



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,
vzduch a přírodu

Č. jednací: MmP 65117/2014 ORS

Počet listů: 2

Počet příloh: 0

Vyřizuje: Kateřina Šmahelová

Telefon: 466 859 401

Email: katerina.smahelova@mmp.cz

Datum: 30.10.2014

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č. 2 v rámci zadávacího řízení pro veřejnou zakázku:

Šetrné AQUACENTRUM Pardubice – instalace solárních kolektorů

Projekt bude spolufinancován z fondů Evropské unie v rámci Operačního programu Životní prostředí, prioritní osa 3 - Udržitelné využívání zdrojů energie (FS); oblast podpory 3.1.1. Výstavba a rekonstrukce zdrojů tepla.

DRUH ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ: otevřené řízení dle § 27 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

EVIDENČNÍ ČÍSLO VEŘEJNÉ ZAKÁZKY: 489840

ZADAVATEL:

Statutární město Pardubice

Pernštýnské nám. 1, 530 21 Pardubice

IČ: 00274046

DIČ: CZ00274046

Zastoupené: Mgr. Zdeňkem Semorádem, vedoucím odboru rozvoje a strategie

V souladu s §49 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), zasíláme dodatečné informace č. 2 k zadávacím podmínkám a to na základě žádostí od zájemců o veřejnou zakázku. Žádosti o dodatečné informace byly zadavateli doručeny ve dnech 23.10.2014 a 29.10.2014.

K DOTAZU č. 1:

Žádám o upřesňující informace na níže uvedené dotazy k veřejné zakázce evidenční číslo 489 98 40 Šetrné Aquacentrum Pardubice - instalace solárních kolektorů.

Dotaz č. 1: Jak budou doloženy energetické zisky solární soustavy a jak se budou dokládat parametry kolektorů?



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,
vzduch a přírodu

ODPOVĚĎ ZADAVATELE:

Energetické zisky budou doloženy technickým listem kolektorů s uvedením vlastností výrobku a dále výpočtem – minimální využitelná energie solární soustavy je stanovena na $1206 \text{ GJ/r} = 335\,000 \text{ kWh/r}$.

K DOTAZU č. 2:

Dotaz č. 2: Je možno použít vakuové trubicové kolektory?

ODPOVĚĎ ZADAVATELE:

Nelze, celá akce je vázána na podporu SFŽP, v projektu i v žádosti o podporu jsou uvedeny technické parametry a provedení plochých slunečních kolektorů.

K DOTAZU č. 3:

Je možné, při použití jiného počtu kolektorů než v projektu, změnit také umístění a počet řad kolektorových polí a umístění obslužných chodníků?

ODPOVĚĎ ZADAVATELE:

Není možné i při použití jiného počtu kolektorů než v projektu, změnit umístění a počet řad kolektorových polí a umístění obslužných chodníků.

Požadavky na rozsah zpracování nabídky a ostatní podmínky zadávací dokumentace vč. příloh - PD, návrhu SOD a Dodatečných informací č. 1 ze dne 3.10.2014 č.j. 59325/2014 ORS zůstávají v platnosti beze změn.

Předem děkujeme za předložení nabídky.

Mgr. Zdeněk Semorád
vedoucí odboru
odbor rozvoje a strategie
v z. Ing. Karolína Vopršalová