

## ELEKTROINSTALACE - NÁKLADY NA SPOLEČNÉ PROSTORY

Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka		
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%		
Montáž - materiál		0,00
Montáž - práce		0,00
<b>Mezisoučet 1</b>		<b>0,00</b>
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		0,00
Nátěry		
Zemní práce		
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		
<b>Mezisoučet 2</b>		<b>0,00</b>
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>0,00</b>

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
<b>1</b>	<b>Elektromontáže - SPOLEČNÉ PROSTORY</b>						
<b>2</b>	ARK - 10003 Žlab 150/50 "ZZ", včetně spojek, závěsu, upevňovacího a kotevního materiálu - vzdálenost podpěr cca.1,8m	m	45,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>3</b>	<b>KABELOVÝ ŽLAB - ŽÁROVÝ ZINEK</b>						
<b>4</b>	ARK - 10002 Žlab 100/50 "ŽŽ" - vzdálenost podpěr cca.1,9m	m	53,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>5</b>	<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</b>						
<b>6</b>	CYKY-J 5x6 , pevně	m	145,60	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>7</b>	CYKY-J 5x16 , pevně	m	140,50	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>8</b>	H07V-U 6 mm2 , pevně	m	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>9</b>	H07V-U 16 mm2 , pevně	m	80,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>10</b>	<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</b>						
<b>11</b>	CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	357,49	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>12</b>	CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	219,69	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>13</b>	KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ	ks	16,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>14</b>	<b>IVC JABLUNKOV</b>						
<b>15</b>	1-astenní reflektorové venkovní LED svidlo s vestaveným pohybovým čidlem, tělo svítidla z hliníku, reflektor z vysoce účinného hliníkového plechu, kryt z tvrzeného skla, rozměry 350x320x105mm, elektronickým předřadníkem, 3500lm, 4000K, 50W, celkové provedení těžce zápalné, bezhalogenové a plasty samozhášivé, IP 65. Instalace svítidla včetně světelného zdroje, elektroinstalačního materiálu, nosných konstrukcí, závěsů a kotevního materiálu	ks	8,00	0,00	0,00		
<b>16</b>	<b>VYSEKANI KAPES VE ZDIVU</b>						
<b>17</b>	<b>CIHELNEM PRO KRABICE</b>						
<b>18</b>	100x100x50 mm	ks	38,00	0,00	0,00		
<b>19</b>	<b>RAMEČEK, TANGO</b>						
<b>20</b>	3901A-B10 B Rameček pro elektroinstalaci přístroje, jednohasobny; d. Tango; b. bílá	ks	20,00	0,00	0,00		
<b>21</b>	<b>SPÍNAČ AUTOMATICKÝ, TANGO</b>						
<b>22</b>	3299A-A22180 B Spínac automaticky, s rovinným snimaním pohybu 180°, relé; d. Tango; b. bílá	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>23</b>	KPR 68 krabice univerzální	ks	28,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>24</b>	<b>IVC JABLUNKOV</b>						
<b>25</b>	2-1-astenní reflektorové 1x15-15W, hranate těleso svítidla z práškově lakovaného ocelového plechu RAL 9003, kryt z PMMA opálový, vnitřní reflektor z bílé lakovaného plechu s vysokou odrazností, účinnost svítidla min. 86%, světelné zdroje v ose svítidla, výměna zdrojů bez použití nářadí, 1510 x 120 mm, výška 103 mm max., osazeno elektronickým předřadníkem s teplým startem, celkové provedení těžce zápalné, bezhalogenové a plasty samozhášivé, IP 20 Instalace svítidla včetně světelného zdroje, elektroinstalačního materiálu, nosných konstrukcí, závěsů a kotevního materiálu	ks	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>26</b>	<b>VYSEKANI KAPES VE ZDIVU</b>						
<b>27</b>	<b>BETONOVEM PRO KRABICE</b>						
<b>28</b>	100x100x50 mm	ks	6,00	0,00	0,00		
<b>29</b>	<b>KABEL SE SNÍŽENOU HORLAVOSTÍ, S FUNKCÍ SCHOPNOSTÍ PŘI POŽÁRU, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0</b>						
<b>30</b>	1-CXKH-V-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	270,87	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>31</b>	N1 Nouzové LED svítidlo piktogram dolů, 6W, IP20	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>32</b>	N4 Nouzové LED svítidlo bez piktogramu, 6W, IP20	ks	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>33</b>	Ovladač tlačítko pro CENTRAL STOP a TOTAL STOP včetně označení, provedení pod omítku, chráněno před náhodným použitím a zneužitím, IP20	ks	2,00	0,00	0,00		
<b>34</b>	<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</b>						
<b>35</b>	CYKY-J 5x10 , pevně	m	41,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>36</b>	<b>SPÍNAČ AUTOMATICKÝ, TANGO</b>						
<b>37</b>	3299A-A22100 B Spínac automaticky, s kuzelovým snimaním pohybu 120°, relé; d. Tango; b. bílá	ks	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>38</b>	<b>PŘÍSTROJ SPÍNACE, PREPÍNACE (se šroubovými svorkami), pro Tango, Neo, Element, Time, Alpha</b>						
<b>39</b>	3558-A01340 Přístroj spínače jednopólového; řazení 1, 1So	ks	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>40</b>	<b>KRYT SPÍNACE, TANGO</b>						

