - Půdorys 3.NP:</p>				
85	RTS DATA 2017/II	973031325R00	<p>Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 30cm dodatečné ocel. průvlaky:2+2</p> <p>Půdorys 1.NP: dodatečné ocel. průvlaky:2+2</p> <p>Půdorys 2.NP: dodatečné ocel. průvlaky:8</p> <p>Půdorys 3.NP: dodatečné ocel. průvlaky:8</p> <p>Půdorys půdy:</p>				
86	RTS DATA 2017/II	976083141R00	<p>Vybourání škrabáků,konzol apod.ze zdíva betonového</p> <p>původní venkovní škrabák:1</p> <p>Půdorys 1.NP - Bourací práce: původní venkovní dvířka:1</p> <p>Řez A-A - Poznámka 3: původní venkovní banner:5*1</p> <p>Pohled přední - Poznámka 2: původní venkovní mřížky:2</p> <p>Pohled přední - Poznámka 6:</p>				
87	RTS DATA 2017/II	974031167R00	<p>Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 30 cm</p>				

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN
O:	BOURACÍ PRÁCE

P.č.	Cenová soustava	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
88	RTS DATA 2017/II	974031169R00	drážka ve stěně:3,6 Púdorys 1.NP - Bourací práce: Příplatek za dalších 10 cm šířky rýhy hl. do 15 cm drážka ve stěně:3,6				
89	RTS DATA 2017/II	976071111R00	Púdorys 1.NP - Bourací práce: Vybourání kovových zábradlí a madel původní betonové schody:2*5,9 Poznámka 2 - Púdorys 1.PP: původní betonové schody:2*3,1 Poznámka 5 - Púdorys 1.PP: původní betonové schody:2*(2,8+1,8) Poznámka 5 - Púdorys 1.NP: původní betonové schody:4*2,5 Poznámka 5 - Púdorys 2.NP: původní betonové schody:4*2,8 Poznámka 5 - Púdorys 3.NP:				
90	RTS DATA 2017/II	975043121R00	Jednořad.podchycení stropů do 3,5 m,do 1000 kg/m v rámci bourání stropů apod.:50 odhad:				
91	RTS DATA 2017/II	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením demont. hmotnost dílů 96, 97:642,65+89,82 demont. hmotnost dílů 712, 725:5,39+0,67 demont. hmotnost dílů 732, 762:0,1+3,73 demont. hmotnost dílů 764, 765:0,96+0,6 demont. hmotnost dílů 766, 767:36,8+9,51 demont. hmotnost dílů 776:0,76				
92	RTS DATA 2017/II	979011219R00	Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením za 3.NP a půdu:2*790,99				
93	RTS DATA 2017/II	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením demont. hmotnost dílů 96, 97:642,65+89,82 demont. hmotnost dílů 712, 725:5,39+0,67 demont. hmotnost dílů 732, 762:0,1+3,73 demont. hmotnost dílů 764, 765:0,96+0,6 demont. hmotnost dílů 766, 767:36,8+9,51 demont. hmotnost dílů 776:0,76				
94	RTS DATA 2017/II	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m demont. hmotnost dílů 96, 97:642,65+89,82 demont. hmotnost dílů 712, 725:5,39+0,67 demont. hmotnost dílů 732, 762:0,1+3,73 demont. hmotnost dílů 764, 765:0,96+0,6 demont. hmotnost dílů 766, 767:36,8+9,51 demont. hmotnost dílů 776:0,76				
95	RTS DATA 2017/II	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m za dalších 30 m:6*790,99				
96	RTS DATA 2017/II	979081111RT2	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km, kontejner 4 t demont. hmotnost dílů 96, 97:642,65+89,82 demont. hmotnost dílů 712, 725:5,39+0,67 demont. hmotnost dílů 732, 762:0,1+3,73 demont. hmotnost dílů 764, 765:0,96+0,6 demont. hmotnost dílů 766, 767:36,8+9,51 demont. hmotnost dílů 776:0,76				
97	RTS DATA 2017/II	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km za dalších 15 km:15*790,99				
98	RTS DATA 2017/II	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřeva demont. hmotnost dílů 96, 97:642,65+89,82 demont. hmotnost dílů 712, 725:5,39+0,67 demont. hmotnost dílů 732, 762:0,1+3,73				

