



Pubblicato sul sito internet
sua.provincia.rovigo.it il

17/03/2023

PROCEDURA APERTA TELEMATICA Criteri di valutazione

**Polesine TLC Srl
Concessione dell'uso dell'infrastruttura
telematica territoriale con accordo quadro
d'erogazione di servizi al concedente**

CIG 96621599D6

Pratica n. 000591

Stazione Unica Appaltante dei Comuni del Polesine

presso la Provincia di Rovigo

via L. Ricchieri (detto Celio) 10 – 45100 Rovigo RO, Italia
telefono (+39) 0425 386561, telefax (+39) 0425 386230

sito internet sua.provincia.rovigo.it, posta elettronica stazione.appaltante@provincia.rovigo.it

La valutazione delle offerte avviene col criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa (OEPV) in base a voci esclusivamente economiche e quantitative:

- **voce ECO-1:** rialzo del canone di concessione (base 190.000,00 €/anno), con un **peso ponderale di 80 punti su 100**;
- **voce ECO-2:** ribasso offerto sull'importo dei servizi al concedente (base 50.000,00 €/anno), con un **peso ponderale di 20 punti su 100**.

Poiché, impiegando il criterio dell'OEPV, il portale della Provincia per le gare telematiche consente di assegnare complessivamente alle voci di valutazione economiche al massimo 30 punti su 100, sono attribuiti i pesi proporzionali di:

- **24 punti su 30** alla voce ECO-1, poiché $24 : 30 = 80 : 100$;
- **6 punti su 30** alla voce ECO-2, poiché $6 : 30 = 20 : 100$.

I 70 punti su 100 che il portale alloca obbligatoriamente all'offerta tecnica non saranno assegnati.

Singolarmente, il punteggio è attribuito nella voce:

- **ECO-1** applicando la formula

$$P_i = 24 \times [(Can_i - Can_b) : (Can_{max} - Can_b)]$$

nella quale

P_i è il punteggio attribuito al concorrente "i"

Can_i è il canone offerto dal concorrente "i"

Can_b è il canone minimo offribile (190.000,00 €/anno)

Can_{max} è il canone più alto offerto

- **ECO-2** applicando la formula

$$P_i = 6 \times (Rib_i : Rib_{max})$$

nella quale

P_i è il punteggio attribuito al concorrente "i"

Rib_i è il ribasso offerto dal concorrente "i"

Rib_{max} è il ribasso più alto offerto

Il punteggio finale è dato dalla somma di quelli ottenuti nelle due voci.