

Letiště Václava Havla Praha - Přípojky pro provozní systémy
Příloha č.2 Smlouvy o dílo - Soupis prací

p.č.	popis	MJ	množství	dodávka	montáž	jednotková cena [Kč]
A) Silnoproudé rozvody						
A.1	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 2Ox1,5 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.2	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 3Jx1,5 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.3	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 3Jx2,5 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.4	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 3Jx4 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.5	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 3Jx6 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.6	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 3Jx10 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.7	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 3Jx16 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.8	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 4Jx16 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.9	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 4Jx25 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.10	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 4Jx35 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.11	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 4Jx50 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.12	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 5Jx1,5 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.13	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 5Jx2,5 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.14	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 5Jx4 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.15	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 5Jx6 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.16	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 5Jx10 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.17	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 5Jx16 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.18	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 3x95+50 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			

Letiště Václava Havla Praha - Přípojky pro provozní systémy

Příloha č.2 Smlouvy o dílo - Soupis prací

p.č.	popis	MJ	množství	dodávka	montáž	jednotková cena [Kč]
A.19	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 3x120+70 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.20	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 3x150+70 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.21	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 3x185+95 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.22	Bezhalogenový kabel 1-CXKH-R 3x240+120 uložený pevně na nosných kabelových konstrukcích	m	1			
A.23	Ukončení kabelu do 2,5 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	ks	1			
A.24	Ukončení kabelu do 4 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	ks	1			
A.25	Ukončení kabelu do 6 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	ks	1			
A.26	Ukončení kabelu do 10 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	ks	1			
A.27	Ukončení kabelu do 16 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	ks	1			
A.28	Ukončení kabelu do 25 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	ks	1			
A.29	Ukončení kabelu do 35 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	ks	1			
A.30	Ukončení kabelu do 50 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	ks	1			
A.31	Ukončení kabelu do 70 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	ks	1			
A.32	Ukončení kabelu do 95 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	ks	1			
A.33	Ukončení kabelu do 120 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	ks	1			
A.34	Ukončení kabelu do 150 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	ks	1			
A.35	Ukončení kabelu do 185 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	ks	1			
A.36	Ukončení kabelu do 240 mm ² v rozvaděči nebo na přístroji	ks	1			
A.37	Přístrojová krabice pod omítku	ks	1			
A.38	Přístrojová krabice do parapetního žlabu	ks	1			
A.39	Spojovací krabice IP55 (referenční výrobek SPELSBERG typ Sd 7-L)	ks	1			
A.40	Bezhalogenová spojovací krabice IP65 (referenční výrobek SPELSBERG typ Abox-i 025-L)	ks	1			
A.41	Kabelová spona pro vedení na stropě	ks	1			
A.42	Kabelový žlab 50x35 vč. víka, spojek, výložníků, oblouků a závěsů	m	1			
A.43	Kabelový žlab 100x35 vč. víka, spojek, výložníků, oblouků a závěsů	m	1			
A.44	Kabelový žlab 200x35 vč. víka, spojek, výložníků, oblouků a závěsů	m	1			
A.45	Kabelový žlab 400x85 vč. víka, spojek, výložníků, oblouků a závěsů	m	1			
A.46	Kabelový žlab 600x85 vč. víka, spojek, výložníků, oblouků a závěsů	m	1			
A.47	Mřížový kabelový žlab 100x55 vč. spojek, výložníků, oblouků a závěsů	m	1			

