

353544-2026 - Planning

France – Cranes – Projet de fourniture et mise en service d'un portique portuaire neuf

OJ S 98/2026 22/05/2026

Prior information notice or a periodic indicative notice used only for information

Supplies

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Euro Rhein Ports

Email: k.picart@eurorheinports.fr

Activity of the contracting entity: Port-related activities

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: Projet de fourniture et mise en service d'un portique portuaire neuf

Description: Le présent Appel d'Information Préalable (AIP) est publié afin de permettre à EURO RHEIN PORTS de mieux appréhender les capacités du marché économique en vue de la préparation éventuelle d'un futur marché public portant sur la conception, l'ingénierie, la fabrication, les essais en atelier, le transport, le montage, les essais sur site et la mise en service d'un portique portuaire neuf destiné à l'exploitation multimodale du Port d'Ottmarsheim. Le présent AIP s'inscrit dans une démarche de sourcing et de préparation de marché conformément aux articles R.2111-1 à R.2111-3 du Code de la commande publique relatifs à la préparation du marché et aux échanges préalables avec les opérateurs économiques. Le présent avis ne constitue ni un avis d'appel public à la concurrence ni un engagement de lancer ultérieurement une procédure de passation. Visites de site préalables Des visites de site pourront être organisées préalablement au lancement de la consultation, sur rendez-vous. Les opérateurs économiques intéressés sont invités à se manifester auprès du point de contact afin de convenir d'un créneau de visite. Ces visites permettront d'apprécier les conditions réelles d'exécution, notamment les contraintes d'accès, les servitudes techniques liées à l'exploitation multimodale ainsi que les conditions de coactivité sur site, ainsi que les objectifs de performance de l'équipement, les exigences de conformité réglementaire applicables (notamment au titre de la réglementation relative aux machines) et les contraintes de liaison de l'équipement au sol. La période des visites s'étendra de la date de publication du présent avis jusqu'au 26 juin 2026 inclus. Les informations communiquées lors des visites de site susceptibles d'affecter l'égalité de traitement des opérateurs économiques pourront être retranscrites et communiquées à l'ensemble des opérateurs intéressés.

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 42414100 Cranes

Additional classification (cpv): 42414200 Overhead travelling cranes, 42414300 Portal jib cranes, 71320000 Engineering design services

2.1.2. Place of performance

Postal address: Port d'Ottmarsheim

Town: OTTMARSHEIM

Postcode: 68490

Country subdivision (NUTS): Haut-Rhin (FRF12)

Country: France

Additional information: Nature et forme du futur marché Le futur marché est envisagé sous la forme d'un marché forfaitaire global portant notamment sur : - les études et prestations d'ingénierie ; - la conception technique et réglementaire ; - la fabrication ; - les contrôles et essais ; - le transport ; - les opérations de dédouanement le cas échéant ; - le montage et les opérations de chantier ; - les essais FAT (Factory Acceptance Tests) et SAT (Site Acceptance Tests) ; - la mise en service ; - la montée en régime de l'équipement. Caractéristiques techniques indicatives non contractuelles : - Portique fluvial équipé d'un spreader automatique ; - Option possible de chariot tournant ; - Entraxe minimal indicatif : 25 mètres, sous réserve de variantes techniques ; - Rail côté palée mobile existant ; - Rail côté palée fixe réalisé dans le cadre d'une opération distincte ; - Capacité minimale de stockage compatible avec un gerbage de conteneurs HC sur trois hauteurs ; - Portée utile minimale : 0 côté terre : 13 mètres ; 0 côté eau : 13 mètres ; - Déplacement sur rail présentant une courbure comprise entre 2 500 m et 3 000 m de rayon ; - Différence de pente indicative pouvant atteindre 5 % entre les deux palées. Des variantes techniques pourront être autorisées dans les conditions qui seront précisées dans les documents de consultation. Les caractéristiques décrites ci-dessus sont données à titre indicatif afin de permettre aux opérateurs économiques d'apprécier le besoin envisagé. Elles sont susceptibles d'évoluer à l'issue de la phase de sourcing et ne préjugent pas des spécifications définitives du futur marché. 7. Modalités de passation envisagées La procédure de passation sera déterminée ultérieurement conformément aux dispositions du Code de la commande publique, au regard : - du montant estimé du besoin ; - du périmètre technique définitivement retenu ; - et du régime juridique applicable à l'acheteur. 8. Allotissement Le marché est envisagé comme non alloti conformément aux dispositions du Code de la commande publique applicables aux entités adjudicatrices en raison : - de la forte intégration technique des prestations ; - des contraintes de sécurité industrielle ; - des exigences de conformité réglementaire ; - et de la nécessité d'assurer une responsabilité globale de performance et une coordination unique des interfaces techniques. L'allotissement est susceptible de rendre techniquement difficile l'exécution des prestations et d'accroître les risques d'interface, notamment au regard des exigences de sécurité, d'intégration mécanique et électrique, de conformité réglementaire et de garanties de performance globale de l'équipement. Cette absence d'allotissement est justifiée par l'objet du marché et la nécessité d'assurer une exécution homogène et cohérente des prestations. 9. Calendrier prévisionnel indicatif - Lancement et durée de la consultation : Trimestre 3-2026 (1,5 mois) - Attribution : Trimestre 3-2026 (1,5 mois) - Études : 3 à 6 mois, d'ici fin du Trimestre 1-2027 - Fabrication et Tests FAT (en atelier): 9 à 12 mois, prévisionnellement Trimestre 4-2027 - Montage, Tests SAT (sur site), Mise en service: 3 à 4 mois, prévisionnellement Trimestre 1- 2028. 10. Estimation financière globale Le budget prévisionnel indicatif actuellement envisagé pour l'opération est estimé entre 5 et 6 millions d'euros HT selon les variantes techniques et le périmètre final retenu. Ce montant inclura notamment : - les prestations d'ingénierie ; - les contrôles réglementaires ; - les opérations de réception ; - les essais ; - les outils et moyens nécessaires aux opérations de contrôle et de validation ; - les prestations nécessaires à l'obtention de la conformité réglementaire applicable. 11. Normes et référentiels L'équipement devra être conforme à la réglementation applicable en vigueur à la date de mise en service, notamment : - au cadre réglementaire européen applicable aux machines en vigueur à la date de mise en service, incluant notamment le Règlement (UE) 2023/1230 relatif aux machines ainsi que, le cas échéant, les dispositions transitoires encore applicables de la Directive 2006/42/CE ; - au marquage CE ; - à la norme EN 15011 ; - ainsi qu'aux normes ISO et EN applicables au projet. 12. Informations complémentaires Le présent avis constitue un Appel d'Information Préalable publié dans le

