

**Objednavatel: Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových**  
Lihovarská 1335/9, 716 10 Ostrava-Radvanice IČ: 69797111

**OBJEDNÁVKA č.: C712080053**

**Fakturační adresa:**  
Lihovarská 1335/9,  
716 10 Ostrava-Radvanice

**Adresa dodání:**  
ÚZSVM - OP Šumperk  
M. R. Štefánika 20  
787 01 Šumperk

XP invest, s.r.o.  
Mánesova 1374/53  
120 00 Praha-Vinohrady

IČ: 28462572 , DIČ: CZ28462572  
Dodavatel: 0110077872

Dne: 04.06.2018

Vystavil: Hana Zouvalová

Telefon: +

**Popis objednávky:**

ZP - k.ú. Leština u Zábřeha  
(Rámcová smlouva č. 30/2017 č.j. ÚZSVM/O/6131/2017-HSPH)

**Předmět objednávky**

**Předp.cena(Kč)**

Na základě uzavřené Rámcové smlouvy na ocenění majetku č. 30/2017 u Vás objednáme s odkazem na ustanovení §22odst. 1 zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, v platném znění, vypracování znaleckého posudku pro určení ceny v místě a čase obvyklé a ceny zjištěné dle platných oceňovacích předpisů. Ocenění bude provedeno v tomto rozsahu:

ocenění stavby - bez čp/če, jiná st., na parcele st. 426, LV 10001 zapsaná na LV č. 60000 v k.ú. Leština u Zábřeha.

Zpracování znaleckého posudku musí vycházet ze "Specifikace požadavků na zpracování znaleckého posudku", která tvoří nedílnou součást shora citované rámcové smlouvy. Cena zjištěná dle platných oceňovacích předpisů (zákon o oceňování majetku a prováděcí vyhláška MF) se určuje vždy. U stavebních pozemků v případě, že nelze provést analýzu trhu pro konkrétní specifický typ využití (např. pozemek pro "výrobu"), bude provedena analýza trhu pro stavební pozemky obecně.  
Maximální cena fakturace do výše objednávky.

Celkem s DPH

4.840,00

ÚŘAD PRO ZASTUPOVÁNÍ STÁTU  
VE VĚCÍCH MAJETKOVÝCH  
Územní pracoviště Ostrava  
odbor Odložené pracoviště Šumperk

Převezme: Ing. Michaela Horčíčková Telefon: .

Schválil: Ing. Libor Gonsior

**Na faktuře vždy uveďte číslo této objednávky**

**Na faktuře uvádějte, zda se jedná o fyzickou nebo právnickou osobu a Vaše IČ :**

**Požadujeme 21 denní lhůtu splatnosti**