

Část	Název	Bez DPH (Kč)	DPH 21% (Kč)	DPH 15% (Kč)
------	-------	--------------	--------------	--------------

## Stavební připravenost pro instalaci EGG - přiletý Terminál T1

### Celková rekapitulace nákladů stavby

A	Stavební úpravy pro instalaci tří EGG	595 832,50	125 125,00	0,00
B	Dohledové pracoviště 1460x2700mm	217 550,10	45 686,00	0,00
C	EasyGo Gate - EGG		cena je veřejně nedostupná (PČR)	
D	Vzduchotechnika	25 377,00	5 329,00	0,00
E	Zařízení silnoproudé elektrotechniky	222 855,50	46 800,00	0,00
F	Zařízení slaboproudé elektrotechniky	78 440,70	16 473,00	0,00
<b>Celkem bez VRN (NUS) :</b>		<b>1 140 055,80</b>	<b>239 413,00</b>	<b>0,00</b>
	Zařízení staveniště	5 000,00	1 050,00	0,00
	Provozní vlivy	5 000,00	1 050,00	0,00
	Ostatní vedlejší náklady - NUS	1 000,00	210,00	0,00
	Kompletační činnost	10 000,00	2 100,00	0,00
<b>Celkový součet:</b>		<b>1 161 055,80</b>	<b>243 823,00</b>	<b>0,00</b>
<b>CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU vč. DPH:</b>		<b>1 404 878,80</b>		

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j.	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
------	--------------	--------	--------	---------------	-------------

## Stavební připravenost pro instalaci EGG - přílety Terminál T1

### A - Stavební úpravy pro instalaci tří EGG

#### Konstrukčně technologické členění

Část 01 - Uvolnění prostoru, bourání a demontáž					38 342,50
1	Demontáž (odstranění) pultu přepážky v délce cca 3,60m v prostoru 1136 - zázemí celníci;	1,000	kus	450,00	450,00
2	Demontáž nerezového zábradlí v prostoru před branami EGG pro opětovné použití;	4,700	bm	125,00	587,50
3	Demontáž (odstranění) části vyvýšené podlahy (160mm) s nášlapnou vrstvou (koberec) v místnostech 1136 a 1136a;	16,000	m2	55,00	880,00
4	Demontáž (odstranění) nášlapné vrstvy podlahy v chodbě místností 1136 a 1136a;	5,000	m2	45,00	225,00
5	Demontáž (odstranění) nášlapné vrstvy podlahy v kanceláři 1143;	14,000	m2	45,00	630,00
6	Demontáž (odstranění) nášlapné vrstvy podlahy v komoře 1143a;	2,600	m2	45,00	117,00
7	Demontáž (odstranění) nášlapné vrstvy podlahy v kanceláři 1144;	11,200	m2	45,00	504,00
8	Demontáž (odstranění) nášlapné vrstvy podlahy v části chodby;	4,000	m2	45,00	180,00
9	Sejmutí kamenného obkladu soklu výšky 200mm pro opětovné použití;	15,000	bm	55,00	825,00
10	Demontáž stávajícího podhledu z porořostových panelů v úrovni cca 2,50m nad podlahou v trase bouraných stěn v nezbytném rozsahu k zajištění přístupu k ukotvení bouraných příček ke stávající stropní konstrukci v předpokládané výšce 5,10m;	5,000	bm	150,00	750,00
11	Demontáž stávajícího plného sádrokartonového podhledu v úrovni cca 2,50m a 3,37m nad podlahou v trase bouraných stěn v nezbytném rozsahu k zajištění přístupu k ukotvení bouraných příček ke stávající stropní konstrukci v předpokládané výšce 5,10m;	39,000	bm	299,00	11 661,00
12	Postupná demontáž (odstranění) sádrokartonových příček tl.do 150mm s vyřezáním včetně laminátového obložení;	183,000	m2	75,00	13 725,00
13	Postupná demontáž (odstranění) sádrokartonových příček tl.do 200mm s vyřezáním včetně laminátového obložení;	22,000	m2	50,00	1 100,00
14	Demontáž kovové zárubně 900x2150mm s jednokřídlovými dveřními křídly osazené v ponechané sádrokartonové příčce;	1,000	kus	50,00	50,00
15	Demontáž (odstranění) kovové zárubně 900x2150mm s jednokřídlovými dveřními křídly osazené v bourané sádrokartonové příčce;	4,000	kus	50,00	200,00
16	Demontáž (odstranění) kovové zárubně 700x2150mm s jednokřídlovými dveřními křídly osazené v bourané sádrokartonové příčce;	1,000	kus	40,00	40,00
17	Demontáž (odstranění) okenní kovové výplně osazené v bourané sádrokartonové příčce;	2,200	m2	70,00	154,00

Výkaz rozhodujících objemů stavebních konstrukcí a prací ze dne 4.3.2016  
vypracovaný dle dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby z 02/2016

Stavební připravenost pro instalaci EGG - přílety Terminál T1  
A - Stavební úpravy pro instalaci tří EGG

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j..	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
18	Rozebrání (odstranění) části stávajícího minerálního kazetového podhledu vč.nosného roštu v místnosti 1136a "Zázemí MaidPro Service" v nezbytném rozsahu;	10,000	m2	70,00	700,00
19	Rozebrání (odstranění) části stávajícího minerálního kazetového podhledu vč.nosného roštu v místnosti 1140 "Chodba" v nezbytném rozsahu;	4,000	m2	70,00	280,00
20	Rozebrání (odstranění) stávajícího minerálního kazetového podhledu vč.nosného roštu v místnosti 1143 "Kancelář";	14,000	m2	70,00	980,00
21	Rozebrání (odstranění) stávajícího sádrokartonového podhledu vč.nosného roštu v místnosti 1136 "Zázemí celníci";	16,000	m2	70,00	1 120,00
22	Rozebrání (odstranění) stávajícího sádrokartonového podhledu vč.nosného roštu v chodbě místností 1136a;	3,400	m2	70,00	238,00
23	Rozebrání (odstranění) stávajícího sádrokartonového podhledu vč.nosného roštu v kanceláři 1144;	11,200	m2	70,00	784,00
24	Rozebrání (odstranění) stávajícího sádrokartonového podhledu vč.nosného roštu v komoře 1143a;	2,600	m2	70,00	182,00
25	Demontáž stávajících podhledů v trase nových stěn v nezbytném rozsahu k zajištění přístupu k ukotvení nových příček ke stávající stropní konstrukci v předpokládané výšce 5,10m (předběžný maximální rozsah);	20,000	bm	99,00	1 980,00