cadre des dispositions du Code de la commande publique relatives à la préparation des marchés publics. Le présent document : - ne constitue pas un document de consultation ; - est publié sans engagement contractuel ; - ne donne lieu à aucune indemnisation des opérateurs économiques ; - et ne préjuge pas des modalités définitives de passation du futur marché. Les informations éventuellement transmises par les opérateurs économiques dans le cadre du présent AIP seront traitées de manière confidentielle, sous réserve des obligations de publicité et de communication résultant du droit applicable, notamment en matière d'accès aux documents administratifs et de transparence de la commande publique. Les informations recueillies dans le cadre du présent avis seront utilisées exclusivement aux fins de préparation du marché, dans des conditions garantissant l'égalité de traitement des opérateurs économiques, et ne conféreront aucun avantage aux participants à cette phase.

2.1.4. General information

Legal basis:

Directive 2014/25/EU

3. Part

3.1. Part: PAR-0001

Title: Projet de fourniture et mise en service d'un portique portuaire neuf - Port Rhéna d'Ottmarsheim (68)

Description: Le présent Appel d'Information Préalable (AIP) est publié afin de permettre à EURO RHEIN PORTS de mieux appréhender les capacités du marché économique en vue de la préparation éventuelle d'un futur marché public portant sur la conception, l'ingénierie, la fabrication, les essais en atelier, le transport, le montage, les essais sur site et la mise en service d'un portique portuaire neuf destiné à l'exploitation multimodale du Port d'Ottmarsheim.

3.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 42414100 Cranes

3.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Haut-Rhin (FRF12)

Country: France

3.1.3. Duration

Other duration: Unknown

3.1.6. Procurement documents

Address of the procurement documents: https://eurorheinports.e-marchespublics.com/pack/annonce_marche_public_31158_1162387.html

3.1.9. Further information, mediation and review

Review organisation: Tribunal judiciaire de Strasbourg

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: Euro Rhein Ports

Registration number: 90040664600027

Postal address: 9 Avenue Konrad Adenauer

Town: Sausheim

Postcode: 68390
Country subdivision (NUTS): Haut-Rhin (FRF12)
Country: France
Contact point: Kévin PICART
Email: k.picart@eurorheinports.fr
Telephone: 03 89 66 71 02
Buyer profile: https://eurorheinports.e-marchespublics.com/pack/annonce_marche_public_31158_1162387.html

Roles of this organisation:

Buyer

8.1. ORG-0002

Official name: Tribunal judiciaire de Strasbourg
Registration number: 176 801 116 00276
Town: STRASBOURG
Postcode: 67000
Country subdivision (NUTS): Bas-Rhin (FRF11)
Country: France

Roles of this organisation:

Review organisation

8.1. ORG-0000

Official name: DEMATIS
Registration number: 45072478600030
Town: Paris
Postcode: 75015
Country subdivision (NUTS): Paris (FR101)
Country: France
Email: contact@dematis.com
Telephone: +33 172365548
Internet address: www.dematis.com

Roles of this organisation:

TED eSender

Notice information

Notice identifier/version: 953f0c93-6386-4181-9416-829153a1bab4 - 01
Form type: Planning
Notice type: Prior information notice or a periodic indicative notice used only for information
Notice subtype: 5
Notice dispatch date: 20/05/2026 19:20:02 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time
Languages in which this notice is officially available: French
Notice publication number: 353544-2026
OJ S issue number: 98/2026
Publication date: 22/05/2026
Estimated date of publication of a contract notice within this procedure: 07/09/2026