



ŘEDITELSTVÍ
SILNIC
A DÁLNIC

OBJEDNÁVKA

Číslo objednávky: 33ZA-003730

Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND): 500 116 0009

Název veřejné zakázky: **501 nákup - Nákup baterií pro trasu D1**

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic s. p.
SSÚD 23, Slovenská 1142/7, 70200 Ostrava
Bankovní spojení: ČNB
Číslo účtu: 10006-15937031/0710

Dodavatel:

FULGUR BATTMAN, spol. s r.o.
Svitavská 839/39, Husovice, 61400 Brno

IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390

IČO: 63486229
DIČ: CZ63486229

Kontaktní osoba: [REDACTED]

zapsaný v obchodním rejstříku pod sp. zn.:
A 80478 vedenou u Městského soudu
v Praze

Tato objednávka Objednatele zavazuje po jejím potvrzení Dodavatelem obě smluvní strany ke splnění stanovených závazků a nahrazuje smlouvu. Dodavatel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele dodávky specifikované níže. Objednatel se zavazuje zaplatit za dodávky dodané v souladu s touto objednávkou cenu uvedenou níže.

Místo dodání: SSÚD 23, Slovenská 1142/7, 70200 Ostrava

Kontaktní osoba Objednatele: [REDACTED]

Fakturujte: Ředitelství silnic a dálnic s. p., Čerčanská 2023/12, Krč, 140 00 Praha 4

Faktury v elektronické formě zasílejte: datovou schránkou (ID DS zjq4rhz) nebo e-mailem na adresu [REDACTED], v národním standardu pro elektronickou fakturaci ISDOC verze 5.2. až 6.0.2 (preferovaný formát) nebo ve formátu Portable Document Format for the Long-term Archiving, tzv. PDF/A a vyšší. Na faktuře bude uvedeno číslo objednávky Objednatele, pokud je faktura ve formátu ISDOC v příslušných elementech, případně u faktur ve formátu PDF v poznámce.

Obchodní a platební podmínky: Objednatel uhradí cenu jednorázovým bankovním převodem na účet Dodavatele uvedený na faktuře, termín splatnosti je stanoven na 30 dnů ode dne doručení faktury Objednateli. Fakturu lze předložit nejdříve po protokolárním převzetí zboží Objednatelem bez vad či nedodělků. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené platnými právními předpisy, číslo objednávky, místo dodání a Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND). Objednatel neposkytuje žádné zálohy na cenu, ani dílčí platby

ceny. Potvrzením přijetí (akceptací) této objednávky se Dodavatel zavazuje plnit veškeré povinnosti v této objednávce uvedené. Objednatel výslovně vylučuje akceptaci objednávky Dodavatelem s jakýmkoliv změnami jejího obsahu, k takovému právnímu jednání Dodavatele se nepřihlíží. Dodavatel poskytuje souhlas s uveřejněním objednávky a jejího potvrzení v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“), Objednatelem. Objednávka je účinná okamžikem zveřejnění v registru smluv. Objednatel je oprávněn kdykoliv po uzavření objednávky tuto objednávku vypovědět s účinky od doručení písemné výpovědi Dodavateli, a to i bez uvedení důvodu. Výpověď objednávky dle předcházející věty nemá vliv na již řádně poskytnuté plnění včetně práv a povinností z něj vyplývajících.

Objednatel použije přijaté plnění pro účely určené k ekonomické činnosti a ve vztahu k danému plnění vystupuje jako osoba povinná k DPH.

Objednáváme u Vás: baterie/akumulátory dle přílohy č. 1 Cenová nabídka. Cena dopravy je již zahrnutá v cenové nabídce.

Lhůta pro dodání či termín dodání: Plnění dodejte ve lhůtě do 30. 06. 2026, konkrétní datum a čas dodávky v rámci stanovené lhůty předem dohodněte s kontaktní osobou Objednatele.

Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / vč. DPH: 227 855 / 275 704,55

V případě akceptace objednávky Objednatele Dodavatel objednávku písemně potvrdí prostřednictvím e-mailu zaslání do e-mailové schránky Objednatele [REDACTED] a ales.hajostek@rsd.cz.

