

**Kode der Ausschreibung****AOV/SUA-SF 030/2016****Erkennungskode CIG:****Los 1: 6732583F3C****Los 2: 6732595925****Los 3: 6732599C71****Los 4: 6732617B4C****Los 5: 6732623043****Los 6: 6732629535****Los 7: 6732639D73****Einheitskode CUP:****B42E06000210003****Erläuterungsanfragen Nr. 41 - 42****Codice gara****AOV/SUA-SF 030/2016****Codice CIG:****lotto 1: 6732583F3C****lotto 2: 6732595925****lotto 3: 6732599C71****lotto 4: 6732617B4C****lotto 5: 6732623043****lotto 6: 6732629535****lotto 7: 6732639D73****Codice CUP:****B42E06000210003****Chiarimento n. 41 - 42****Frage Nr. 41**

Dürfen beim wirtschaftlichen Angebot einzelne Positionen höher sein als in der Kostenschätzung, vorausgesetzt dass die Gesamtsumme des einzelnen Loses niedriger als die Kostenschätzung ist.

Antwort Nr. 41

Einzelne Positionen dürfen höher sein als in der Kostenschätzung, vorausgesetzt dass ein Preisabschlag gegenüber dem Gesamtbetrag der Ausschreibung vorhanden ist.

Frage Nr. 42

Es wird um die Abgabefrist für Los 1, 2, 3 und 4 ersucht und welches die Formel ist, welche die Zuteilung der Punkte für Preis regelt.

Domanda n. 41

È ammissibile che singole voci dell'offerta economica siano maggiori che nella stima dei costi, sempre se la somma complessiva del lotto risulti più bassa che nella stima dei costi?

Risposta n.41

È ammesso che singole voci siano maggiori rispetto a quelle della stima dei costi, a condizione però che l'offerta sia in ribasso sul valore complessivo a base di gara.

Domanda n. 42

In riferimento ai lotti 1,2,3 e 4 si richiede il termine ultimo per la presentazione delle offerte e qual è la formula che regola l'attribuzione del punteggio prezzo?

**Antwort Nr. 42**

Abgabefrist für ALLE Lose ist:
28.09.2016, 09:00 Uhr

Die Formel, welche die Zuteil der Punkte für Preis regelt ist gemäß Ausschreibungsbedingungen, Seite 56 folgende:

Formel der **umgekehrten Proportionalität**:

$$\mathbf{P_i = O_{min} / O_i * P_{max}}$$

O_{min}= Betrag günstigstes Angebot
O_i= Betrag des zu bewertenden Angebotes
P_i=dem konkreten Angebot zuzuweisende Punktezahl
P_{max}=Höchstpunktezah

Risposta n.42

Termine ultimo per la presentazione delle offerte di TUTTI i lotti è:
28/09/2016, ore 09:00.

Ai sensi del disciplinare di gara, pagina 56, la formula che regola l'attribuzione del punteggio prezzo è la seguente:

La formula della **proporzionalità inversa**:

$$\mathbf{P_i = O_{min} / O_i * P_{max}}$$

O_{min}= importo offerta migliore
O_i= importo offerta in esame
P_i= punteggio offerta in esame
P_{max}= punteggio massimo