

Název
Dodávky
Specifikace dodávkySYSTÉM OVLÁDÁNÍ OKEN
Specifikace dodávkySYSTÉM OVLÁDÁNÍ OKEN VE FASÁDĚ
Specifikace dodávkySYSTÉM OVLÁDÁNÍ OKEN
Specifikace dodávkyROZVADĚČ RSA32/2.PATRO
Specifikace dodávkyROZVADĚČ RSA300/SUTERÉN
Dodávky - celkem
Specifikace dodávkyROZVADĚČ RSA300/SUTERÉN
<i>ROZVADĚČ RSA300</i>
ROZVADĚČ komplet
Specifikace dodávky - celkem
Specifikace dodávkyROZVADĚČ RSA32/2.PATRO
<i>ROZVADĚČ RSA32</i>
ROZVADĚČ komplet
Specifikace dodávky - celkem
Specifikace dodávkySYSTÉM OVLÁDÁNÍ OKEN
<i>SYSTÉM OVLÁDÁNÍ OKEN pro 6 otvíravých oken/světlík nad schodištěm/ pro denní větrání,ovládáno EPS</i>
KOMPLET PRO 6 ks,vč.montáže a dopravy
Specifikace dodávky - celkem
Specifikace dodávkySYSTÉM OVLÁDÁNÍ OKEN VE FASÁDĚ
<i>SYSTÉM OVLÁDÁNÍ OKEN pro 2 otvíravá okna/m.č. 106/ pro denní větrání,ovládáno EPS</i>
KOMPLET PRO 2 ks,vč.montáže a dopravy
Specifikace dodávky - celkem
Specifikace dodávkySYSTÉM OVLÁDÁNÍ OKEN
<i>SYSTÉM OVLÁDÁNÍ OKEN pro 1 střešní okno/světlík n ad schodištěm/ pro odvod kouře,ovládáno pouze EPS</i>
KOMPLET PRO 1 ks,vč.montáže a dopravy
Specifikace dodávky - celkem
Elektromontáže
A3 suterén-Osvětlení
<i>MONTÁŽ PLASTOVÝCH SKŘÍNÍ</i>
Do 20 kg
Krabice, přístroje
8102 KRABICE
8111 KRABICE
<i>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</i>
273-104 3x1-2,5mm2
<i>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, IP 44 (PLAST)</i>
3558-06929 B Přepínač střídavý IP 44; řazení 6; d. Praktik; b. bílá, na povrch
Spínač jednopólový IP 44; řazení 1; montáž na povrch b. bílá
vodiče
CYKY-J 3x1.5 , volně
CYKY-O 3x1.5 3x1.5 mm2, volně
<i>UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ</i>
<i>ZÁKLOPKOU</i>
4x10 mm2
LV 24X22 HA LIŠTA VKLÁDACÍ (3m)
SVÍTIDLA
<i>"N"</i>
<i>ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA S VLASTNÍM AKUMULÁTOREM, S AUTOTESTEM</i>

8W, 1 hodina, IP44
piktogram nalepovací
"M"
ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA S VLASTNÍM AKUMULÁTOREM, S AUTOTESTEM
8W, 1 hodina, IP44
oboustranný praporek s piktogramem
"S"
INTEIÉROVÁ SVÍTIDLA PŘISAZENÁ, IP20
2x36W, elektronický předřadník, IP20
"W"
SVÍTIDLA DIFUZOROVÁ PRŮMYSLOVÁ, IP65
DIFUZOR ČIRÝ PMMA
2x58W, EL. PŘEDŘADNÍK
LUMILUX PLUS,ZÁKLADNÍ PROGRAM
PRŮMĚR TRUBICE 26 MM
L 58/21,31 58W LUMILUX, délka 1500 mm
L 36/840 36W LUMILUX, délka 1200 mm
A3 suterén
A3 přízemí-Osvětlení
Krabice, přístroje
KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ
8101 KRABICE
KR 97/5 KRABICE ROZVODNÁ
8110 KRABICE
KP 67/2 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ
SVORKOVNICE KRABICOVÁ
273-104 3x1-2,5mm ²
PŘÍSTROJ SPÍNAČE, 10AX, 250V, IP20
Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj přepínače sériového (bezšroubové svorky); řazení 5 (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj přepínače střídavého (bezšroubové svorky); řazení 6, 6So (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj ovládače zapínacího se svorkou N (bezšroubové svorky); řazení 1/0, 1/0So, 1/0S (do hořlavých podkladů do C2)
DOUTNAVKA PRO SPÍNAČE
Doutnavka orientační (univerzální)
KRYT SPÍNAČE, IP20
Kryt spínače kolébkového; b. bílá
Kryt spínače kolébkového, dělený; b. bílá
Kryt spínače kolébkového, s čírym průzorem. bílá
RÁMEČEK, IP20
Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá
SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, IP 44 (PLAST)
3558-06929 B Přepínač střídavý IP 44; řazení 6; d. Praktik; b. bílá, na povrch
3558-91922 B Ovládač zapínací IP 44, s čírym průzorem; řazení 1/0S, 1/0So, 1/0; d. Praktik; b. bílá
vodiče
KABEL SILOVÝ BEZ FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0
J 3x1,5
O 3x1,5
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ
ZÁKLOPKOU
4x10 mm ²

