

CENOVÁ NABÍDKA - POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Odstranění závad z revizí r. 2022 Letiště Čáslav

01-06-17 Letiště Čáslav		482 Multisklad		závada: 1 Opravit nefunkční nouzové osvětlení dle požadavku VÚ 7214 Čáslav					
P.č.	Popis	MJ	počet MJ	cena za MJ	DPH	základ DPH	DPH 21%	cena vč. DPH	
1.	Demontáž nefunkčních nouzových zářivkových svítidel s vlastním zdrojem, na zdi s průhledným krytem (Cooper Star22), barva světelného zdroje bílá s piktogramem, , svítidla jsou ve výšce do 6 m.	ks							
2.	Dodávka nových nouzových svítidel s vlastním zdrojem, plnohodnotná náhrada původního typu nouzového svítidla. IP 65, Těleso: plastový materiál PC (polykarbonát) Kryt: plastový materiál PC (polykarbonát), barva transparentní Uchycení: s možností stropní/nástěnné přisazené montáže Připojení: do max. průřezu vodiče 2,5 mm ² Nouzové osvětlení: dočasné s dobou svícení min. 1 hodina Světelný zdroj: LED min 4W Dodávka sady piktogramů	ks							
3.	Montáž nových nouzových svítidel s vlastním zdrojem na stěnu nebo strop. Připojení na stávající vodiče do průřezu 2,5 mm ² . Pro montáž je nutné počítat s dodávkou spojovacího materiálu pro uchycení svítidel na strop nebo stěnu a případné nastavení vodičů pro připojení svítidel. Montáž bude prováděna ve výšce do 6 m.	ks							
4.	Zprovoznění a odzkoušení funkčnosti všech nouzových svítidel	ks							
5.	Provedení úklidu po demontáži a montáži svítidel včetně ekologické likvidace svítidel	soubor							
6.	Zpracování protokolu o odstranění závad a předání objednateli (i ve formátu pdf)	ks							

01-06-17 Letiště Čáslav

005 Hangár

závada: 1 Opravit nefunkční osvětlení dle požadavku VÚ 7214 Čáslav
2 Opravit nefunkční nouzové osvětlení dle požadavku VÚ 7214 Čáslav

P.č.	Popis	MJ	počet MJ	cena za MJ	DPH	základ DPH	DPH 21%	cena vč. DPH
1.	Demontáž stávajících přisazených stropních zářivkových svítidel 120 cm. Svítidla jsou ve výšce do 6 m a jsou z materiálu plast/kov. Demontáž bude provedena v objektu DL přízemí a 1. NP.	ks						
2.	Dodávka nových přisazených stropních led svítidel min 20W, jedna trubice. Svítidla budou z materiálu plast/kov. IP65	ks						
3.	Montáž nových led svítidel na strop a připojení na stávající vodiče do průřezu 2,5 mm ² . Pro montáž je nutné počítat s dodávkou spojovacího materiálu pro uchycení svítidel na strop a případné nastavení vodičů pro připojení svítidel. Montáž svítidel bude ve výšce do 6 m, v objektu DL přízemí a 1. NP.	ks						
4.	Zprovoznění a odzkoušení funkčnosti všech svítidel	ks						
5.	Demontáž nefunkčních nouzových zářivkových svítidel s vlastním zdrojem (TMTLUX SEC), na zdi s průhledným krytem, barva světelného zdroje bílá s piktogramem. Svítidla jsou ve výšce do 6 m.	ks						
6.	Dodávka nových nouzových svítidel s vlastním zdrojem, plnohodnotná náhrada původního typu nouzového svítidla. IP 65, Těleso: plastový materiál PC (polykarbonát) Kryt: plastový materiál PC (polykarbonát), barva transparentní Uchycení: s možností stropní/nástěnné přisazené montáže Připojení: do max. průřezu vodiče 2,5 mm ² Nouzové osvětlení: dočasné s dobou svícení min. 1 hodina Světelný zdroj: LED min 4W Dodávka sady piktogramů	ks						
7.	Montáž nových nouzových svítidel s vlastním zdrojem na stěnu nebo strop. Připojení na stávající vodiče do průřezu 2,5 mm ² . Pro montáž je nutné počítat s dodávkou spojovacího materiálu pro uchycení svítidel na strop nebo stěnu a případné nastavení vodičů pro připojení svítidel. Montáž bude prováděna ve výšce do 6 m.	ks						
8.	Zprovoznění a odzkoušení funkčnosti všech nouzových svítidel	ks						
9.	Provedení úklidu po demontáži a montáži svítidel včetně ekologické likvidace svítidel	soubor						
10.	Zpracování protokolu o odstranění závad a předání objednavateli (i ve formátu pdf)	ks						

