

Itálie-Milán: Přestavba budov
OJ S 96/2019 20/05/2019
System kvalifikace – veřejné služby
Stavební práce

Právní základ:
směrnice 2014/25/EU

Oddíl I: Zadavatel**I.1. Název a adresa**

Úřední název: MM S.p.A.
Poštovní adresa: Via del Vecchio Politecnico 8
Obec: Milano
Kód NUTS: ITC4C Milano
PSČ: 20121
Země: Itálie
Kontaktní osoba: DAPA/QFO/Qualifica Fornitori
E-mail: sqdapa@pec.mmspa.eu
Tel.: +39 027747257
Fax: +39 02780033
Internetové adresy:
Hlavní adresa: www.mmspa.eu

I.3. Komunikace

Nabídky nebo žádosti o účast musí být zaslány na výše uvedenou adresu

I.6. Hlavní předmět činnosti

Jiné činnosti: Ingegneria dei trasporti e Servizio Idrico.

Oddíl II: Předmět**II.1. Rozsah veřejné zakázky****II.1.1. Název**

Sistema di qualificazione n. 4/2019, lavori di costruzione riconducibili alla categoria OG1

II.1.2. Hlavní kód CPV

45454000 Přestavba budov

II.1.3. Druh zakázky

Stavební práce

II.2. Popis**II.2.3. Místo plnění**

Kód NUTS: ITC4C Milano
Hlavní místo dodání nebo plnění: Milano

II.2.4. Popis zakázky

Sistema di qualificazione n. 4/2019. Lavori di costruzione riconducibili alla categoria OG1. Posizione 1: lavori di nuova costruzione e/o manutenzione straordinaria. Posizione 2: lavori di ordinaria manutenzione. Gli operatori economici che intendano qualificarsi possono fare domanda di qualifica in qualsiasi momento durante la validità del presente sistema.

II.2.5. Kriteria pro zadání zakázky

Cena není jediným kritériem zadání a všechna kritéria jsou uvedena pouze v zadávací dokumentaci

II.2.8. Doba trvání systému kvalifikace

Začátek: 17/05/2019 Konec: 16/05/2025

II.2.13. Informace o financování z prostředků Evropské unie

Zakázka se vztahuje k projektu a/nebo programu financovanému z prostředků Evropské unie: ne

Oddíl III: Právní, ekonomické, finanční a technické informace

III.1. Podmínky účasti

III.1.9. Kvalifikace do systému

Podmínky, které musí dodavatelé splnit, aby se kvalifikovali:

I requisiti richiesti per la qualificazione e l'elenco della documentazione necessaria per la verifica del possesso dei requisiti sono riportati nelle «Norme di Qualificazione» che saranno inviate agli operatori economici che ne avranno fatto richiesta ai punti di contatto di cui al presente avviso, precisando: ragione sociale, indirizzo, recapiti telefonici, nominativo del referente, PEC cui dovranno essere inviate le comunicazioni (in caso di mancata indicazione, MM S.p.A. non sarà responsabile per il tardivo o mancato recapito delle comunicazioni).

Oddíl IV: Řízení

IV.1. Popis

IV.1.6. Informace o elektronické aukci

Bude použita elektronická aukce Uved'te další informace o elektronické aukci:

Si informa che MM S.p.A. in occasione delle gare d'appalto che saranno bandite nell'ambito del presente sistema di qualifica, si riserva la facoltà di espletare le gare d'appalto e/o effettuare la negoziazione on-line attraverso una piattaforma elettronica messa a disposizione delle imprese invitate a formulare l'offerta.

IV.2. Administrativní informace

IV.2.4. Jazyk nebo jazyky, ve kterých mohou být podávány nabídky nebo žádosti o účast

Italština

Oddíl VI: Doplňující informace

VI.3. Další informace

La vigente normativa in materia di trattamento dei dati personali definita in conformità alle previsioni contenute nel regolamento (UE) 2016/679 del 27.4.2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati (regolamento generale sulla protezione dei dati, di seguito

«Regolamento Privacy UE») contiene disposizioni dirette a garantire che il trattamento dei dati personali si svolga nel rispetto dei diritti e delle libertà fondamentali delle persone fisiche, con particolare riguardo al diritto alla protezione dei dati personali.

VI.4. Přebkumná řízení

VI.4.1. Orgán příslušný k přezkumu

Úřední název: TAR della Lombardia

Obec: Milano

Země: Itálie

VI.4.4. Subjekt, u kterého lze získat informace o přezkumném řízení

Úřední název: Cfr. punto I.1)

Obec: Milano

Země: Itálie

VI.5. Datum odeslání tohoto oznámení

16/05/2019