## Část 02 - Stavební úpravy

**129 583,50**

26	Příčky sádrokartonové tl.150mm systémové (ref.KNAUF, RIGIPS) oboustranně opláštěné SDK deskami 2x12,5mm provedené dle technologických předpisů výrobce včetně všech nosných, kompletačních a napojovacích prvků (viz TZ). Dutina v SDK příčkách vyplněna minerální akustickou izolací o tloušťce stanovené výrobcem pro daný typ. Požadovaná požární odolnost EI 45 DP1;	33,000	m2	899,00	29 667,00
27	Příčky sádrokartonové tl.150mm systémové (ref.KNAUF, RIGIPS) oboustranně opláštěné SDK deskami 2x12,5mm provedené dle technologických předpisů výrobce včetně všech nosných, kompletačních a napojovacích prvků (viz TZ). Dutina v SDK příčkách vyplněna minerální akustickou izolací o tloušťce stanovené výrobcem pro daný typ. Příčka mimo hranici změněného požárního úseku;	38,000	m2	899,00	34 162,00
28	Příčky sádrokartonové tl.100mm systémové (ref.KNAUF, RIGIPS) oboustranně opláštěné SDK deskami 2x12,5mm provedené dle technologických předpisů výrobce včetně všech nosných, kompletačních a napojovacích prvků (viz TZ). Dutina v SDK příčkách vyplněna minerální akustickou izolací o tloušťce stanovené výrobcem pro daný typ. Příčka mimo hranici změněného požárního úseku;	13,000	m2	865,00	11 245,00
29	Příčka sádrokartonová tl.200mm systémová (ref.KNAUF, RIGIPS) oboustranně opláštěné SDK deskami 2x12,5mm provedená dle technologických předpisů výrobce včetně všech nosných, kompletačních a napojovacích prvků (viz TZ). Dutina v SDK příčce vyplněna minerální akustickou izolací o tloušťce stanovené výrobcem pro daný typ. Příčka mimo hranici změněného požárního úseku;	10,000	m2	922,00	9 220,00

Výkaz rozhodujících objemů stavebních konstrukcí a prací ze dne 4.3.2016  
vypracovaný dle dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby z 02/2016

Stavební připravenost pro instalaci EGG - přílety Terminál T1  
A - Stavební úpravy pro instalaci tří EGG

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j.	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
30	Uzavření otvoru v sádrokartonové přičce po odstraněných dveřích 900x2150mm;	1,000	kus	3 890,00	3 890,00
31	Příplatek za otvor v sádrokartonové přičce tl.100mm pro jednokřídlové zárubně;	1,000	kus	1 250,00	1 250,00
32	Příplatek za otvor v sádrokartonové přičce tl.150mm pro jednokřídlové zárubně;	1,000	kus	256,00	256,00
33	Příplatek za otvoru v sádrokartonové přičce tl.200mm pro jednokřídlové zárubně;	1,000	kus	278,00	278,00
34	Doplnění stávajícího kamenného obkladu soklu výšky 200mm sejmutým obkladem v úseku nové příčky ze strany odbavovacího prostoru;	11,000	bm	199,00	2 189,00
35	Kazetový minerální podhled s polozapuštěnou spárkou a s hladkým povrchem ve formátu 600x600mm ve zmenšené místnosti 1136, úprava polohy světel a výústek;	7,600	m2	585,00	4 446,00
36	Kazetový minerální podhled s polozapuštěnou spárkou a s hladkým povrchem ve formátu 600x600mm v nově vytvořené chodbě 1136b, úprava polohy světel a výústek;	3,100	m2	585,00	1 813,50
37	Kazetový minerální podhled s polozapuštěnou spárkou a s hladkým povrchem ve formátu 600x600mm ve zmenšené místnosti 1136a (v případě jeho odstranění), úprava polohy světel a výústek;	13,000	m2	585,00	7 605,00
38	Kazetový minerální podhled s polozapuštěnou spárkou a s hladkým povrchem ve formátu 600x600mm ve zvětšené místnosti 1144 (v případě jeho odstranění), úprava polohy světel a výústek;	16,600	m2	585,00	9 711,00
39	Úprava kazetového podhledu ve zkrácené chodbě 1140 včetně úpravy polohy světel a výústek;	1,000	kpl	2 370,00	2 370,00
40	Doplnění pole minerálního kazetového podhledu do stávajícího sádrokartonového podhledu s jeho vyřezáním a demontáží. Jedná se o podhled ve výšce cca 3,37m v prostoru nad branami EGG ve stejném provedení jako u sousedních bran navazující na rytmus těchto polí minerálních kazet;	13,600	m2	750,00	10 200,00
41	Doplnění obkladu obnažené stěny stávajícího dohledového pracoviště po demontáži přilehlé příčky;	7,000	m2	183,00	1 281,00

### Část 03 - Vysprávký po demontáž a bourání

**47 675,80**

42	Úprava a doplnění stávající stěny po demontované sádrokartonové přičce tl.do 150mm na výšku napojení (přerušení);	43,700	bm	501,00	21 893,70
43	Úprava a doplnění stávající stěny po demontované sádrokartonové přičce tl.do 200mm na výšku napojení (přerušení);	5,100	bm	565,00	2 881,50

Výkaz rozhodujících objemů stavebních konstrukcí a prací ze dne 4.3.2016  
vypracovaný dle dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby z 02/2016

Stavební připravenost pro instalaci EGG - přiletý Terminál T1  
A - Stavební úpravy pro instalaci tří EGG

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j..	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
44	Úprava a doplnění stávající zvýšené podlahy (výška 160mm) s nášlapnou vrstvou (koberec) po její demontáži v části místnosti v délce napojení (přerušení). Konstrukci zvýšené podlahy tvoří ocelový rošt svařovaný z profilů L 50x50mm položený na pryžových podložkách na stávající dlažbu. Rošt je opatřen antikorozi povrchovou úpravou žárovým zinkováním. Na rošt položeny desky z vodostálé překližky v tl.20mm. Podlahová krytina tvořena lepeným celoplošným povlakem Marmoleum (vzor 3856 Whispering blue). Sokl proveden nerezovou lemovací lištou profilu L 30/40/1, povrch satin, kotvená k podlaze nerez samořeznými šroubky se zapuštěnou hlavou;	9,000	bm	699,00	6 291,00
45	Doplnění stávající zvýšené podlahy (výška 160mm) s nášlapnou vrstvou (koberec) pod odstraněným pultem přepážky;	3,600	bm	699,00	2 516,40
46	Příplatek za případnou kompletní výměnu podlahové krytiny se soklem ve zmenšených místnostech 1136 a 1136a;	22,000	m2	398,00	8 756,00
47	Úprava obkladu kruhového monolitického sloupu konstrukčního systému budovy po demontované stěně s úpravou pro ukotvení nové stěny ve změněných pozicích;	1,000	kus	890,00	890,00
48	Úprava a doplnění stávajícího minerálního kazetového podhledu po jeho demontáži v části místnosti 1136a "Zázemí MaidPro Service" v délce napojení (přerušení);	5,500	bm	654,00	3 597,00
49	Úprava a doplnění stávajícího minerálního kazetového podhledu po jeho demontáži v části místnosti 1140 "Chodba" v délce napojení (přerušení);	1,300	bm	654,00	850,20

#### Část 04 - Vyspravení či doplnění podhledů v alternativním rozsahu

**88 769,00**

50	Doplnění stávajícího podhledu z pororoštových panelů v úrovni cca 2,50m nad podlahou v trase bouraných a nově instalovaných stěn (odbavovací prostor);	10,000	bm	654,00	6 540,00
51	Doplnění stávajícího plného sádrokartonového podhledu v úrovni cca 2,50m a 3,37m nad podlahou v trase bouraných a nově instalovaných stěn (odbavovací prostor);	49,000	bm	621,00	30 429,00
52	Vyspravení podhledu s očištěním v úrovni cca 2,50m nad podlahou s případným doplněním do 5,0% celkové plochy. Jedná se o podhled z pororoštových panelů se zapuštěnými vývody vzduchotechniky a osvětlovacími tělesy (odbavovací prostor);	16,000	m2	695,00	11 120,00
53	Vyspravení podhledu s očištěním v úrovni cca 2,50m a 3,37m nad podlahou s případným doplněním do 5,0% celkové plochy. Jedná se o plný sádrokartonový podhled se zapuštěnými vývody vzduchotechniky a osvětlovacími tělesy (odbavovací prostor);	21,000	m2	695,00	14 595,00
54	<i>Alternativně: Podhled z pororoštových panelů v úrovni cca 2,50m nad podlahou v celé ploše rozšířeného odbavovacího prostoru;</i>	16,000	m2	705,00	11 280,00
55	<i>Alternativně: Podhled plný sádrokartonový v úrovni cca 2,50m a 3,37m nad podlahou v celé ploše rozšířeného odbavovacího prostoru;</i>	21,000	m2	705,00	14 805,00