MONOFLEX - nízká mechanická odolnost 320N PVC - (ČSN)
1416 TRUBKA OHEBNÁ - MONOFLEX
LV 24X22 HA LIŠTA VKLÁDACÍ (3m)
VIDLICE NN
5536-2154 Vidlice dvojpólová, s ochranným kontaktem, s postranním vývodem; b. bílá
ZÁSUVKA POHYBLIVÁ
5543N-C02100 B Zásuvka pohyblivá, s ochranným kolíkem, s přímým vývodem; b. bílá
SVÍTIDLA
"N"
ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA S VLASTNÍM AKUMULÁTOREM, S AUTOTESTEM
8W, 1 hodina, IP44
piktogram nalepovací
"M"
ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA S VLASTNÍM AKUMULÁTOREM, S AUTOTESTEM
8W, 1 hodina, IP44
oboustranný praporek s piktogramem
"F"
INTERIÉROVÁ SVÍTIDLA VESTAVNÁ, M600
DIFUZOROVÁ, IP 40
4x18W, el. předřadník, M600, IP40
"I"
INTERIÉROVÁ SVÍTIDLA VESTAVNÁ, M600 , IP20
LEŠTĚNÁ PARABOLICKÁ MŘÍŽKA
4x18W, el. předřadník, M600, IP20
"B"
VESTAVNÁ SVÍTIDLA KRUHOVÁ, IP20, PRO KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKU
2x26W,el. předřadník, leštěný reflektor, krycí sklo, IP20
"S"
INTERIÉROVÁ SVÍTIDLA PŘISAZENÁ, IP20
2x36W, elektronický předřadník, IP20
"D"
SVÍTIDLA ŽÁROVKOVÁ INTERIÉROVÁ PŘISAZENÁ, IP44
2x60W
"X"
VESTAVNÁ SVÍTIDLA KRUHOVÁ, IP20, PRO KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKU
2x26W,el. předřadník, leštěný reflektor, krycí sklo, IP20
"Q"
BODOVÉ HALOGENOVÉ, IP 20
1x50W, IP20
"C"
PŘISAZENÁ SVÍTIDLA KRUHOVÁ, IP20, PRO KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKU
2x26W,el. předřadník, leštěný reflektor, krycí sklo, IP20
"U"
ZÁVĚSNÉ METALHALOGENIDOVÉ SVÍTIDLO, IP20
1X150W, IP20
"A"
ZAPUŠTĚNÉ STROPNÍ, IP43
1X32W, IP43
"Z"
PŘISAZENÁ ŽÁROVKOVÁ SVÍTIDLA, IP43

