

Olaszország-Legnano: Értékelési tanácsadó szolgáltatások**OJ S 115/2016 16/06/2016****Tájékoztató az eljárás eredményéről****Szolgáltatások****Jogalap:**

2014/24/EU irányelv

I. szakasz: Ajánlatkérő

I.1. Név és címek

Hivatalos név: Comune di Legnano

Postai cím: Piazza San Magno 9

Város: Legnano

NUTS-kód: ITC45 Milano

Postai irányítószám: 20025

Ország: Olaszország

Kapcsolattartó személy: Settore direzione

E-mail: direzione@legnano.org

Telefon: +39 0331471239

Fax: +39 0331471355

Internetcím(ek):Az ajánlatkérő általános címe: www.legnano.org**I.4. Az ajánlatkérő típusa**

Regionális vagy helyi hatóság

I.5. Fő tevékenység

Általános közszolgáltatások

II. szakasz: Tárgy

II.1. A beszerzés mennyisége**II.1.1. Elnevezés**

Servizio di assistenza tecnica, economica ed amministrativa per la stima delle reti e degli impianti, per la determinazione del valore di rimborso al gestore uscente (VIR) Reti Gas.

Hivatkozási szám: 87/2015

II.1.2. Fő CPV-kód

79419000 Értékelési tanácsadó szolgáltatások

II.1.3. A szerződés típusa

Szolgáltatásmegrendelés

II.1.4. Rövid meghatározás

Servizio di assistenza tecnica, economica ed amministrativa per la stima delle reti e degli impianti, per la determinazione del valore di rimborso al gestore uscentE (VIR) e per l'espletamento delle funzioni locali di cui all'art. 9 del DM 226/2011 e SS.MM.II. nell'ambito territoriale minimo ATEM 2 Milano Nord-Ovest — CIG 6393423390 — Procedura Sintel.

II.1.6. Részekre vonatkozó információk

A beszerzés részekből áll: nem

II.1.7. A beszerzés végleges összértéke

Érték áfa nélkül: 172 500,00 EUR

II.2. Meghatározás

II.2.3. A teljesítés helye

NUTS-kód: ITC45 Milano

A teljesítés fő helyszíne: Legnano.

II.2.4. A közbeszerzés ismertetése

Servizio di assistenza tecnica, economica ed amministrativa per la stima delle reti e degli impianti, per la determinazione del valore di rimborso al gestore uscente (VIR) e per l'espletamento delle funzioni locali di cui all'art. 9 del DM 226/2011 e SS.MM.II. nell'ambito territoriale minimo ATEM 2 Milano Nord-Ovest — CIG 6393423390 — Procedura Sintel.

II.2.5. Értékelési szempontok

Minőségi kritérium - Név: Offerta tecnica / Súlyszám: 70

Ár - Súlyszám: 30

II.2.11. Opciókra vonatkozó információ

Opciók: nem

II.2.13. Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos : nem

II.2.14. További információk

IV. szakasz: Eljárás

IV.1. Meghatározás

IV.1.1. Az eljárás fajtája

Nyílt eljárás

IV.1.3. Keretmegállapodásra vagy dinamikus beszerzési rendszerre vonatkozó információk

IV.1.8. A közbeszerzési megállapodásra (GPA) vonatkozó információk

A szerződés a közbeszerzési megállapodás (GPA) hatálya alá tartozik: nem

IV.2. Adminisztratív információk

IV.2.1. Az adott eljárásra vonatkozó korábbi közzététel

A hirdetmény száma a Hivatalos Lapban: [2015/S 182-330051](#)

IV.2.8. Információ dinamikus beszerzési rendszer lezárásáról

IV.2.9. Információ előzetes tájékoztató formájában közzétett eljárást megindító felhívás lezárásáról

V. szakasz: Az eljárás eredménye

Szerződés/rész odaítélésre került: igen

V.2. Az eljárás eredménye

V.2.1. A szerződés megkötésének dátuma

19/05/2016

V.2.2. Ajánlatokra vonatkozó információk

A beérkezett ajánlatok száma: 5

A szerződést gazdasági szereplők csoportosulása nyerte el: nem

V.2.3. A nyertes ajánlattevő neve és címe

Hivatalos név: Consorzio Concessioni Reti Gas Società Consortile a responsabilità limitata

Város: Perugia

NUTS-kód: ITE21 Perugia

Ország: Olaszország

A nyertes ajánlattevő kkv: nem

V.2.4. A szerződés/rész értékére vonatkozó információk

A szerződés/rész eredetileg becsült összértéke: 380 000,00 EUR

A szerződés/rész végleges összértéke: 172 500,00 EUR

V.2.5. Alvállalkozásra vonatkozó információk

VI. szakasz: Kiegészítő információk

VI.3. További információk

VI.4. Jogorvoslati eljárás

VI.4.1. A jogorvoslati eljárást lebonyolító szerv

Hivatalos név: TAR Lombardia

Város: Milano

Ország: Olaszország

VI.5. E hirdetmény feladásának dátuma

13/06/2016