Výkaz rozhodujících objemů stavebních konstrukcí a prací ze dne 4.3.2016  
 vypracovaný dle dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby z 02/2016

Stavební připravenost pro instalaci EGG - přílety Terminál T1  
 A - Stavební úpravy pro instalaci tří EGG

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j.	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
<b>Část 05 - Vyspravení a doplnění podlah</b>					<b>92 644,70</b>
56	Úprava povrchu podlahy vytmelením otvorů po demontované sádkartonové příčce a zárubních, bude upřesněno po odkrytí;	44,000	bm	230,00	10 120,00
57	Vyspravení stávající dlažby ve zkrácené chodbě s přešetřením za účelem sjednocení barevnosti a hladkosti povrchu;	1,000	m2	125,00	125,00
58	Doplnění keramického soklu dlažby v chodbě dle výběru odběratele;	2,500	bm	300,00	750,00
59	Stavební připravenost pro pokládku nové dlažby v rozšířeném odbavovacím prostoru vybouráním podlahy a následný doplnění podkladních vrstev. Odvoz a likvidací sutě na řízené skládce s nezbytnou manipulací;	37,000	m2	499,00	18 463,00
60	Dodávka a pokládka nové dlažby v rozšířeném odbavovacím prostoru včetně dilatační lišty, navazující na stávající v obdobném materiálovém provedení a vzhledu;	37,000	m2	1 450,00	53 650,00
61	Stavební připravenost pro pokládku nové podlahové krytiny v místnosti 1144 = sejmutí stávající keramické dlažby a povlakové krytiny s odvozem a likvidací sutě na řízené skládce s nezbytnou manipulací;	5,000	m2	499,00	2 495,00
62	Dodávka a pokládka nové nášlapné vrstvy z povlakové krytiny se sokly v místnosti 1144 dle výběru odběratele;	5,000	m2	650,00	3 250,00
63	Stavební připravenost pro pokládku nové podlahové krytiny v chodbě místnosti 1136 a 1136a = sejmutí stávající keramické dlažby a povlakové krytiny s odvozem a likvidací sutě na řízené skládce s nezbytnou manipulací;	3,300	m2	499,00	1 646,70
64	Dodávka a pokládka nové nášlapné vrstvy z povlakové krytiny se sokly v chodbě místnosti 1136 a 1136a dle výběru odběratele;	3,300	m2	650,00	2 145,00
<b>Část 06 - Výplně otvorů</b>					<b>51 095,00</b>
65	Stěna cca 1500/2500mm odchozího prostoru plná s plnými dveřmi tvořená výplňovou deskou v ocelovém rámu z nepravidelných T profilů 70/100/10m s hlazenými hranami. Konstrukce je kotvena do podlahy ocelovými kotvami přes ocelové patní plechy. Stěna oboustranně obložena profilovanými panely z nerezového plechu - horizontálně orientované pásy osové vzdálenosti 200mm a kotvené do výplňových desek vruty v úrovni profilace. Uzamykatelné dveře stěny opatřeny aretačním prvkem pro zajištění v otevřené poloze dveří;	1,000	kus	19 900,00	19 900,00
66	Zárubeň 900x1970mm P dveří osazená do nové sádkartonové příčky tl.100mm;	1,000	kus	1 450,00	1 450,00
67	Zárubeň 900x2150mm P osazená do nové sádkartonové příčky tl.150mm;	1,000	kus	2 150,00	2 150,00
68	Zárubeň 900x2150mm P osazená do nové sádkartonové příčky tl.200mm;	1,000	kus	2 200,00	2 200,00
69	Povrchová úprava ocelových zárubní nástřikem v požadované kvalitě a barevného odstínu jako stávající (1x základ a 2x finál, barva RAL 7004);	4,000	m2	156,00	624,00

Výkaz rozhodujících objemů stavebních konstrukcí a prací ze dne 4.3.2016  
vpracovaný dle dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby z 02/2016

Stavební připravenost pro instalaci EGG - přiletý Terminál T1  
A - Stavební úpravy pro instalaci tří EGG

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j.	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
70	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových šířky 90cm do ocelové zárubně, dokování dveří;	3,000	kus	799,00	2 397,00
71	<i>Dveře dřevěné 900x2150mm interiérové uzamykatelné plné bez požární odolnosti v provedení, kvalitě a barevného odstínu jako stávající. Nové dveře budou osazeny vložkami EVVA systém LP. Dodávky vložek EVVA nebudou součástí investiční akce realizované ČAH/RIO. Dodávku provede přímo SMT/TSN na základě předchozí výzvy příslušného projektového manažera za investiční akci ČAH/RIO. Cena za dodávku vložek EVVA bude následně zapsána na příslušný SPP prvek dotčené akce;</i>	2,000	kus	6 999,00	13 998,00
72	<i>Dveře dřevěné 900x1970mm interiérové uzamykatelné plné bez požární odolnosti v provedení, kvalitě a barevného odstínu jako stávající. Nové dveře budou osazeny vložkami EVVA systém LP. Dodávky vložek EVVA nebudou součástí investiční akce realizované ČAH/RIO. Dodávku provede přímo SMT/TSN na základě předchozí výzvy příslušného projektového manažera za investiční akci ČAH/RIO. Cena za dodávku vložek EVVA bude následně zapsána na příslušný SPP prvek dotčené akce;</i>	1,000	kus	6 999,00	6 999,00
73	Zarážka dveřního křídla (které mohou narazit klikou do stěny) z ušlechtilé oceli osazená do podlahy (neviditelné upevnění). Velikost a poloha umístění odpovídá rozměrům dveří. Použit pouze jeden typ;	3,000	kus	459,00	1 377,00
<b>Část 07 - Ostatní konstrukce a práce</b>					<b>147 722,00</b>
74	Pulty osazené v zázemí celníků, zpětné použití 2x kusů	1,000	kpl	9 000,00	9 000,00
75	Zaslepení koncových elementů VZT při provádění bouracích prací;	1,000	kpl	1 990,00	1 990,00
76	Dodávka dvou kusů zábradlí, 1x úprava stávajícího přemístěného zábradlí, které bude zkráceno a doplněno délkou po úpravě 3,5m. 1x nové zábradlí délky 3,3 mb umístěné od sloupu na ose A1 po vstupní bránu.	6,800	bm	325,00	2 210,00
77	Obnova maleb a nátěrů stávajících povrchů v předběžném rozsahu;	100,000	m2	77,00	7 700,00
78	Nátěr otěruvzdorný bílý nových sádrokartonových příček;	130,000	m2	45,00	5 850,00
79	STOP čára provedená na nášlapné vrstvě podlahy předběžně nalepením;	3,000	bm	425,00	1 275,00
80	Příplatek za STOP čáru provedenou vyřezaným vodním paprskem. Výplň řešena polyesterovou pryskyřicí v barvě RAL 3002;	3,000	bm	799,00	2 397,00
81	Provizorní prachotěsné dělící stěny s dveřmi 900/1970mm uzavírající prostor staveniště a provedené z neprůsvitného materiálu na plnou výšku místnosti (montáž, demontáž a použití). Stěny musí být schopny zabránit vniknutí nepovolaných osob do prostoru staveniště, resp.do prostoru pro odbavené cestující;	80,000	m2	510,00	40 800,00
82	Lešení a ostatní montážní prostředky;	1,000	Kč	10 000,00	10 000,00
83	Průběžný úklid přístupových cest;	1,000	Kč	5 000,00	5 000,00
84	Vyčištění prostoru staveniště - předkolaudační úklid;	100,000	m2	50,00	5 000,00
85	Návrhy provozních řádů vč.zaškolení obsluhy;	1,000	kpl	10 000,00	10 000,00