Dodavatel akceptací této objednávky současně čestně prohlašuje, že

- (1) **není ve střetu zájmů dle § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů**, tj. není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti,
- (2) žádné finanční prostředky, které obdrží za dodávky dodané v souladu s touto objednávkou, nepoužije v rozporu s mezinárodními sankcemi uvedenými v § 2 zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, zejména, že tyto finanční prostředky přímo ani nepřímo nezpřístupní osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným uvedeným v sankčních seznamech¹ v souvislosti s konfliktem na Ukrajině nebo v jejich prospěch a
- (3) zavazuje se poskytnout veškerou součinnost vůči Objednateli, Státnímu fondu dopravní infrastruktury a Ministerstvu dopravy ČR v rámci výkonu jejich kontrolní činnosti a to

¹ Zejména, ale nikoli výlučně, v přílohách nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny a nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, resp. ve vnitrostátním sankčním seznamu vydaném podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů.

zejména dle zákona č. 104/2000 Sb., o Státním fondu dopravní infrastruktury, zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích. V rámci poskytnuté součinnosti Dodavatel mimo jiné poskytne Objednateli, Státnímu fondu dopravní infrastruktury nebo Ministerstvu dopravy ČR veškeré podklady a údaje potřebné pro prováděnou kontrolu.

Nedílnou součástí této objednávky je Příloha č. 1 – Cenová nabídka.

Podpis oprávněné osoby za Objednatele: vedoucí SSÚD 23 Ostrava [REDACTED]

PODEPSÁNO PROSTŘEDNICTVÍM UZNÁVANÉHO ELEKTRONICKÉHO PODPISU DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ

[REDACTED]
[REDACTED]
Digitálně podepsal [REDACTED]
DN: c=CZ, 2.5.4.97-NTRCZ-63486229,
o=FULGUR BATTMAN, spol. s r.o.,
ou=1, cn=[REDACTED]
serialNumber=P887631
Datum: 2026.05.12 11:36:21 +02'00'

33ZA-003730; 501 nákup - Nákup baterii pro trasu D1

Příloha č. 1 – Cenová nabídka

| Pol. č. pol | Název položky | MJ | Počet jednotek | Jednotková cena | Cena celkem | Poskytovatel ná záruka v měsících | Dodací lehota ve dnech | Typ konektoru | Nabízený akumulátor | Typ konektoru |
|------------------------|---|----|----------------|-----------------|---------------|---|------------------------------|------------------|--|------------------|
| Předmět dodávky | | | | | | | | | | |
| 1. | Akumulátor 12V/12Ah Panasonic nebo Yuasa | ks | 290 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | konektor | YUASA NP12-12 (12V; 12Ah; faston F2-6,3mm; životnost 5let) | Faston F2 |
| 2. | Akumulátor 12V/65Ah Panasonic nebo Yuasa | ks | 2 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | závit | YUASA NP165-12 (12V; 65Ah; závit M6; životnost 12let) | Otvor prům. 6 mm |
| 3. | Akumulátor 12V/7Ah Panasonic nebo Yuasa | ks | 11 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | konektor | YUASA NP7-12L (12V; 7Ah; faston F2-6,3mm; životnost 5let) | Faston F1 |
| 4. | Akumulátor 12V/4,5Ah Panasonic nebo Yuasa | ks | 4 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | konektor | YUASA NP5-12L (12V; 5Ah; faston F2-6,3mm; životnost 5let) | Faston F1 |
| 5. | Akumulátor 12V/26Ah Panasonic nebo Yuasa | ks | 4 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | šroub | YUASA SWL+800 (12V; 25Ah; závit M5; životnost 15let a více) | Závit M5 |
| 6. | Akumulátor 12V/2,3Ah Panasonic nebo Yuasa | ks | 8 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | konektor | YUASA NP2,3-12 (12V; 2,3Ah; faston F1-4,7mm; životnost 5let) | Faston F1 |
| 7. | Akumulátor 12V/18Ah Panasonic nebo Yuasa | ks | 3 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | konektor | YUASA NP17-12 (12V; 17Ah; závit M5; životnost 5let) | pól 12x12x2 |
| 8. | Akumulátor 12V/5,4Ah Leaftron | ks | 6 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | konektor | FUKAWA FW 5-12 (12V; 5,4Ah; faston F2-6,3mm; životnost 5let) | Faston F1 |
| 9. | Alkalické baterie Panasonic Powerline 6LR61 9V | ks | 20 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | | Panasonic 6LR61 Powerline (alkalická; E-Block; 9V) | |
| 10. | Alkalické baterie Panasonic LR14-1,5V Powerline | ks | 10 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | | Panasonic LR14 Powerline (alkalická; C; 1,5V) | |
| 11. | Akumulátor nabíjecí AAA 1,2V eneloop Pro | ks | 30 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | | Panasonic Eneloop Pro BK-3HCDE AA (NiMH; AA; HR6; 1,2V; 2500mAh) | |
| 12. | Akumulátor nabíjecí AAA 1,2V eneloop Pro | ks | 20 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | | Panasonic Eneloop Pro BK-4HCDE AAA (NiMH; AAA; HR03; 1,2V; 930mAh) | |
| 13. | Alkalické baterie AA 1,5V Panasonic powerline | ks | 200 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | | Panasonic LR6 Powerline (alkalická; AA; 1,5V) | |
| 14. | Alkalické baterie AAA 1,5V Panasonic powerline | ks | 100 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | | Panasonic LR03 Powerline (alkalická; AAA; 1,5V) | |
| 15. | Alkalické baterie 23AE 12V | ks | 20 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | | Panasonic LRV08 (alkalická; A23; 12V; BL1) | |
| 16. | Baterie knoflíková CR 2025 | ks | 20 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | | Panasonic CR-2025/BN (lithiová; knoflíková; 3V) | |
| 17. | Baterie knoflíková CR 2032 | ks | 40 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | | Panasonic CR-2032/BS (lithiová; knoflíková; 3V) | |
| 18. | Baterie knoflíková CR 2430 | ks | 5 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | | Panasonic CR-2430 (lithiová; knoflíková; 3V; BL1) | |
| 19. | Baterie knoflíková CR 2016 | ks | 20 | ████████ | ████████ | 24 | 30 | | Panasonic CR-2016 El/18 (lithiová; knoflíková; 3V) | |
| Celkem bez DPH | | | | | 227 855,00 Kč | | | | | |
| DPH 21% | | | | | 47 849,55 Kč | | | | | |
| Celkem s DPH | | | | | 275 704,55 Kč | | | | | |

