

Dotaz uchazeče:

Dobrý den,

jako uchazeč o výše uvedenou zakázku si dovoluujeme položit následující dotaz k projektové dokumentaci stavby týkající se položek PS 32-03-71.

V poskytnuté PD chybí podklady k nacenění rozvaděče vlastní spotřeby, UPS, usměrňovače a baterií.

Vlastní spotřeba Rozvaděče vlastní spotřeby, bezvýpadkové 24V DC, včetně vybavení, bez měničů nn/mn	kus	1.000
Vlastní spotřeba Usměrňovače 230/24 V DC 10A	kus	1.000
Vlastní spotřeba Akumulátory UPS APC RBC7 - s životností min. 5 let	kus	2.000
Vlastní spotřeba Zdroje střídavého proudu 1 kVA, 110V DC/230V AC	kus	1.000

Žádáme o doplnění.

Odpověď zadavatele:

Dotazované položky jsou součástí PS 32-03-71 Sokolnice-Telnice, stabilní záložní zdroj. Technické řešení je popsáno v technické zprávě v bodě 3.3 a parametry zařízení jsou uvedeny v příloze 2.006 – „Schéma RZN“:

- položka „Vlastní spotřeba Rozvaděče vlastní spotřeby, bezvýpadkové 24V DC, včetně vybavení, bez měničů nn/mn“ je rozvaděč RZN,
- položka „Vlastní spotřeba Usměrňovače 230/24 V DC 10A“ je „GU1“ – 230V AC/24V DC, FELV, 1000VA,
- položka „Vlastní spotřeba Akumulátory UPS APC RBC7 - s životností min. 5 let“ je „GB“ – 2x12V, 92Ah,
- položka „Vlastní spotřeba Zdroje střídavého proudu 1 kVA, 110V DC/230V AC – je „GU2“ – zde platí parametry z projektu: 24V DC/230V AC, FELV, 1000VA.

Zadávací dokumentace tak zůstává beze změn v původním znění.

S pozdravem

Ing. Roman Petříček

Správa železnic, státní organizace  
Oblastní ředitelství Brno

Vedoucí odboru  
odbor veřejných zakázek

Kounicova 688/26, 611 43 Brno  
T 972 626 018  
M 724 106 238  
E [petricek@spravazeleznic.cz](mailto:petricek@spravazeleznic.cz)  
[spravazeleznic.cz](http://spravazeleznic.cz)

Nedílnou součástí této zprávy je právní doložka, jejíž plné znění naleznete na adrese [www.spravazeleznic.cz/dolozka](http://www.spravazeleznic.cz/dolozka)