Výkaz rozhodujících objemů stavebních konstrukcí a prací ze dne 4.3.2016  
vypracovaný dle dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby z 02/2016

Stavební připravenost pro instalaci EGG - přílety Terminál T1  
A - Stavební úpravy pro instalaci tří EGG

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j..	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
86	Prostupy instalací požárně dělícími konstrukcemi nad rozsah uvedený v profesní části;	1,000	Kč	10 000,00	10 000,00
87	Stavební připomoce nad rozsah uvedený v profesní části;	1,000	Kč	5 000,00	5 000,00
88	Likvidace sutí a vybouraných hmot s odvozem a nezbytnou manipulací v prostoru staveniště;	1,000	Kč	26 500,00	26 500,00
89	Vnitrostaveništní přesun hmot;	1,000	Kč	5 000,00	5 000,00
<b>Část 08 - Ve výkazu nespecifikováno</b>					<b>0,00</b>
90	Konstrukce a práce výše neuvedené. Specifikované položky, které podle dodavatele nejsou výše uvedeny a je nutno je doplnit, aby dodávka a montáž byly kompletní a případná zařízení funkční. Podrobný rozpis uveďte zde vložení řádků či v příloze. > Počet stran.....;	1,000	Kč	0,00	0,00
91	Ostatní náklady výše nezahrnuté. Podrobný rozpis uveďte zde vložení řádků či v příloze. > Počet stran.....;	1,000	Kč	0,00	0,00
<b>CELKEM:</b>					<b>595 832,50</b>
	DPH - základní sazba :	21,00%		595 832,50	125 125,00
	DPH - snížená sazba :	15,00%			0,00
<b>CELKOVÝ SOUČET VČETNĚ DPH :</b>					<b>720 957,50</b>

Všechny výše uvedené položky musí být dodány s kompletním montážním materiálem.

Uvedená výše DPH je pouze orientační a bude upřesněna ve smyslu zákona č.588/92 Sb. v platném znění v době dokončení díla.

#### POZNÁMKY :

Stavební konstrukce a stavební prvky jsou navrženy a budou provedeny v souladu s normovými hodnotami tak, aby po dobu plánované životnosti stavby vyhověly požadovanému účelu a odolaly všem účinkům zatížení a nepříznivým vlivům prostředí, a to i předvídatelným mimořádným zatížením, která se mohou běžně vyskytnout při provádění i užívání stavby.

Veškeré konstrukce a vybavení musí být materiálově, barevně a členěním shodné se stávajícími použitými materiály v dotčeném prostoru.

Vybourané konstrukce budou po konzultaci s technikem dle jejich stavu buď znovu použité pro letiště Praha nebo určeny k likvidaci.

Poškozené dlaždice budou vyměněny.

Stavba musí zajistit provoz pasového odbavení cestujících s minimálními nutnými omezeními.

Mnohé položky mají své alternativní řešení (celková či částečná demontáž a obnova) s tím, že fakturace bude provedena dle skutečnosti;

Je nutno doložit doklady o způsobu zneškodňování jednotlivých druhů odpadů vznikajících během realizace stavby.



Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j.	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
------	--------------	--------	--------	---------------	-------------

## Stavební připravenost pro instalaci EGG - přílety Terminál T1

### B - Dohledové pracoviště 1460x2700mm

Část 01 - Nosná ocelová konstrukce					42 375,50
1	Ocelový T profil svařený z pásoviny 70/10 a 90/10, bez viditelných svárů, ostré hrany, RAL7016 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	10,100	bm	795,00	8 029,50
2	Ocelový L profil svařený z pásoviny 40/10 a 90/10, bez viditelných svárů, ostré hrany, RAL7016 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	10,500	bm	765,00	8 032,50
3	Ocelový X profil svařený z pásoviny 60/10, 50/10 a 30/10, bez viditelných svárů, ostré hrany, RAL7016 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	2,500	bm	810,00	2 025,00
4	Ocelový T profil svařený z pásoviny 70/10 a 50/10, bez viditelných svárů, ostré hrany, RAL7016 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	5,000	bm	730,00	3 650,00
5	Ocelový X profil svařený z pásoviny 90/10, 50/10 a 30/10, bez viditelných svárů, ostré hrany, RAL7016 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	3,600	bm	810,00	2 916,00
6	Ocelový X profil svařený z pásoviny 90/10, 50/10 a 30/10, bez viditelných svárů, ostré hrany, RAL7016 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	1,000	kus	815,00	815,00
7	Patní deska, ocelový plech P10 100/100 mm, ostré hrany, RAL 7016, 2 x otvor M12.5 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	4,000	kus	235,00	940,00
8	Patní deska, ocelový plech P10 100/130 mm, ostré hrany, RAL 7016, 3 x otvor M12,5 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	1,000	kus	245,00	245,00
9	Ocelový válcovaný profil L 50/50/5, sváry zabroušené, RAL 7016 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	7,500	bm	459,00	3 442,50
10	Ocelový válcovaný profil 70/10, ostré hrany, RAL 7016 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	2,500	bm	515,00	1 287,50
11	Ocelový válcovaný profil 60/10, ostré hrany, RAL 7016 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	2,500	bm	499,00	1 247,50
12	Ocelový válcovaný profil 140/10, ostré hrany, RAL 7016 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	2,500	bm	536,00	1 340,00

Výkaz rozhodujících objemů stavebních konstrukcí a prací ze dne 4.3.2016  
vypracovaný dle dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby z 02/2016

Stavební připravenost pro instalaci EGG - přílety Terminál T1  
B - Dohledové pracoviště 1460x2700mm

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j.	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
13	Ocelový tenkostěnný válcovaný profil 40/20/2, RAL 7016 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	5,000	bm	396,00	1 980,00
14	Ocelový tenkostěnný válcovaný profil 20/20/2, RAL 7016 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	5,000	bm	385,00	1 925,00
15	Veškerý spojovací a kotevní materiál nutný k realizaci nosné ocelové konstrukce, materiál nerez dodávka a montáž;	1,000	kpl	4 500,00	4 500,00