01-06-17 Letiště Čáslav

283 Hala pro sklad. a opravu

závada: 1 Opravit nefunkční osvětlení dle požadavku VÚ 7214 Čáslav

2 Opravit nefunkční voděvzdorné osvětlení dle požadavku VÚ 7214 Čáslav

P.č.	Popis	MJ	počet MJ	cena za MJ	DPH	základ DPH	DPH 21%	cena vč. DPH
1.	Demontáž stávajících přisazených stropních/nástěnných zářivkových svítidel 120 cm. Svítidla jsou ve výšce do 6 m a jsou z materiálu plast/kov. Demontáž bude provedena v objektu 283.	ks						
2.	Dodávka nových přisazených stropních led svítidel min 20W, jedna trubice. Svítidla budou z materiálu plast/kov. IP 65	ks						
3.	Montáž nových led svítidel na strop/zed' a připojení na stávající vodiče do průřezu 2,5 mm ² . Pro montáž je nutné počítat s dodávkou spojovacího materiálu pro uchycení svítidel na strop a případné nastavení vodičů pro připojení svítidel. Montáž svítidel bude ve výšce do 6 m, v objektu 283	ks						
4.	Demontáž stávajících voděvzdorných stropních svítidel 75W IP54, demontáž svítidel je ve výšce do 4 m. Demontáž bude provedena v objektu 283 v denní místnosti a koupelně.	ks						
5.	Dodávka nových přisazených stropních voděvzdorných svítidel IP54 včetně světelného média. Svítidla budou z materiálu plast/kov.	ks						
6.	Montáž nových voděvzdorných svítidel na strop a připojení na stávající vodiče do průřezu 2,5 mm ² . Pro montáž je nutné počítat s dodávkou spojovacího materiálu pro uchycení svítidel na strop a případné nastavení vodičů pro připojení svítidel. Montáž svítidel bude ve výšce do 4 m.	ks						
7.	Provedení úklidu po demontáži a montáži nouzový svítidel včetně ekologické likvidace svítidel	soubor						
8.	Zprovoznění a odzkoušení funkčnosti všech svítidel.	ks						
9.	Zpracování protokolu o odstranění závad a předání objednateli (i ve formátu pdf)	ks						

01-06-17 Letiště Čáslav

402 Budova administrativní

závada: 1 Opravit nefunkční nouzové osvětlení dle požadavku VÚ 7214 Čáslav

P.č.	Popis	MJ	počet MJ	cena za MJ	DPH	základ DPH	DPH 21%	cena vč. DPH
1.	Demontáž nefunkčních nouzových zářivkových svítidel s vlastním zdrojem, na zdi s průhledným krytem (Panlux), barva světelného zdroje bílá s piktogramem, , svítidla jsou ve výšce do 4 m.	ks						
2.	Dodávka nových nouzových svítidel s vlastním zdrojem, plnohodnotná náhrada původního typu nouzového svítidla. IP 65, Těleso: plastový materiál PC (polykarbonát) Kryt: plastový materiál PC (polykarbonát), barva transparentní Uchycení: s možností stropní/nástěnné přisazené montáže Připojení: do max. průřezu vodiče 2,5 mm ² Nouzové osvětlení: dočasné s dobou svícení min. 1 hodina Světelný zdroj: LED min 4W Dodávka sady piktogramů	ks						
3.	Montáž nových nouzových svítidel s vlastním zdrojem na stěnu nebo strop. Připojení na stávající vodiče do průřezu 2,5 mm ² . Pro montáž je nutné počítat s dodávkou spojovacího materiálu pro uchycení svítidel na strop nebo stěnu a případné nastavení vodičů pro připojení svítidel. Montáž bude prováděna ve výšce do 4 m.	ks						
4.	Provedení úklidu po demontáži a montáži nouzový svítidel včetně ekologické likvidace svítidel	soubor						
5.	Zprovoznění a odzkoušení funkčnosti všech nouzových svítidel	ks						
6.	Zpracování protokolu o odstranění závad a předání objednavateli (i ve formátu pdf)	ks						

CENOVÁ NABÍDKA - POLOŽKOVÝ ROZPOČET
Odstranění závad z revizí r. 2022 Letiště Čáslav

CE	SO	Vojenský areál	Název objektu	Cena celkem bez DPH	DPH 21%	Cena celkem včetně DPH
01-06-17	482	Letiště Čáslav	Multisklad			
01-06-17	005	Letiště Čáslav	Hangár			
01-06-17	283	Letiště Čáslav	Hala pro sklad. a opravu			
01-06-17	402	Letiště Čáslav	Budova administrativní			
Cena celkem 01-06-17				256 682,72	53 903,37	310 586,09