3X75W, IP43, MATOVANÉ SKLO
SVĚTELNÉ ZDROJE
ŽÁROVKY OBYČEJNÉ ČIRÉ E27
25 KL-100 KL čirá 25W-100W
LUMILUX PLUS,ZÁKLADNÍ PROGRAM
PRŮMĚR TRUBICE 26 MM
L 18/840 18W LUMILUX, délka 590mm, chladně bílá
L 36/840 36W LUMILUX, délka 1200 mm
DULUX T/E JEDNOPAT.ZÁŘIVKA
VF PŘED. PAT. GX24q
DT/E 26/21 DULUX T/E 26W/21
KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKA SMH, 32W/2400 LUMEN
halogenová žárovka 50W
halogenidová výbojka 150W
A3 přízemí - celkem
A3 1.NP-Osvětlení
Krabice, přístroje
KU 68 LA/3 KRABICE ROZVODNÁ
8101 KRABICE
KU 68-1901 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
KR 97/L KRABICE ROZVODNÁ
8110 KRABICE
KO 97/5 KRABICE ODBOČNÁ
KPR 68/71L KRABICE ELEKTROINST.SÁDR.
KPR 68 KRABICE UNIVERZÁLNÍ
S-66 SVORKOVNICE
SP-96 SVORKOVNICE
SVORKOVNICE KRABICOVÁ
273-104 3x1-2,5mm ²
PŘÍSTROJ SPÍNAČE, 10AX, 250V, IP20
Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj přepínače sériového (bezšroubové svorky); řazení 5 (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj přepínače střídavého (bezšroubové svorky); řazení 6, 6So (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj přepínače křížového (bezšroubové svorky); řazení 7, 7So (do hořlavých podkladů do C2)
Přístroj ovládače zapínacího se svorkou N (bezšroubové svorky); řazení 1/0, 1/0So, 1/0S (do hořlavých podkladů do C2)
DOUTNAVKA PRO SPÍNAČE
Doutnavka orientační (univerzální)
KRYT SPÍNAČE, IP20
Kryt spínače kolébkového; b. bílá
Kryt spínače kolébkového, dělený; b. bílá
Kryt spínače kolébkového, s čířým průzorem. bílá
RÁMEČEK, IP20
Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá
3558-06929 B Přepínač střídavý IP 44; řazení 6; d. Praktik; b. bílá, na povrch
vodiče
KABEL SILOVÝ BEZ FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0
J 3x1,5
O 3x1,5
O 5x1,5
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ

ZÁKLOPKOU
4x10 mm ²
MONOFLEX - nízká mechanická odolnost 320N PVC - (ČSN)
1416 TRUBKA OHEBNÁ - MONOFLEX
1420 TRUBKA OHEBNÁ - MONOFLEX 20 320N
LV 24X22 HA LIŠTA VKLÁDACÍ (3m)
SVÍTIDLA
"N"
ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA VLASTNÍM AKUMULÁTOREM, S AUTOTESTEM
8W, 1 hodina, IP44
piktogram nalepovací
"M"
ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA S VLASTNÍM AKUMULÁTOREM, S AUTOTESTEM
8W, 1 hodina, IP44
oboustranný praporek s piktogramem
"F"
INTEIÉROVÁ SVÍTIDLA VESTAVNÁ, M600
DIFUZOROVÁ, IP 40
4x18W, el. předřadník, M600, IP40
"I"
INTEIÉROVÁ SVÍTIDLA VESTAVNÁ, M600, IP20
LEŠTĚNÁ PARABOLICKÁ MŘÍŽKA
4x18W, el. předřadník, M600, IP20
"J"
INTEIÉROVÁ SVÍTIDLA VESTAVNÁ, M600
DIFUZOROVÁ, IP 54
4x18W, el.předřadník,M600, IP54
"B"
VESTAVNÁ SVÍTIDLA KRUHOVÁ, IP20, PRO KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKU
2x26W,el. předřadník, leštěný reflektor, krycí sklo, IP20
"S"
INTEIÉROVÁ SVÍTIDLA PŘISAZENÁ, IP20
2x36W, elektronický předřadník, IP20
SVĚTELNÉ ZDROJE
LUMILUX PLUS,ZÁKLADNÍ PROGRAM
PRŮMĚR TRUBICE 26 MM
L 18/840 18W LUMILUX, délka 590mm, chladně bílá
L 18/930 18W LUMILUX, délka 590mm, teple bílá
LUMILUX PLUS,ZÁKLADNÍ PROGRAM
PRŮMĚR TRUBICE 26 MM
L 36/840 36W LUMILUX, délka 1200 mm
DULUX T/E JEDNOPAT.ZÁŘIVKA
VF PŘED. PAT. GX24q
DT/E 26/21 DULUX T/E 26W/21
A3 1.NP - celkem
A3 2.NP-Osvětlení
MONTÁŽ PLASTOVÝCH SKŘÍNÍ
Do 20 kg
Krabice, přístroje
8102 KRABICE