41	3558A-A651 B Kryt spínače kolébkového; d. Tango; b. bílá	ks	3,00	0,00	0,00		
42	<b>IVC JABLUNKOV</b>						
43	5518A-A2359 B Vestavní LED svítidlo s technologií LED (světlovodný panel). Konstrukce svítidla určená pro montáž do kazetových podhledů M600 či do SDK (s použitím příslušenství dodávaného zvlášť). Tělo svítidla z velmi nízkého hliníkového eloxovaného profilu. Difuzor v provedení slim prisma. Rozměry 595x595mm, výška 15mm, hmotnost 4,60 kg, Ra 80, 4000K, 5820lm, 41,5W, účinnost min. 75%, elektronický předřadník, IP20. Instalace svítidla včetně světelného zdroje, elektroinstalačního materiálu, nosných konstrukcí, závěsů a kotevního materiálu	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</b>						
45	CYKY-J 5x1.5 , pevně	m	33,70	0,00	0,00	0,00	0,00
46	N3 Nouzové LED svítidlo piktogram doprava, 6W, IP20	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	<b>RAMEČEK, TANGO</b>						
48	3901A-B20 B Rameček pro elektroinstalaci přístroje, dvojnásobný vodorovný; d. Tango; b. bílá	ks	4,00	0,00	0,00		
49	<b>ZASUVKA NN, TANGO</b>						
50	5518A-A2359 B Zasuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem, s clonkami; d. Tango; b. bílá	ks	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00
51	<b>ZASUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM, TANGO</b>						
52	5598A-A2349B Zasuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem, s ochranou před přepětím; d. Tango; b. bílá	ks	11,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	<b>KRYT SPÍNACE, TANGO</b>						
54	3558A-A653 B Kryt spínače kolébkového, s čírym průzorem; d. Tango; b. bílá	ks	1,00	0,00	0,00		
55	<b>DOUTNAVKA PRO SPÍNACE</b>						
56	3916-Z2221 Douthavka signalizační, světlo oranžové, pro spínače kolébkové 3557, 3558, 3559	ks	1,00	0,00	0,00		
57	<b>IVC JABLUNKOV</b>						
58	A2 LED svítidlo do vnitřních prostor, konstrukce svítidla určená pro přisazenou nebo závěsnou montáž, tělo svítidla vyrobené ze sklolaminátu, reflektor z ocelového bílého plechu, kryt z PMMA připevněný za použití plastových klipů. 4000K, 6920lm, 53W, elektronický předřadník. Rozměry 1577x116mm, výška 99mm. Účinnost min. 86%. IP65. Instalace svítidla včetně světelného zdroje, elektroinstalačního materiálu, nosných konstrukcí, závěsů a kotevního materiálu	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	D1 Kruhové vestavní LED svítidlo typu downlight. Korpus svítidla vyroben z teplovodivého polykarbonátu s integrovaným hliníkovým chladičem. Difuzor z vysoce propustného opálového PMMA pro vysokou účinnost svítidla. Beznástrojová montáž do podhledů. Průměr 196 mm, výška 70mm, hmotnost 0,55 kg, Ra 80, 4000K, 2250lm, 25W, účinnost min. 91%, elektronický předřadník, IP44. Instalace svítidla včetně světelného zdroje, elektroinstalačního materiálu, nosných konstrukcí, závěsů a kotevního materiálu	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	<b>IVC MOSNOV</b>						
61	N1 Nouzové LED svítidlo piktogram dolů, 6W, IP20	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	N3 Nouzové LED svítidlo piktogram doprava, 6W, IP20	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	N4 Nouzové LED svítidlo bez piktogramu, 6W, IP20	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	<b>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</b>						
65	Demontaz stavajících zařízení	hod	110,00			0,00	0,00
66	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	30,00			0,00	0,00
67	Zkušební provoz	hod	20,00			0,00	0,00
68	Zařízení obsluhy	hod	20,00			0,00	0,00
69	Zabezpečení pracoviště	hod	60,00			0,00	0,00
70	<b>SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI</b>						
71	zapojování a zkoušek	hod	60,00			0,00	0,00
72	<b>KOORDINACE POSTUPU PRACÍ</b>						
73	S ostatními profesemi	hod	30,00			0,00	0,00
74	<b>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</b>						
75	<b>DLE ČSN 331500</b>						
76	Revizní technik	hod	30,00			0,00	0,00
77	Podružný materiál				0,00		
78	<b>SPOLEČNÉ PROSTORY - celkem</b>				<b>0,00</b>		<b>0,00</b>