

Zadavatel:  
Správa Národního parku a Chráněné krajinné oblasti Šumava  
1. Máje 260/19,  
385 01 Vimperk  
IČ: 00583171

Organizátor veřejné zakázky:  
Allo Tender s.r.o.  
Na Dvorcích 1989/14  
140 00 Praha 4 Krč  
IČ: 24658031

## ROZHODNUTÍ ZADAVATELE O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

### VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

**„Technické vybavení pro projekt - Soužití člověka a perlorodky říční ve Vltavském luhu“**  
vyhlášená na základě odeslání výzvy k podání nabídky

Zadavatel veřejné zakázky zadávané mimo režim zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, (dále jen „Zákon“) s názvem: „Stavební úpravy objektu Dobrá č.p. 39“ vyhlášené na základě výzvy k podání nabídky, rozhoduje o výběru nejvhodnější nabídky níže uvedeného uchazeče.

### I. Výše uvedená veřejná zakázka se přiděluje uchazeči:

Společnosti  
Obchodní firma: AQUATEST a.s.  
Sídlo / místo podnikání: Geologická 4, 152 00 Praha 5  
Právní forma uchazeče: akciová společnost  
IČ: 447 94 843

### II. Výsledek hodnocení nabídek:

Pořadí nabídky po hodnocení	Obchodní firma / jméno	IČ	Nabídková cena v Kč bez DPH
1	AQUATEST a.s., Geologická 4, 152 00 Praha 5	447 94 843	1 339 000,- Kč
2	ENKI, o.p.s., Dukelská 145, 379 01 Třeboň	251 73 154	1 525 000,- Kč

### III. Odůvodnění zadání veřejné zakázky uchazeči a odmítnutí ostatních uchazečů:

Zadavatel rozhodl o výběru nejvhodnější nabídky uchazeče AQUATEST a.s. se sídlem Geologická 4, 152 00 Praha 5 IČ: 447 94 843, jehož nabídka byla vyhodnocena jako nabídka s nejnižší nabídkovou cenou. Zadavatel se ztotožnil s doporučením hodnotící komise.

#### **Poučení:**

Proti tomuto rozhodnutí je možno podat námitku zadavateli, a to do 5 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí.

Ve Vimperku dne 10. 2. 2014

SPRÁVA NÁRODNÍHO PARKU  
A CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI ŠUMAVA  
1. máje 260/19, 385 01 Vimperk  
Česká republika  
www.npsumava.cz

Mgr. Jiří Mánek  
ředitel

Správy Národního parku a Chráněné krajinné oblasti Šumava



OPERAČNÍ PROGRAM  
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti

Pro vodu,  
vzduch a přírodu