**Část 02 - Konstrukce zdvojené podlahy****27 036,30**

16	Ocelový válcovaný profil L 50/50/5, sváry zabroušené včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	19,600	bm	569,00	11 152,40
17	Patní deska, ocelový plech P5 50/50 mm, 1x otvor M8.5 včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	18,000	kus	235,00	4 230,00
18	Podlážka, vodostálá překližka tl.20mm, včetně vyjímatelné části 60x60cm poklopu, dodávka a montáž;	3,400	m2	625,00	2 125,00
19	Olemování poklopu, nerezová lemovací lišta profilu L 20/25/1, povrch satin, kotvená nerez samořeznými šroubky M5 se zapuštěnou hlavou, dodávka a montáž;	5,000	bm	199,00	995,00
20	Nášlapná vrstva, Marmoleum vzor 3856 Whispering blue, povlaková krytina nalepená k podlážce v plném rozsahu, v jednom kusu + poklop (ne čtverce), dodávka a montáž;	3,400	m2	459,00	1 560,60
21	Lem podlahy - sokl, nerezová lemovací lišta profilu L 30/40/1, povrch satin, kotvená k podlaze nerez samořeznými šroubky M5 se zapuštěnou hlavou, dodávka a montáž;	7,100	bm	198,00	1 405,80
22	Schodišťová lišta, nerezová lemovací lišta s protiskluznou úpravou profilu L 20/20/1, povrch satin, kotvená k podlaze nerez samořeznými šroubky M5 se zapuštěnou hlavou, dodávka a montáž;	0,700	bm	325,00	227,50
23	Oplechování vstupního stupně nerez plechem tl.1mm, povrch svislé části satin, vodorovná část tl.2mm s protiskluznou úpravou, dodávka a montáž;	1,000	kpl	2 990,00	2 990,00
24	Veškerý kotevní a spojovací nerez materiál nutný k realizaci zdvojené podlahy, dodávka a montáž;	1,000	kpl	2 350,00	2 350,00

**Část 03 - Zasklení a skleněné prvky****32 770,00**

25	Boční skleněná stěna 1,5m2 - zasklení části stěny bezpečnostním tvrzeným sklem tl.10mm, rozměry skla 1135 x 1280 mm, zabroušené hrany, 2x otvor M6,5, dodávka a montáž včetně všech těsnících a osazovacích profilů a tmelení;	1,000	kus	8 450,00	8 450,00
26	Čelní skleněná stěna 1.5m2 - zasklení přední části bezpečnostním tvrzeným sklem tl.10mm, rozměry skla 1175x 1280 mm, zabroušené hrany, výřez 555 x 365 mm, otvor pro kameru D = 150 (bude dopřesněno dle kamery), 4x otvor M9, 3x otvor M6,5, dodávka a montáž včetně všech těsnících a osazovacích profilů a tmelení;	1,000	kus	8 680,00	8 680,00

Výkaz rozhodujících objemů stavebních konstrukcí a prací ze dne 4.3.2016  
vypracovaný dle dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby z 02/2016

Stavební připravenost pro instalaci EGG - přílety Terminál T1  
B - Dohledové pracoviště 1460x2700mm

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j.	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
27	Čelní krycí deska 1,50m <sup>2</sup> - zasklení části stěny bezpečnostním kaleným sklem tl.10mm, rozměry skla 625 x 260 mm, zabroušené hrany, 4x otvor M9, dodávka a montáž včetně všech těsnicích a osazovacích profilů a tmelení;	1,000	kus	4 590,00	4 590,00
28	Police 0,20m <sup>2</sup> - skleněná police ze skla Connex tl.3 x 8mm, rozměry police 550 x 250 mm, zabroušené hrany, zaoblené rohy R=30 mm, 6x otvor M21 v horní vrstvě, 6x otvor M7 ve střední a spodní vrstvě, střední vrstva modré sklo Dark Blue dodávka a montáž včetně všech těsnicích a osazovacích profilů a tmelení;	1,000	kus	3 250,00	3 250,00
29	Kulaté vypouklé skleněné kontrolní zrcadlo v nerez rámu na flexibilní tyči umístěné na podhled před přepážkou, dodávka a montáž všech těsnicích a osazovacích profilů a tmelení;	1,000	kus	6 600,00	6 600,00
30	Veškerý kotevní a spojovací nerez materiál nutný k realizaci, dodávka a montáž;	1,000	kpl	1 200,00	1 200,00
<b>Část 04 - Výplně stěn</b>					<b>23 166,70</b>
31	Výplňová deska MDF tl.10mm bez povrchové úpravy, rozměry desek: 1120x1000, 1090x1000, 1300x2345, 430x2345 mm, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	6,300	m <sup>2</sup>	499,00	3 143,70
32	Výplňová deska MDF tl.22mm bez povrchové úpravy, rozměry desek: 2 x 1230x1090, 1380x2385, 625x2385, 2490x2385 mm, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	13,500	m <sup>2</sup>	599,00	8 086,50
33	Obkladová deska Polyrey Compact vzor V 009 Verre Opále BRI jednostranně, tl.6mm, hrany budou zabroušeny plochou bruskou, desky budou kotveny samořeznými nerez šrouby M5 se zapuštěnou hlavou, rozměry desek: 2 x 1230x1090, 1380x2385, 625x2385, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	13,500	m <sup>2</sup>	699,00	9 436,50
34	Veškerý kotevní a spojovací nerez materiál nutný k realizaci, dodávka a montáž;	1,000	kpl	2 500,00	2 500,00
<b>Část 05 - Obklad vnější, nerezové lamely</b>					<b>24 345,00</b>
35	Soklová lišta, nerez plech tl.1mm, povrch satin, kotveno nerez vruty s půlkulatou hlavou cca á 200mm, výška soklu 50mm, délky: 1260,1230,1380,655,650mm, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	5,200	bm	425,00	2 210,00
36	Obkladová lamela běžná, nerez plech tl.1mm, povrch satin, kotveno nerez vruty s půlkulatou hlavou cca á 200mm. rozvinutá šířka (18+29+190+30+20)=287 mm, délky: 1260 - 5ks, 1230 - 5ks, 1380 - 11ks, 655 - 11ks, 650 - 11ks, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	42,000	bm	440,00	18 480,00
37	Obkladová lamela zakončující, nerez plech tl.1mm, povrch satin, kotveno nerez vruty s půlkulatou hlavou cca á 200mm, rozvinutá šířka (18+29+35+38)=120 mm, délky: 1380. 655. 650mm, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	2,700	bm	425,00	1 147,50

Výkaz rozhodujících objemů stavebních konstrukcí a prací ze dne 4.3.2016  
 vypracovaný dle dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby z 02/2016

Stavební připravenost pro instalaci EGG - přiletý Terminál T1  
 B - Dohledové pracoviště 1460x2700mm