Adresa pro dodání ND: ŘSD ČR SSÚD 23Ostrava, Slovenská 1142/7, 702 00 Ostrava - Přívoz. Kontaktní osoba: ██████████
V ceně ND je zahrnuta cena dopravy.

| | Specifikace |
|-------|---|
| 1. | Hermetický bezdržbový akumulátor Napětí: 12V Kapacita: 12Ah Rozsah provozních teplot: -15 až 50°C Připojení: Plochý konektor (jazyček, Faston 250 6,3mm) Rozměry: 151 x 98 x 100mm Použití: UPS Výrobce: Yuasa nebo Panasonic |
| 2. | Hermetický bezdržbový akumulátor Napětí: 12V Kapacita: 65Ah Rozsah provozních teplot: -15 až 50°C Připojení: zapuštěný závit M6 Rozměry: 350x166x174 Použití: UPS Výrobce: Yuasa nebo Panasonic |
| 3. | Hermetický bezdržbový akumulátor Napětí: 12V Kapacita: 7Ah Rozsah provozních teplot: -15 až 50°C Připojení: Plochý konektor (jazyček, Faston 187 4,75mm) Rozměry: 151x98x65 Použití: UPS trasa D1, SSÚD Výrobce: Yuasa nebo Panasonic |
| 4. | Hermetický bezdržbový akumulátor Napětí: 12V Kapacita: 4,5 až 5,4 Ah Yuasa, Panasonic Rozsah provozních teplot: 5 až 30°C Připojení: Plochý konektor (jazyček, Faston 187 4,75mm) Rozměry: 5 70 x d 90 x v 106 mm Použití: UPS EPS Výrobce: Yuasa nebo Panasonic |
| 5. | Hermetický bezdržbový akumulátor Napětí: 12V Kapacita: 26Ah Rozsah provozních teplot: -15 až 50°C Připojení: Šroub F3 - plochý konektor s očkem Rozměry: 176x165x125 Použití: UPS Výrobce: Yuasa nebo Panasonic |
| 6. | Hermetický bezdržbový akumulátor Napětí: 12V Kapacita: 2,2 - 2,5Ah Rozsah provozních teplot: -15 až 50°C Připojení: Plochý konektor (jazyček, Faston 187 4,75mm) Rozměry: 175-33-60 Použití: UPS trasa D1, SSÚD Výrobce: Yuasa nebo Panasonic |
| 7. | Hermetický bezdržbový akumulátor Napětí: 12V Kapacita: 18Ah Rozsah provozních teplot: -15 až 50°C Připojení: Plochý konektor (jazyček, Faston 250 6,3mm) Rozměry: 181x76x167 Použití: EZS SSÚD 3. a 4. np Výrobce: Yuasa nebo Panasonic |
| 8. | Hermetický bezdržbový akumulátor Napětí: 12V Kapacita: 5,4Ah Rozsah provozních teplot: 5 až 30°C Připojení: Plochý konektor (jazyček, Faston 187 4,75mm) Rozměry: 5 7 x d 9 x v 10 cm Použití: UPS EPS Výrobce: Leaftron LTX |
| 15-19 | Výrobce: GP |

Digitálně podepsal: ██████████

Datum: 13.05.2026 9:08:32 +02:00