Letiště Václava Havla Praha - Přípojky pro provozní systémy
Příloha č.2 Smlouvy o dílo - Soupis prací

p.č.	popis	MJ	množství	dodávka	montáž	jednotková cena [Kč]
A.48	Mřížový kabelový žlab 200x55 vč. spojek, výložníků, oblouků a závěsů	m	1			
A.49	Mřížový kabelový žlab 300x55 vč. spojek, výložníků, oblouků a závěsů	m	1			
A.50	Mřížový kabelový žlab 400x55 vč. spojek, výložníků, oblouků a závěsů	m	1			
A.51	Kabelový žebřík 100x45 vč.spojek, výložníků, oblouků a závěsů	m	1			
A.52	Kabelový žebřík 200x45 vč.spojek, výložník , oblouků a závěsů	m	1			
A.53	Kabelový žebřík 400x45 vč.spojek, výložníků, oblouků a závěsů	m	1			
A.54	Kabelový žebřík 600x45 vč.spojek, výložníků, oblouků a závěsů	m	1			
A.55	Elektroinstalační trubka tuhá hrdlovaná KOPOS Kolín typ EN1520HA včetně přichytek, spojek a montážního materiálu	m	1			
A.56	Elektroinstalační trubka tuhá hrdlovaná KOPOS Kolín typ EN1525HA včetně přichytek, spojek a montážního materiálu	m	1			
A.57	Elektroinstalační trubka tuhá hrdlovaná KOPOS Kolín typ EN1520HFFA včetně přichytek, spojek a montážního materiálu	m	1			
A.58	Elektroinstalační trubka tuhá hrdlovaná KOPOS Kolín typ EN1525HFFA včetně přichytek, spojek a montážního materiálu	m	1			
A.59	Elektroinstalační trubka ohebná KOPOS Kolín typ EN1216 L50 včetně přichytek, spojek a montážního materiálu	m	1			
A.60	Elektroinstalační trubka ohebná KOPOS Kolín typ EN1220 L50 včetně přichytek, spojek a montážního materiálu	m	1			
A.61	Elektroinstalační trubka ohebná KOPOS Kolín typ EN1225 L50 včetně přichytek, spojek a montážního materiálu	m	1			
A.62	Elektroinstalační trubka ohebná bezhalogenová KOPOS Kolín typ EN1216HFPP K100 včetně přichytek, spojek a montážního materiálu	m	1			
A.63	Elektroinstalační trubka ohebná bezhalogenová KOPOS Kolín typ EN1220HFPP K100 včetně přichytek, spojek a montážního materiálu	m	1			
A.64	Elektroinstalační trubka ohebná bezhalogenová KOPOS Kolín typ EN1225HFPP K100 včetně přichytek, spojek a montážního materiálu	m	1			
A.65	Lišta vkládací KOPOS Kolín LHD17x17 vč.koncovek, odbočných a spojovacích krytů	m	1			
A.66	Lišta vkládací KOPOS Kolín LHD25x20 vč.koncovek, odbočných a spojovacích krytů	m	1			
A.67	Lišta vkládací KOPOS Kolín LHD40x20 vč.koncovek, odbočných a spojovacích krytů	m	1			
A.68	Parapetní kanál dutý KOPOS Kolín PK 110x70 vč.koncovek, odbočných, spojovacích, rohových krytů	m	1			
A.69	Jistič jednopólový OEZ Letohrad 10A charakteristika B, zkratová odolnost 10kA	ks	1			

Letiště Václava Havla Praha - Přípojky pro provozní systémy
Příloha č.2 Smlouvy o dílo - Soupis prací