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j.	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
38	Obkladová rohová lišta, nerez plech tl.1mm, povrch satin, kotveno nerez vruty se zapuštěnou hlavou cca á 200mm, rozvinutá šířka $(15+24 \text{ radius } 15+15)=54$ mm, délky: 1100, 2395-2ks, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	5,900	bm	425,00	2 507,50
<b>Část 06 - Zasklívací a krycí profily</b>					<b>4 632,50</b>
39	Zasklívací nerez profil L 25/25/3, povrch satin. kotveno nerez šrouby M6 se zapuštěnou hlavou, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	5,100	bm	725,00	3 697,50
40	Krycí nerez plech tl.1mm nad deskou, povrch satin, rozvinutá šířka = $(160+47 \text{ radius } 30+130)=337$ , kotveno nerez šrouby M6 s půlkulatou hlavou dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu, plech kryje instalace ve středovém sloupku (instalovat po provedení rozvodů);	1,500	bm	425,00	637,50
41	Krycí nerez plech tl.1mm pod deskou, povrch satin, rozvinutá šířka = $(145+8 \text{ radius } 5+155)=308$ , kotveno nerez šrouby M6 s půlkulatou hlavou dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu, plech kryje instalace ve středovém sloupku (instalovat po provedení rozvodů);	0,700	bm	425,00	297,50
<b>Část 07 - Vstupní posuvné dveře</b>					<b>18 294,10</b>
42	Ocelový rám profil T svařený z pásoviny 50/10 a 50/10, bez viditelných svárů, ostré hrany, RAL 7016, včetně kotevních přípravků k uchycení vodící lišty včetně dvojnásobného antikorozičního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	5,500	bm	735,00	4 042,50
43	Výplňová deska MDF tl.10mm bez povrchové úpravy, rozměr desky: 560 x 1965 mm dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	1,100	m2	499,00	548,90
44	Obkladová deska Compact Polyrey Compact vzor V 009 Verre Opále BRI jednostranně, tl.8mm, hrany budou zabroušeny plochou bruskou, desky budou kotveny samořeznými nerez šrouby M5 se zapuštěnou hlavou, rozměr desky: 660 x 2065 mm, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	1,400	m2	798,00	1 117,20
45	Obkladová lamela běžná, nerez plech tl.1mm, povrch satin, kotveno nerez vruty s půlkulatou hlavou cca á 200mm, rozvinutá šířka $(18+29+190+30+20)=287$ mm, délky: 660 - 8ks, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	5,300	bm	425,00	2 252,50
46	Obkladová lamela spodní, nerez plech tl.1mm, povrch satin. kotveno nerez vruty s půlkulatou hlavou cca á 200mm, rozvinutá šířka $(20+30+110+30+20)=209$ mm, délka: 660- 1ks, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	0,700	bm	425,00	297,50
47	Obkladová lamela horní, nerez plech tl.1mm, povrch satin, kotveno nerez vruty s půlkulatou hlavou cca á 200mm, rozvinutá šířka $(18+29+215+30+20)=312$ mm, délka: 660- 1 ks, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	0,700	bm	425,00	297,50
48	Madlo nerezové běžné (1ks) + madlo nerezové zadlabací (1ks), povrch satin, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	2,000	kus	1 250,00	2 500,00

Výkaz rozhodujících objemů stavebních konstrukcí a prací ze dne 4.3.2016  
 vypracovaný dle dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby z 02/2016

Stavební připravenost pro instalaci EGG - přiletý Terminál T1  
 B - Dohledové pracoviště 1460x2700mm

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j.	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
49	Zámek západkový do posuvných dveří, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	1,000	kus	698,00	698,00
50	Pojezdový mechanismus masivní v provedení nerez kotvený do nosné ocelové kce, dl.vodící lišty cca 1300mm, posun dl. 600mm s dorazem, vodící lišta v podlaze, včetně kotevních přípravků do nosné ocelové konstrukce přepážky, povrch satin, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu;	1,000	kus	6 540,00	6 540,00
<b>Část 08 - Ostatní</b>					<b>44 930,00</b>
51	Pracovní deska dle specifikace (viz technická zpráva) včetně otvorů pro kabely s plastovými krytkami, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu a kotvicích prvků;	1,000	m2	2 000,00	2 000,00
52	Ocelový box na PC - koš na PC zavěšený pod pracovní deskou, perforovaný nerez plech tl.1mm, r.š. = 1000mm, dl. 550mm, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu a kotvicích prvků;	0,600	m2	2 350,00	1 410,00
53	Odkládací šuplík pod pracovní deskou, šířka 220mm, hl.450 mm, korpus hliníkový s vodícími lištami - systém Blumotion s pomalým dojezdem, čelní deska Polyrey Compact tl.8mm, vzor V009 Verre Opále BRI jednostranně, hrany zabroušeny na plocho, nerezové madlo - tyč D=10mm dl.150mm, povrch satin, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu a kotvicích prvků;	1,000	kus	3 450,00	3 450,00
54	Kryt rozvodů pod prac.deskou - plechový výklopný kryt kotvený přes závěsy do obkladu, magnetové přídržovače 2ks, dl.krytu 0,9m, r.š. = 350mm, plech nerez tl.1mm, povrch satin, dodávka a montáž včetně spojovacího materiálu a kotvicích prvků;	1,000	kus	1 250,00	1 250,00
55	Kotevní prvky zasklení - nerez ocelová tyč dl.160mm, profil 20/20mm, povrch satin, kotvená do nosné ocelové konstr. nerez šrouby M10 se zapuštěnou hlavou, včetně nerez šroubu M6 s půlkulatou hlavou dl.35mm, včetně pryžového těsnění, dodávka a montáž;	5,000	kus	560,00	2 800,00
56	Ocelová konzola pro polici svařená z plechu P12 š.60mm, ostré hrany, včetně 6x nerez šroub M6 s plochou hlavou do skla D=20mm s pryžovým těsněním pro uložení skla, RAL 7016, neviditelné sváry, zabrousit a přetmelit. Dodávka a montáž, včetně dvojnásobného antikorozního nátěru, v odlišných odstínech každé vrstvy;	1,000	kus	4 520,00	4 520,00
57	Zpracování dílenské dokumentace	1,000	kus	5 500,00	5 500,00
58	Pronájem ploch - případně nutné pronajmutí prostor pro uskladnění bude stanoveno dle smlouvy s investorem;	1,000	kus	15 000,00	15 000,00
59	Vnitrostaveništní přesun hmot;	1,000	kus	9 000,00	9 000,00
<b>Část 09 - Ve výkazu nespecifikováno</b>					<b>0,00</b>
60	Konstrukce a práce výše neuvedené.	1,000	Kč	0,00	0,00

Výkaz rozhodujících objemů stavebních konstrukcí a prací ze dne 4.3.2016  
 vypracovaný dle dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby z 02/2016

Stavební připravenost pro instalaci EGG - přiletý Terminál T1  
 B - Dohledové pracoviště 1460x2700mm

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j..	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
	Specifikované položky, které podle dodavatele nejsou výše uvedeny a je nutno je doplnit, aby dodávka a montáž byly kompletní a případná zařízení funkční. Podrobný rozpis uveďte zde vložení řádků či v příloze. > Počet stran.....;				
61	Ostatní náklady výše nezahrnuté. Podrobný rozpis uveďte zde vložení řádků či v příloze. > Počet stran.....;	1,000	Kč	0,00	0,00
<b>CELKEM:</b>					<b>217 550,10</b>
	DPH - základní sazba :	21,00%		217 550,10	45 686,00
	DPH - snížená sazba :	15,00%			0,00
<b>CELKOVÝ SOUČET VČETNĚ DPH :</b>					<b>263 236,10</b>

Všechny výše uvedené položky musí být dodány s kompletním montážním materiálem.

Uvedená výše DPH je pouze orientační a bude upřesněna ve smyslu zákona č.588/92 Sb. v platném znění v době dokončení díla.

