



QUESTIONNAIRE DE DETERMINATION - MANOÏD

A nous retourner par mail à contact@manoid.fr

Nom du projet :	<i>Cadre réservé au vendeur</i> Date : Nom : Remarque :
Client final :	
Type de client :	<input type="checkbox"/> Industrie <input type="checkbox"/> Collectivité <input type="checkbox"/> Exploitant de site <input type="checkbox"/> Intégrateur / Bureau d'études <input type="checkbox"/> Sécurité / Surveillance <input type="checkbox"/> Autre :	
Lieu d'intervention du robot :	
Contact projet :	
Délai souhaité de réponse :	
Délai prévisionnel de mise en service :	

ENVIRONNEMENT D'INTERVENTION					
Type d'environnement	<input type="checkbox"/> Intérieur <input type="checkbox"/> Extérieur <input type="checkbox"/> Mixte				
Conditions environnementales :	<input type="checkbox"/> Terrain sec <input type="checkbox"/> Terrain humide / boueux <input type="checkbox"/> Présence d'eau <input type="checkbox"/> Poussières <input type="checkbox"/> Atmosphère corrosive <input type="checkbox"/> Gaz / polluants <input type="checkbox"/> Températures extrêmes (préciser) :				
MISSION DU ROBOT					
Mission principale	<input type="checkbox"/> Inspection visuelle <input type="checkbox"/> Surveillance de site <input type="checkbox"/> Sécurité / ronde autonome <input type="checkbox"/> Cartographie / reconnaissance terrain <input type="checkbox"/> Acquisition de données environnementales <input type="checkbox"/> Assistance humaine / télécoporation <input type="checkbox"/> Autre :				
Fréquence d'utilisation :	<input type="checkbox"/> Occasionnelle <input type="checkbox"/> Quotidienne <input type="checkbox"/> Continue / critique			Mode de fonctionnement souhaité	<input type="checkbox"/> Téléopéré <input type="checkbox"/> Semi-autonome <input type="checkbox"/> Autonome
TERRAIN & CONTRAINTES MÉCANIQUES					
Type de terrain/sol :	<input type="checkbox"/> Béton / bitume <input type="checkbox"/> Terre <input type="checkbox"/> Graviers <input type="checkbox"/> Escaliers <input type="checkbox"/> Obstacles fréquents	Contraintes terrain :	<input type="checkbox"/> Pentes importantes (jusqu'à 45°) <input type="checkbox"/> Marches / obstacles <input type="checkbox"/> Passages étroits <input type="checkbox"/> Autre :		
Charge utile nécessaire sur le robot :	<input type="checkbox"/> ≤ 5 kg <input type="checkbox"/> 5 à 12 kg				
PERCEPTION, CAPTEURS & DONNÉES					
Capteurs nécessaires :	<input checked="" type="checkbox"/> Caméra HD grand angle (inclus) <input type="checkbox"/> Caméra thermique (IP67 - zoom 20x) <input checked="" type="checkbox"/> LiDAR 48 lignes (inclus) <input type="checkbox"/> GPS / GNSS <input type="checkbox"/> Capteurs environnementaux (température, humidité, gaz, ...) <input type="checkbox"/> Autres :				
Type de données attendues :	<input type="checkbox"/> Vidéo temps réel <input type="checkbox"/> Données environnementales <input type="checkbox"/> Historique et reporting	<input type="checkbox"/> Enregistrement <input type="checkbox"/> Alertes sonores <input type="checkbox"/> Alertes téléphoniques (4G/5G)			
COMMUNICATION					
Mode de communication souhaité :	<input checked="" type="checkbox"/> Wi-Fi / Ethernet <input type="checkbox"/> 4G / 5G				
OPTION					
Lanceur de gaz/fumigène/lacrymo...	<input type="checkbox"/> requis				
AUTONOMIE & ÉNERGIE					
Options associées :	<input type="checkbox"/> Batterie supplémentaire <input type="checkbox"/> Couple de batterie interchangeable à chaud (MQ02 only)	<input type="checkbox"/> Station de recharge fixe localisable (pour MQ02/MQ03 avec GPS)			
SERVICES & PRESTATIONS					
	<input type="checkbox"/> Formation opérateurs <input type="checkbox"/> Mise en service sur site <input type="checkbox"/> Maintenance préventive	<input type="checkbox"/> Assistance à distance <input type="checkbox"/> Contrat de support <input type="checkbox"/> Personnalisation du robot / intégration spécifique			
DOCUMENTS FOURNIS	<input type="checkbox"/> Plan du site	<input type="checkbox"/> Cahier des charges			
PAR LE CLIENT	<input type="checkbox"/> Photos <input type="checkbox"/> Vidéos	<input type="checkbox"/> Étude de risques <input type="checkbox"/> Autre :			
Notes :					