p.č.	popis	MJ	množství	dodávka	montáž	jednotková cena [Kč]
A.70	Jistič jednopólový OEZ Letohrad 16A charakteristika B, zkratová odolnost 10kA	ks	1			
A.71	Jistič jednopólový OEZ Letohrad 20A charakteristika B, zkratová odolnost 10kA	ks	1			
A.72	Jistič jednopólový OEZ Letohrad 25A charakteristika B, zkratová odolnost 10kA	ks	1			
A.73	Jistič trojpólový OEZ Letohrad 10A charakteristika B, zkratová odolnost 10kA	ks	1			
A.74	Jistič trojpólový OEZ Letohrad 16A charakteristika B, zkratová odolnost 10kA	ks	1			
A.75	Jistič trojpólový OEZ Letohrad 20A charakteristika B, zkratová odolnost 10kA	ks	1			
A.76	Jistič trojpólový OEZ Letohrad 25A charakteristika B, zkratová odolnost 10kA	ks	1			
A.77	Kompaktní jistič OEZ Letohrad 160A, 690V/6kA charakteristika D	ks	1			
A.78	Proudový chránič OEZ Letohrad 10A charakteristika B / 0,03A, zkratová odolnost 10kA	ks	1			
A.79	Proudový chránič OEZ Letohrad 16A charakteristika B / 0,03A, zkratová odolnost 10kA	ks	1			
A.80	Pojistkový odpínač válcových pojistek velikosti 10x38 OEZ Letohrad	ks	1			
A.81	Pojistkový odpínač válcových pojistek velikosti 14x51 OEZ Letohrad	ks	1			
A.82	Pojistkový odpínač válcových pojistek velikosti 22x58 OEZ Letohrad	ks	1			
A.83	Propojení v rozvaděči do 40A / jednofázový obvod	ks	1			
A.84	Propojení v rozvaděči do 40A / trojfázový obvod	ks	1			
A.85	Mechanická úprava v rozvaděči	ks	1			
A.86	Montáž rozvaděče hliníkového, oceloplechového nebo plastového do 50kg	ks	1			
A.87	Montáž rozvaděče hliníkového, oceloplechového nebo plastového přes 50kg do 100kg	ks	1			
A.88	Montáž rozvaděče hliníkového, oceloplechového nebo plastového přes 100kg do 300kg	ks	1			
A.89	Montáž rozvaděče hliníkového, oceloplechového nebo plastového přes 300kg do 500kg	ks	1			
A.90	Vývodka do P16	ks	1			
A.91	Vývodka do P21	ks	1			
A.92	Montáž svítidel zářivkových stropních přisazených se zapojením vodičů	ks	1			
A.93	Montáž svítidel zářivkových vestavných se zapojením vodičů	ks	1			

Letiště Václava Havla Praha - Pripojky pro provozní systémy
Příloha č.2 Smlouvy o dílo - Soupis prací

p.č.	popis	MJ	množství	dodávka	montáž	jednotková cena [Kč]
A.94	Spínač jednopólový pod omítku, řazení 1 (ref.typ ABB Tango)	ks	1			
A.95	Přepínač sériový pod omítku, řazení 5 (ref.typ ABB Tango)	ks	1			
A.96	Přepínač střídavý pod omítku, řazení 6 (ref.typ ABB Tango)	ks	1			
A.97	Spínač jednopólový pod omítku, řazení 1, IP44 (ref.typ ABB Tango)	ks	1			
A.98	Přepínač sériový pod omítku, řazení 5, IP44 (ref.typ ABB Tango)	ks	1			
A.99	Přepínač střídavý pod omítku, řazení 6, IP44 (ref.typ ABB Tango)	ks	1			
A.100	Spínač jednopólový na povrch, řazení 1, IP44 (ref.typ ABB Praktik)	ks	1			
A.101	Přepínač sériový na povrch, řazení 5, IP44 (ref.typ ABB Praktik)	ks	1			
A.102	Přepínač střídavý na povrch, řazení 6, IP44 (ref.typ ABB Praktik)	ks	1			
A.103	Spínač jednopólový na povrch, řazení 1, IP66 (ref.typ ABB Garant)	ks	1			
A.104	Přepínač sériový na povrch, řazení 5, IP66 (ref.typ ABB Garant)	ks	1			
A.105	Přepínač střídavý na povrch, řazení 6, IP66 (ref.typ ABB Garant)	ks	1			
A.106	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem 16A (ref.typ ABB Tango)	ks	1			
A.107	Zásuvka dvojnásobná s ochranným kolíkem 16A (ref.typ ABB Tango)	ks	1			
A.108	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s víčkem 16A (ref.typ ABB Praktik)	ks	1			
A.109	Průmyslová zásuvka nástěnná 400V, 16A, IP44 (ref.typ ABB)	ks	1			
A.110	Průmyslová zásuvka nástěnná 400V, 32A, IP44 (ref.typ ABB)	ks	1			
A.111	Průmyslová zásuvka nástěnná 400V, 63A, IP44 (ref.typ ABB)	ks	1			
A.112	Požární ucpávka - protipožární nátěr (ref.typ Intumex CSP)	m2	1			
A.113	Požární ucpávka, oprava stávající - protipožární nátěr (ref.typ Intumex CSP)	m2	1			
A.114	Kabelová třmenová příchytka BBS rozsah upínání 34-40mm	ks	1			
A.115	Kabelová třmenová příchytka BBS rozsah upínání 40-46mm	ks	1			
A.116	Kabelová třmenová příchytka BBS rozsah upínání 46-52mm	ks	1			
A.117	Kabelová třmenová příchytka BBS rozsah upínání 52-58mm	ks	1			
A.118	Plastový vázací kabelový pásek	ks	1			
A.119	Kabelový štítek plastový bezhalogenový	ks	1			
A.120	Drobný instalační materiál	kpl	1			
A.121	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení, elektrických rozvodů a zařízení vč.vypracování revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tisíc Kč	ks	1			