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN
O:	BOURACÍ PRÁCE

P.č.	Cenová soustava	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
			demont. hmotnost dílů 764. 765:0,96+0,6 demont. hmotnost dílů 766. 767:36,8+9,51 demont. hmotnost dílů 776:0,76				
Díl:		99	Staveništní přesun hmot				
99	RTS DATA 2017/II	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m hmotnost dílu 3:82,55 hmotnost dílu 4:14,08 hmotnost dílu 96:1,18 hmotnost dílu 97:1,26				
Díl:		712	Živičné krytiny				
100	RTS DATA 2017/II	712300833R00	Odstranění povlakové krytiny sířech do 10° 3vrstvé původní plochá sířecha:22,2*14,7-7,45*4-3,5*1,2+3,3*6,3 Poznámka 10 - Púdorys 3.NP: původní sířešní plášť:4,9*14,7 Poznámka 14 - Púdorys 3.NP:				
Díl:		714	Izol akustické a protiotřesové				
101	RTS DATA 2017/II	714182011R00	Montáž akust. vložek z miner. pásů volně uložení podložení nosníků antivibr.:0,3*(7,6+3*2,1) izolací, Púdorys 3.NP: podložení nosníků antivibr.:0,18*4*6,5 izolací, Púdorys půdy:				
102	RTS DATA 2017/II	714192002R00	Montáž akust.opatření úprava rozměrů tvarová uložení nosníků v kapsách na:3 antivibr. izolací, Púdorys 3.NP:				
103	vlastní	714-R1	Antivibrační izolace z PUR pásů tl. 25 mm podložení nosníků antivibr.:0,3*7,6 izolací, Púdorys 3.NP: uložení nosníků v kapsách na:3*0,3*0,3 antivibr. izolací, Púdorys 3.NP: podložení nosníků antivibr.:0,18*4*6,5 izolací, Púdorys půdy:				
104	RTS DATA 2017/II	63150911.AR	Desky podlahové minerální 25x1200x800 mm podložení nosníků antivibr.:0,3*3*2,1 izolací, Púdorys 3.NP:				
105		998714203R00	Přesun hmot pro akustická opatření, výšky do 24 m				
Díl:		725	Zařizovací předměty				
106	RTS DATA 2017/II	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných původní klozety v 1.NP:2+3+2 Poznámka 1 - Púdorys 1.NP: původní klozety v 2.NP:1 Poznámka 1 - Púdorys 2.NP: původní klozety v 3.NP:3 Poznámka 1 - Púdorys 3.NP:				
107	RTS DATA 2017/II	725122816R00	Demontáž pisoárů s nádrží + 4 záchodky původní pisoáry v 1.NP:1 Poznámka 1 - Púdorys 1.NP:				
108	RTS DATA 2017/II	725122814R00	Demontáž pisoárů s nádrží + 2 záchodky původní pisoáry v 3.NP:1 Poznámka 1 - Púdorys 3.NP:				
109	RTS DATA 2017/II	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur původní umyvadla v 1.NP:1+1+1+2 Poznámka 1 - Púdorys 1.NP: původní umyvadla v 2.NP:1 Poznámka 1 - Púdorys 2.NP: původní umyvadla v 3.NP:2 Poznámka 1 - Púdorys 3.NP:				
110	RTS DATA 2017/II	725620801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4				

Položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN
O:	BOURACÍ PRÁCE

P.č.	Cenová soustava	Číslo položky	Název položky	M.J.	množství	cena / M.J.	Celkem
111	RTS DATA 2017/II	725330820R00	původní umyvadla v 1.NP:1+1+1+2 Poznámka 1 - Půdorys 1.NP: původní umyvadla v 2.NP:1 Poznámka 1 - Půdorys 2.NP: původní umyvadla v 3.NP:2 Poznámka 1 - Půdorys 3.NP: Demontáž výlevek diturvitové původní výlevek v 1.NP:1 Poznámka 1 - Půdorys 1.NP:				
112	RTS DATA 2017/II	725530831R00	Bourací práce: Demontáž, zásobník elektrický průtokový původní ohřivač v 1.NP:1 Poznámka 1 - Půdorys 1.NP: Bourací práce:				
Díl:		732	Strojovny				
113	RTS DATA 2017/II	732320814R00	Odpojení nádrží od rozvodů potrubí, do 500 l původní expanzní nádoba:1 Poznámka 3 - Půdorys půdy:				
114	RTS DATA 2017/II	732324814R00	Vypuštění vody z nádrží o obsahu 500 l původní expanzní nádoba:1 Poznámka 3 - Půdorys půdy:				
115	RTS DATA 2017/II	732390853R00	Sejmutí odpojených nádrží z konzol, do 200 l původní expanzní nádoba:1 Poznámka 3 - Půdorys půdy:				
116	RTS DATA 2017/II	732390854R00	Příplatek za každých dalších 100 l původní expanzní nádoba:1*2 Poznámka 3 - Půdorys půdy:				
117	RTS DATA 2017/II	732393815R00	Rozřezání demontovaných nádrží, do 1000 l původní expanzní nádoba:1 Poznámka 3 - Půdorys půdy:				
Díl:		762	Konstrukce tesařské				
118	RTS DATA 2017/II	762341811R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých původní střešní plášť:4,9*14,7 Poznámka 14 - Půdorys 3.NP:				
119	RTS DATA 2017/II	762811811R00	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm část stropu nad schodištěm:5,31*1,88 Poznámka 5 - Půdorys půdy:				
120	RTS DATA 2017/II	762822830R00	Demontáž stropnic z řeziva o pl.do 450 cm2 část stropu nad schodištěm:5,31*3 Poznámka 5 - Půdorys půdy:				
121	RTS DATA 2017/II	762841812R00	Demontáž podbíjení obkladů stropů s omítkou část stropu nad schodištěm:5,31*1,88 Poznámka 5 - Půdorys půdy:				
122	RTS DATA 2017/II	762214811R00	Demontáž schodiště s podstupnicemi š. do 1,5 m lehká kce schodiště ve 3.NP:3,5 Řez A-A - Poznámka 14:				
123	RTS DATA 2017/II	762331911R00	Vyřezání části střešní vazby do 120 cm2,do dl.3 m zkrácení přesahů střechy:15 Řez A-A - Poznámka 17:				
124	RTS DATA 2017/II	762331922R00	Vyřezání části střešní vazby do 224 cm2,do dl.5 m původní střešní plášť:4,9*18*0,3 Poznámka 14 - Půdorys 3.NP: část původního krovu:2,8*4+1,5*4+2 Poznámka 6 - Půdorys půdy:				
125	RTS DATA 2017/II	762332932R00	Doplnění střešní vazby z hranolů do 224 cm2 vč.dod původní střešní plášť:4,9*18*0,3 Poznámka 14 - Půdorys 3.NP: výměny ve stropu nad schody:2*1+2*2				