

MUNITIONS 7.62x39 MM AVEC NOYEAU EN ACIER - GRILLE D'ÉVALUATION DES RÉPONSES TECHNIQUES DU CANDIDAT

# de la matrice de conformité	Exigence	Méthode d'évaluation	max pts
4	Des références de clients pour des services effectués sur le même type de projet sont fournies.	0 point = aucune référence pour les 2 dernières années 2 points = 1 référence fournie au cours des 2 dernières années 4 points = 2 références ou plus fournies au cours des 2 dernières années	4
12	Le soumissionnaire est tenu de présenter une description détaillée de la procédure d'octroi des licences d'exportation dans son pays, y compris le calendrier correspondant.	1 point = exigence partiellement remplie 3 points = exigence remplie	3
14.1	Le soumissionnaire a fourni une fiche technique détaillée des munitions de 7,62x39 mm qui seront livrées pour ce projet.	1 point = exigence partiellement remplie 3 points = exigence remplie	3
14.2	Le soumissionnaire a fourni un projet de plan d'assurance qualité.	1 point = projet de mauvaise qualité 2 points = projet de qualité satisfaisante 4 points = projet de bonne qualité	4
14.3	Le soumissionnaire a fourni un document détaillant la manière dont la production de munitions est gérée pour garantir la qualité et la performance du produit.	1 point = projet de mauvaise qualité 2 points = projet de qualité satisfaisante 4 points = projet de bonne qualité	4
16	La réponse du candidat à l'appel d'offres, y compris toutes les annexes et appendices, doit être rédigée en anglais ou en français.	1 point = exigence partiellement remplie 3 points = exigence remplie	3
TS4	Les munitions livrées doivent avoir une durée de vie d'au moins 5 ans à compter de la date de livraison.	1 point = exigence respectée avec des restrictions opérationnelles strictes (températures/hygrométrie) 3 points = exigence respectée sans restrictions opérationnelles strictes	3

Nombre maximal de points Matrice de conformité : **16**

Maximum total de points Plan de qualité et gestion de la qualité de la production : **8**

Formule de notation Technique = (points de la matrice de conformité)*5/16+(Poits de qualité)*20/8

7.62x39 MM AMMUNITION WITH STEEL CORE - CANDIDATE'S **SCHEDULE** RESPONSE EVALUATION GRID

La proposition du candidat sera évaluée en fonction des trois critères suivants relatifs au calendrier :

	Critère	Méthode d'évaluation
1	Capacité à effectuer la première livraison aérienne à l'aéroport de Mogadiscio d'ici au 16 décembre 2024	0 point si l'exigence n'est pas remplie 5 points si le candidat peut s'engager à livrer le produit avant le 16 décembre 2024 10 points si le candidat peut s'engager à livrer avant le 26 novembre 2024 15 points si le candidat peut s'engager à livrer avant le 16 novembre 2024
2	Respect des délais de livraison : délai maximum dans lequel le candidat s'engage à livrer par avion à l'aéroport de Mogadiscio sur demande de DCI.	0 point si plus de 90 jours calendaires 15 points si le délai est compris entre 60 et 89 jours 30 points si le délai est compris entre 30 et 59 jours 40 points si moins de 30 jours calendaires
3	Capacité à livrer au GDTC (General Dhagabadan Training Centre).	0 point si l'exigence n'est pas remplie 20 points si l'exigence est remplie

Formule de notation de planning = (points du critère 1)*5/15+(points du critère 2)*10/40 + (points du critère 3)*20/20

MUNITIONS 7.62x39 MM AMMUNITION AVEC NOYEAU EN ACIER - Grille d'évaluation de la réponse au prix du candidat

La proposition du candidat sera évaluée en fonction des critères suivants relatifs au prix :

Critère	Méthode d'évaluation
Quantité de munitions pouvant être acquise pour 700 000 €, en tenant compte du stockage (le cas échéant) et deux livraisons DDP (Incoterms 2020) par air à l'aéroport de Mogadiscio	5 points si la quantité est inférieure à 500 000 10 points si $500\ 000 \leq$ quantité < 600 000 15 points si $600\ 000 \leq$ quantité < 700 000 20 points si $700\ 000 \leq$ quantité < 800 000 25 points si $800\ 000 \leq$ quantité < 900 000 30 points si $900\ 000 \leq$ quantité < 1 000 000 35 points si la quantité \geq 1 000 000

Veillez noter que 700 000 € n'est pas le montant exact du contrat qui sera attribué au candidat gagnant.

$$\text{Formule d'évaluation du prix} = (\text{Nombre de points}) * 40/35$$

MUNITIONS 7.62x39 MM AVEC NOYEAU EN ACIER - GRILLE D'EVALUATION DE LA REPONSE DU CANDIDAT

La note globale du candidat sera la suivante :

Note globale = Note technique + Note du lanning + Note du prix