Letiště Václava Havla Praha - Přípojky pro provozní systémy
Příloha č.2 Smlouvy o dílo - Soupis prací

p.č.	popis	MJ	množství	dodávka	montáž	jednotková cena [Kč]
A.122	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení, elektrických rozvodů a zařízení vč.vypracování revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tisíc Kč	ks	1			
B) Stavební práce						
B.1	Závitová tyč M8 délka 1m	ks	1			
B.2	Úderová kotva s vnitřním závitem HILTI HKD-SR M8x30	ks	1			
B.3	Distanční spojka pro závitové tyče M8	ks	1			
B.4	Nosník HILTI typ MM-C-30 délka 2m	ks	1			
B.5	Objímkový fixační čep HILTI typ MM-S M8	ks	1			
B.6	Montážní závěs HILTI typ MF-TSH M8	ks	1			
B.7	Lepená kotva HILTI typ HIT-RE 500/500	ks	1			
B.8	Demontáž infotabulí zavěšených, včetně nosné konstrukce a kotvení	kus	1			
B.9	Demontáž infotabulí nástěnných - odlepení, očištění podkladu	kus	1			
B.10	Demontáž podhledu kazetového na roštu	m2	1			
B.11	Demontáž SDK podhledu hladkého	m2	1			
B.12	Demontáž podhledu ocelového	m2	1			
B.13	Zpětná montáž podhledu kazetového s nosnou konstrukcí - doplnění chybějících a poškozených částí, vyspravení otvorů	m2	1			
B.14	Zpětná montáž SDK podhledu hladkého s nosnou konstrukcí - doplnění chybějících a poškozených částí, vyspravení otvorů	m2	1			
B.15	Zpětná montáž ocelového podhledu s nosnou konstrukcí - doplnění chybějících a poškozených částí, vyspravení otvorů	m2	1			
B.16	Vrtání do betonu do ø20mm do 100mm	ks	1			
B.17	Bourání betonové konstrukce	m3	1			
B.18	Pojízdné lešení s pracovní výškou 3m	ks	1			
B.19	Pojízdné lešení s pracovní výškou 5m	ks	1			
B.20	Pracovní plošina elektrická s pracovní výškou 15m	ks	1			
B.21	Zábor pracoviště	m2	1			
B.22	Začištění a úklid	kpl	1			
B.23	Vnitrostaveništní vodorovná a svislá doprava suti a vybouraných hmot na celou potřebnou vzdálenost	t	1			
B.24	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1			
B.25	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1			

Letiště Václava Havla Praha - Přípojky pro provozní systémy
Příloha č.2 Smlouvy o dílo - Soupis prací

p.č.	popis	MJ	množství	dodávka	montáž	jednotková cena [Kč]
B.26	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1			