8111 KRABICE
SVORKOVNICE KRABICOVÁ
273-104 3x1-2,5mm ²
SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, IP 44 (PLAST)
3558-06929 B Přepínač střídavý IP 44; řazení 6; d. Praktik; b. bílá, na povrch
vodiče
CYKY-J 3x1.5 , volně
CYKY-O 3x1.5 3x1.5 mm ² , volně
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ
ZÁKLOPKOU
4x10 mm ²
LV 24X22 HA LIŠTA VKLÁDACÍ (3m)
SVÍTIDLA
"N"
ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA S VLASTNÍM AKUMULÁTOREM, S AUTOTESTEM
8W, 1 hodina, IP44
piktogram nalepovací
"M"
ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA S VLASTNÍM AKUMULÁTOREM, S AUTOTESTEM
8W, 1 hodina, IP44
oboustranný praporek s piktogramem
"S"
INTEIÉROVÁ SVÍTIDLA PŘISAZENÁ, IP20
2x36W, elektronický předřadník, IP20
"W"
SVÍTIDLA DIFUZOROVÁ PRŮMYSLOVÁ, IP65
DIFUZOR ČIRÝ PMMA
2x58W, EL. PŘEDŘADNÍK
LUMILUX PLUS,ZÁKLADNÍ PROGRAM
PRŮMĚR TRUBICE 26 MM
L 58/21,31 58W LUMILUX, délka 1500 mm
L 36/840 36W LUMILUX, délka 1200 mm
PROFIL TENKOSTĚNNÝ OTEVŘENÝ
C 60x40x3 (3,06kg/m) 6313230
A3 2.NP - celkem
HLAVNÍ PŘÍVODY-SUTERÉN-2.PATRO
LIŠTA VKLÁDACÍ
40X15 HA LIŠTA VKLÁDACÍ (3m)
ÚHELNIK ROVNORAMENNÝ-11373
L 35x35x4mm (2,09 kg/m)
PROFIL TENKOSTĚNNÝ OTEVŘENÝ
U 60x40x3 (3,06kg/m) 6313230
OCEL.NOSNÉ KONSTR.PRO PŘÍSTR.
do 10kg
STUPAČKA PRO KABELY S P90
ŽEBŘÍK 300x60/KOMPLET
STUPAČKA PRO BEZHALOGENOVÉ KABELY-HLAVNÍ ROZVODY
ŽEBŘÍK 300x60/KOMPLET
KABELOVÝ ŽLAB OCELOVÝ PRO BEZHALOGENOVÉ KABELY
200x60/KOMPLET,ZÁVĚS,ZÁVITOVÉ TYČE

KABELOVÝ ŽLAB OCELOVÝ PRO POŽ.ODOLNÉ KABELY P90
200x60/KOMPLET,ZÁVĚS,ZÁVITOVÉ TYČE
KABELOVÝ ŽLAB OCELOVÝ PRO BEZHALENOVÉ KABELY
2x200x60/KOMPLET,ZÁVĚS,VÝLOŽNÍKY T
PROTIPOŽÁRNÍ KABELOVÉ PŘEPÁŽKY
EI 60 Kabel. přepážka
EI 90 Kabel. přepážka
KABEL SILOVÝ BEZ FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0
J 5x10
J 5x16
J 5x25
J 5x35
J 5x70
KABEL SILOVÝ S FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0
J 3x2,5
J 5x2,5
VODIČ SILOVÝ BEZ FUNKČNÍ SCHOPNOSTI KABELOVÉHO SYSTÉMU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2cas1d0
10 ,ZEŽL, pevně
16 mm2,ZEŽL, pevně
25 mm2 ZELŽL, pevně
50 ,ZEŽL, pevně
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ
ZÁKLOPKOU
4x10 mm2
4x25 mm2
4x50 mm2
4x95 mm2
4x240 mm2
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADEČÍCH
Do 16 mm2
Do 25 mm2
Do 70 mm2
HLAVNÍ PŘÍVODY-SUTERÉN- 2. PATRO - celkem
BLESKOSVOD - objekt A3
JÍMACÍ SOUSTAVA+ UZEMŇOVACÍ SOUSTAVA
Komplet včetně zemního pásu do betonových základů
BLESKOSVOD - objektA3 - celkem
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY
Vyhledání připojovacího místa
Napojení na stavající zařízení
Příprava ke komplexní zkoušce
Zkušební provoz
Zaucení obsluhy
Zabezpečení pracoviště
Montáž
SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI
zapojování a zkouškách
KOORDINACE POSTUPU PRACÍ
S ostatními profesemi
DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE