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j..	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
------	--------------	--------	---------	---------------	-------------

## Stavební připravenost pro instalaci EGG - přiletý Terminál T1

### D - Vzduchotechnika

#### Část 01 - Zařízení č.31 - přepážky 21 377,00

101	Vířivá vyústka DCS-P-V-US 598x125mm, Trox	1,000	ks	1 750,00	1 750,00
103	Regulační klapka jednolístá DN100 Elektrodesign	1,000	ks	4 270,00	4 270,00
110	Ohebné potrubí Sonoflex DN100 Elektrodesign	1,000	bm	654,00	654,00
111	Kruhové potrubí SPIRO z ocel.pozink.plechu, vč.spojovacího, těsnícího a závěsového materiálu DN150	4,000	bm	662,00	2 648,00
112	Kruhové potrubí SPIRO z ocel.pozink.plechu, vč.spojovacího, těsnícího a závěsového materiálu DN100	3,000	bm	435,00	1 305,00
113	Požární izolace - Orstech pro pož.odolnost 45 min. Rozsah: dle výkresu (půdorys), rozměr dle výrobce, Isover	9,000	m2	999,00	8 991,00
114	Požární ucpávky Intumex prostupů potrubí do obvodu 2500mm	1,000	ks	1 000,00	1 000,00
115	Požární ucpávky Intumex prostupů potrubí do obvodu 1000mm	1,000	ks	759,00	759,00

#### Část 02 - Demontáž 4 000,00

a	Demontáž stávající FCU (vč. přívod. potrubí) + 2x vyústka	1,000	kpl	1 500,00	1 500,00
b	Demontáž stávajícího spiro potrubí VZT	1,000	kpl	2 500,00	2 500,00

#### Část 03 - Ve výkazu nespecifikováno 0,00

1	Konstrukce a práce výše neuvedené. Specifikované položky, které podle dodavatele nejsou výše uvedeny a je nutno je doplnit, aby dodávka a montáž byly kompletní a případná zařízení funkční. Podrobný rozpis uveďte zde vložení řádků či v příloze. > Počet stran.....;	1,000	Kč	0,00	0,00
2	Ostatní náklady výše nezahrnuté. Podrobný rozpis uveďte zde vložení řádků či v příloze. > Počet stran.....;	1,000	Kč	0,00	0,00

#### CELKEM: 25 377,00

DPH - základní sazba :	21,00%	25 377,00	5 329,00
DPH - snížená sazba :	15,00%		0,00

#### CELKOVÝ SOUČET VČETNĚ DPH : 30 706,00

---

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j..	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
------	--------------	--------	---------	---------------	-------------

---

Všechny výše uvedené položky musí být dodány s kompletním montážním materiálem.

Uvedená výše DPH je pouze orientační a bude upřesněna ve smyslu zákona č.588/92 Sb. v platném znění v době dokončení díla.

**Poznámka:**

Číslování položek je provedeno stejným systémem jako v původním projektu s tím, že ve výkazu výměr je uvedeno pouze pořadové číslo položky.



Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j..	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
------	--------------	--------	---------	---------------	-------------

## Stavební připravenost pro instalaci EGG - přílety Terminál T1

### E - Zařízení silnoproudé elektrotechniky

---

#### Část 01 - Rozvaděče 13 140,00

1	Úprava rozvaděče RON55 Demontáž 6 jističů turniketů, osazení 2x jistič 1P/16A B, 1x stykač 3P/20A, 1x ovladač na dveře rozvaděče aut-0-1, uprava zapojení, prostupy rozvaděčem, doplnění svorkovnic a dromného materiálu, napojení kabelu, vývodek atd. Kompletní dodávka sestavy, včetně pomocného materiálu pro montáž a propojení	1,000	ks	5 540,00	5 540,00
2	Úprava rozvaděče ROE55 Osazení 12x jistič 1P/16A B, uprava zapojení, prostupy rozvaděčem, doplnění svorkovnic a dromného materiálu, napojení kabelu, vývodek atd. Kompletní dodávka sestavy, včetně pomocného materiálu pro montáž a propojení	1,000	ks	4 760,00	4 760,00
3	Úprava rozvaděče RWC55 Osazení 1x jistič 1P/16A B, uprava zapojení, prostupy rozvaděčem, doplnění svorkovnic a dromného materiálu, napojení kabelu, vývodek atd. Kompletní dodávka sestavy, včetně pomocného materiálu pro montáž a propojení	1,000	ks	1 300,00	1 300,00
4	Dodavatelská dokumentace včetně vnitřního zapojení rozvaděčů	1,000	kpl	1 540,00	1 540,00

---

#### Část 02 - Svítidla (dodaná komplet včetně svěřelných zdrojů) 92 560,00

5	A- Zářivkové svítidlo 4x18W, 600x600 Philips TBS160 4xTL-D EI C6-60	1,000	ks	1 160,00	1 160,00
6	L- LED svítidlo vestavné 600x600 ECOLED SHEET 35W/840	4,000	ks	3 950,00	15 800,00
7	M- LED svítidlo downlight ECOLED DOWNLIGHT 34W/840	24,000	ks	3 150,00	75 600,00

---

#### Část 03 - Kabely 39 217,50

8	Kabel 1-CXKH-R-J 5x1,5	20,000	m	36,10	722,00
9	Kabel 1-CXKH-R-J 3x2,5	880,000	m	36,50	32 120,00
10	Kabel 1-CXKH-R 3x1,5	50,000	m	23,40	1 170,00
11	CXKH-R žž 16	45,000	m	61,90	2 785,50
12	Ukončení veškeré výše uvedené kabeláže	1,000	kpl	1 320,00	1 320,00

Výkaz rozhodujících objemů stavebních konstrukcí a prací ze dne 4.3.2016  
 vypracovaný dle dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby z 02/2016

Stavební připravenost pro instalaci EGG - přiletý Terminál T1  
 E - Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j..	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
13	Popis a přehledné označení kabelů a vodičů (popisovací štítky)	1,000	kpl	1 100,00	1 100,00
<b>Část 04 - Kabelové trasy</b>					<b>19 662,00</b>
14	Instalační trubka bezhalogenová Č 16÷40 mm, pevná, ohebná vč. upevňovacího materiálu	110,000	m	64,20	7 062,00
15	Identifikace kabelových tras	1,000	kpl	100,00	100,00
16	Drobný nespecifikovaný materiál (krabičky, krycí víčka, příchytky, kabelové spojky, svorky ...)	1,000	kpl	12 500,00	12 500,00
<b>Část 05 - Koncové prvky</b>					<b>10 856,00</b>
17	Vypínač 230/10A	2,000	ks	123,00	246,00
18	Přepínač 230/10A	4,000	ks	126,00	504,00
19	Zásuvka 230 V, 16A (modrá)	4,000	ks	119,00	476,00
20	Zásuvka 230 V, 16A, s přepětovou ochranou 3. stupně (červená)	1,000	ks	773,00	773,00
21	Zásuvka 230 V, 16A (červená)	3,000	ks	119,00	357,00
22	Instalační a přístrojové krabice, instalační krabice k svítidlům downlight, drobný nespecifikovaný materiál	1,000	kpl	8 500,00	8 500,00
<b>Část 06 - Montáž a demontáž celkové elektroinstalace</b>					<b>31 080,00</b>
23	Montáž elektroinstalace	1,000	kpl	26 400,00	26 400,00
24	Demontáž stávající elektroinstalace, odpojení turniketů	1,000	kpl	4 680,00	4 680,00
<b>Část 07 - Ostatní</b>					<b>16 340,00</b>
25	Kovové konstrukce všeobecně, vč. nátěrů	1,000	kpl	1 100,00	1 100,00
26	Drobný nespecifikovaný a montážní materiál (hmoždinky, hřebíky, nástroje, sádra, šrouby, vruty, atd.)	1,000	kpl	1 100,00	1 100,00
27	Stavební přípomocné práce (prostupy, drážky), stavební připravenost	1,000	kpl	3 140,00	3 140,00
28	Dodavatelská dokumentace	1,000	ks	4 500,00	4 500,00
29	Výchozí revize	1,000	ks	6 500,00	6 500,00
<b>Část 07 - Ve výkazu nespecifikováno</b>					<b>0,00</b>
30	Konstrukce a práce výše neuvedené. Specifikované položky, které podle dodavatele nejsou výše uvedeny a je nutno je doplnit, aby dodávka a montáž byly kompletní a případná zařízení funkční. Podrobný rozpis uveďte zde vložení řádků či v příloze. > Počet stran.....;	1,000	Kč	0,00	0,00

