

OBEC HNĚVOTÍN

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 2 ze dne 04.10.2023

k veřejné zakázce zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb.,
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

Název veřejné zakázky: Instalace FVE na vybraných objektech v majetku obce Hněvotín

ID zakázky v elektronickém nástroji: **0487232869**

ID zakázky na profilu zadavatele: **20230026**

Zakázka je zveřejněna na profilu zadavatele: <https://www.kdv.cz/profil.php?ic=00298913>

Zakázka je v souladu s § 213 ZZVZ zadávaná v certifikovaném elektronickém nástroji EN KDV.

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Zadavatel: Obec Hněvotín
Sídlo: Hněvotín 47, 783 47 Hněvotín
IČ: 00298913
Oprávněný zástupce: Petr Niessner, starosta obce
Kontaktní osoba: Petr Niessner, starosta obce
Telefon: +420 724 196 989
E-mail: starosta@hnevotin.cz
Profil zadavatele: <https://www.kdv.cz/profil.php?ic=00298913>

Smluvní zastoupení zadavatele dle § 43 ZZVZ:

Název zástupce zadavatele: Timoris Projekt a.s.
Sídlo zástupce zadavatele: Náves Svobody 8/14, 779 00 Olomouc – Holice
IČ zástupce zadavatele: 27826040
Oprávněný zástupce: Ing. David Slouka, ředitel
Kontaktní osoba: Ing. David Slouka, ředitel
Telefon: +420 603 287 193
E-mail: slouka@timoris.cz

2. VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

V souladu s ustanovením kapitoly 9.4 Zadávací dokumentace předmětné zakázky zveřejňujeme k dnešnímu dni toto Vysvětlení zadávací dokumentace k výše specifikované veřejné zakázce.

Zadavatel se rozhodl poskytnout vysvětlení i přesto, že nebyla žádost účastníka o vysvětlení zadávací dokumentace doručena včas. V takovém případě nemusí zadavatel při uveřejnění vysvětlení zadávací dokumentace dodržet lhůtu dle prvního odstavce kapitoly 9.4 Zadávací dokumentace, resp. § 54 odst. 4 ZZVZ.

(02) DOTAZ ÚČASTNÍKA ze dne 03.10.2023:

Dobrý den,

v zadávací dokumentaci je vyspecifikován fotovoltaický panel Leapton 450Wp. Nicméně tento typ panelu se již do ČR nedováží, neboť byla ukončena jeho výroba. Nyní je nahrazen panelem o výkonu 460Wp. Prosim o informaci, jestli je možné nahradit panel Leapton jiným typem, popřípadě jaké jsou možné odchylky od zadaných hodnot v zadávací dokumentaci, viz níže. - typ článku: monokrystalické - uspořádání článků: half-cell - počet článků: 144 - třída panelu: Class A - max. napájecí napětí: 41 V - max. systémové napětí: 1500 V - max. proud: 11 A Těmto hodnotám odpovídá pouze panel Leapton 450Wp.

(02) ODPOVĚĎ ZADAVATELE:

Na dotaz účastníka reaguje zadavatel tak, že zvyšuje požadovanou hodnotu maximálního proudu tak, aby bylo možné při dodávce zvolit mezi více vhodnými fotovoltaickými panely.

S ohledem na provedenou změnu zadavatel tímto aktualizuje text v dokumentu Zadávací dokumentace, kapitola 4, část „Požadované technické parametry“ (str. 6), bod a), který nově zní takto:

Požadované technické parametry dodávaných prvků FVE:

- a) *Fotovoltaické panely*
- *typ článku: monokrystalické*
 - *uspořádání článků: half-cell*
 - *počet článků: 144*
 - *třída panelu: Class A*
 - *max. napájecí napětí: 41 V*
 - *max. systémové napětí: 1500 V*
 - *max. proud: 16 A*
 - *stupeň krytí: IP 68*

3. ÚPRAVA LHŮTY PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Provedené vysvětlení zadávací dokumentace drobně mění požadované technické parametry fotovoltaických panelů z důvodu umožnění výběru ze širší produktové nabídky- nejedná se však o změnu, která může rozšířit okruh možných účastníků zadávacího řízení či jinak zásadně mění předmět plnění veřejné zakázky. S ohledem na provedené změny zadavatel rozhoduje v souladu s § 99 odst. 2 ZZVZ o přiměřeném prodloužení lhůty pro podání nabídek takto:

Původní lhůta: do 09:00 hod. dne 09.10.2023

Nová lhůta: do 09:00 hod. dne 11.10.2023

Ostatní ustanovení zadávací dokumentace tímto nejsou dotčena.

Toto vysvětlení Zadávací dokumentace bude uveřejněno na profilu zadavatele stejným způsobem, jakým byla uveřejněna zadávací dokumentace předmětné veřejné zakázky.

Účastníci nesou sami odpovědnost za to, že se při přípravě svých nabídek budou řídit aktuální verzí zadávacích podmínek a jejich příloh.

V Olomouci, dne 04.10.2023

Jménem zadavatele: Ing. David Slouka, Timoris Projekt a.s.
zástupce zadavatele dle § 43 ZZVZ

.....