Dodavatelská dokumentace komplet
<i>PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK</i>
<i>DLE ČSN 331500</i>
Revizní technik
Spolupráce s reviz.technikem
Podružný materiál
Elektromontáže - celkem

Mj	Počet
ks	1,00
ks	1,00
ks	1,00
ks	1,00
ks	1,00
kpl	1,00
kpl	1,00
ks	1,00
ks	1,00
ks	1,00
ks	1,00
ks	1,00
ks	6,00
ks	4,00
ks	15,00
ks	6,00
ks	3,00
m	270,00
m	140,00
ks	4,00
m	113,00

ks	6,00
ks	6,00
ks	1,00
ks	1,00
ks	14,00
ks	5,00
ks	10,00
ks	28,00
ks	43,00
ks	23,00
ks	20,00
ks	10,00
ks	80,00
ks	61,00
ks	28,00
ks	9,00
ks	2,00
ks	31,00
ks	31,00
ks	35,00
ks	9,00
ks	31,00
ks	72,00
ks	2,00
ks	1,00
m	2 650,00
m	1 000,00
ks	23,00

m	160,00
m	20,00
ks	4,00
ks	4,00
ks	17,00
ks	17,00
ks	15,00
ks	15,00
ks	1,00
ks	20,00
ks	17,00
ks	2,00
ks	12,00
ks	42,00
ks	4,00
ks	54,00
ks	4,00
ks	10,00

ks	18,00
ks	78,00
ks	86,00
ks	4,00
ks	226,00
ks	10,00
ks	4,00
ks	4,00
ks	34,00
ks	18,00
ks	7,00
ks	19,00
ks	10,00
ks	5,00
ks	56,00
ks	10,00
ks	2,00
ks	2,00
ks	50,00
ks	25,00
ks	9,00
ks	8,00
ks	2,00
ks	10,00
ks	10,00
ks	35,00
ks	9,00
ks	10,00
ks	54,00
ks	2,00
m	1 370,00
m	400,00
m	30,00

ks	12,00
m	110,00
m	30,00
m	20,00
ks	17,00
ks	17,00
ks	1,00
ks	1,00
ks	17,00
ks	18,00
ks	60,00
ks	11,00
ks	2,00
ks	140,00
ks	240,00
ks	4,00
ks	22,00
ks	1,00
ks	3,00

ks	5,00
ks	20,00
ks	8,00
m	260,00
m	190,00
ks	3,00
m	130,00
ks	3,00
ks	3,00
ks	3,00
ks	3,00
ks	1,00
ks	16,00
ks	33,00
ks	2,00
kg	245,00
m	50,00
kg	167,00
kg	306,00
ks	10,00
m	20,00
m	20,00
m	40,00

m	40,00
m	155,00
m2	4,00
m2	4,00
m	365,00
m	145,00
m	235,00
m	125,00
m	160,00
m	1 645,00
m	210,00
m	0,00
m	0,00
m	205,00
m	110,00
ks	6,00
ks	2,00
ks	2,00
ks	2,00
ks	0,00
ks	6,00
ks	2,00
ks	4,00
kpl	1,00
hod	4,00
hod	10,00
hod	16,00
hod	10,00
hod	8,00
hod	8,00
hod	50,00
hod	8,00
hod	40,00

kpl	1,00
hod	30,00
hod	8,00

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	NEMOCNICE ZNOJMO-II.ETAPA,2.část /PVD/
Projekt	SO 06.4 UMELE OSVETLENÍ A VNITRNI SILNOPROUDE ROZVODY-objekt A3
Investor	Nemocnice ZNOJMO,příspěvková organizace
Z. č.	K09516015
A. č.	20RE5-7449
Smlouva	
Vypracoval	ING.PARÁKOVÁ
Kontroloval	ING.BĚHAL
Datum	7.7.2009
Zpracovatel	
CÚ	
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	0,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00