Výkaz rozhodujících objemů stavebních konstrukcí a prací ze dne 4.3.2016  
vypracovaný dle dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby z 02/2016

Stavební připravenost pro instalaci EGG - přiletý Terminál T1  
E - Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j..	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
31	Ostatní náklady výše nezahrnuté. Podrobný rozpis uveďte zde vložením řádků či v příloze. > Počet stran.....;	1,000	Kč	0,00	0,00
<b>CELKEM:</b>					<b>222 855,50</b>
	DPH - základní sazba :	21,00%		222 855,50	46 800,00
	DPH - snížená sazba :	15,00%			0,00
<b>CELKOVÝ SOUČET VČETNĚ DPH :</b>					<b>269 655,50</b>

Všechny výše uvedené položky musí být dodány s kompletním montážním materiálem.  
Uvedená výše DPH je pouze orientační a bude upřesněna ve smyslu zákona č.588/92 Sb. v platném znění v době dokončení díla.

#### Poznámky:

Ceny dodávek a prací jsou uvedeny bez DPH.

Cena za jednotku zahrnuje dodávku a montáž.

Souhrnný výkaz výměr, dodávek a prací není ani úplný, ani vyčerpávající. Je souhrnný, tzn. že poskytuje ucelený přehled o rozsahu a ceně dodávek a prací.

Zhotovitel je povinen se seznámit se zněním územního rozhodnutí, stavebního povolení a ostatních dokladů vydaných orgány státní správy ke stavbě a dodržovat veškeré podmínky v nich uvedené. Zejména je nutno dodržet povolené hladiny hluku ze stavební činnosti.

Není-li v zadávacích podkladech a ve smlouvě o dílo uvedenou jinak nebo oceněno zvlášť, jsou v jednotkových cenách konstrukcí zahrnuty mimo jiné výkony:

- náklady na veškerou svislou a vodorovnou dopravu na staveništi
- náklady na postavení, udržování, použití a odstranění lešení o výšce podlahy do 1,9m a pro zatížení 150kg/m2, uvažuje se s pracovní výškou z lešení 1,8m,
- zakrytí (nebo jiné zajištění) konstrukcí a prací ostatních zhotovitelů před znečištěním a poškozením a odstranění zakrytí,
- vyklizení pracoviště a staveniště, odvoz zbytků materiálu, včetně souvisejících nákladů,
- opatření k zajištění bezpečnosti práce, ochranná zábradlí otvorů, volných okrajů apod.,
- opatření na ochranu zařízení před negativními vlivy počasí, např. deště, teploty apod.,
- zkoušky a atesty během výstavby, výkresy skutečného provedení a zúčtovací podklady,
- vytyčovací práce a zaměření pro řádné zhotovení díla,
- platby za požadované záruky a pojištění,
- veškeré pomocné práce, výkony přípomocí, nejsou-li oceněny samostatnou položkou,
- náklady na dopravu a složení materiálu

Uchazeč si je vědom, že kontrola výměr je součástí zadávacích podmínek. Všechny konstrukce jsou oceňovány a dodávány plně funkční, tj. včetně upevňovacích prvků, podpor, prostupů apod.

Poř.	Text položky	Výměra	Měr.j..	Jed.cena (Kč)	Celkem (Kč)
------	--------------	--------	---------	---------------	-------------

## Stavební připravenost pro instalaci EGG - přiletý Terminál T1

### E - Zařízení slaboproudé elektrotechniky

#### 801 - Elektrická požární signalizace (EPS) 28 535,50

1	Demontáž hlásiče EPS (tlačítko, detektor) - sundání prvku, odpojení kabeláže, demontáž patice	5,000	ks	151,00	755,00
2	Provizorní propojení kruhové linky EPS - po dobu zdemontovaných prvků propojit odpojený úsek hlásičové linky mezi dvěma hlásiči, následné využití pro připojení znovu instalovaných prvků EPS	1,000	ks	825,00	825,00
3	Úprava kabeláže EPS - přetažení kabeláže do nového umístění hlásičů EPS	35,000	m	13,90	486,50
4	Opticko-kouřový hlásič - odpovídající typ hlásiče pro vložení do kruhové linky EPS	1,000	ks	1 620,00	1 620,00
5	Patice opticko-kouřového hlásiče	1,000	ks	165,00	165,00
6	Kabel stíněný 2x2x0,8 mm B2ca,s1,d0 pro kruhové linky s hlásiči	40,000	m	26,60	1 064,00
7	Pevná bezhalogenová elektroinstalační trubka pr. 25 mm, včetně příslušenství, tvarových prvků, upevnění	35,000	m	72,30	2 530,50
8	Montáž demontovaných hlásičů EPS včetně patice - instalace prvku na nové pozice	4,000	ks	151,00	604,00
9	Montáž hlásiče EPS včetně patice - instalace prvku	1,000	ks	151,00	151,00
10	Ukončení kabelů na jednotlivých prvcích EPS	7,000	ks	45,60	319,20
11	Úprava stávající ústředny EPS Esser – programování prvků v nových skupinách	1,000	ks	3 830,00	3 830,00
12	Úprava vizualizace EPS – příprava a implementace nových půdorysů podlaží a úpravy prvků systému EPS (nový půdorys)	1,000	ks	4 490,00	4 490,00
13	Drobný elektroinstalační materiál (elektroinstalační krabice, propojovací krabice, svorkovnice, příchytky, kotvy, stahovací pásy, šrouby, atd.)	1,000	ks	440,00	440,00
14	Protipožární tmel 310 ml, EI 90, výplň minerální plst' - pro malé prostupy	1,000	ks	536,00	536,00
15	Označovací štítek požární ucpávky	4,000	ks	48,20	192,80
16	Kabelový štítek plastový s tištěným popisem	10,000	ks	31,60	316,00
17	Popisový štítek prvků EPS	5,000		34,10	170,50
18	Dodavatelská dokumentace, stavební přípomocné práce, oživení, funkční zkoušky požárně bezpečnostního zařízení, dokumentace skutečného provedení stavby	1,000	kpl	2 540,00	2 540,00
19	Revize EPS	1,000	kpl	7 500,00	7 500,00

#### 910 - Strukturovaná kabeláž (SCS)

**19 934,20**