

CGC Energie SA  
Maxime Sage  
Chemin du Foron 14  
Case postale 216  
1226 Thônex

## Offre

No. offre: OF26-11003  
Date offre: 19.03.2026

Notre référence: Cyril Barthel

Délais: 06.01.2025  
Votre référence: Maxime Sage

## Genève - Place du Molard 7 - Installations de Chauffage – Refroidissement

Bonjour Monsieur Sage

Nous vous remercions pour votre demande d'offre et vous la transmettons ci-joint comme suit :

Position	Texte	UQ	Quantité	Prix	Montant
----------	-------	----	----------	------	---------

### Page 06 : Bouilleur ECS Molino

Position	Texte	UQ	Quantité	Prix	Montant
ASP	<b>Fourniture d'un réservoir sur mesure</b> Accumulateur sanitaire 1000 litres sur pieds, en Inox V4a (AISI316L) Ø non isolé : 850 mm Hauteur totale : 1 980 mm Côte de basculement : 2 025 mm Garde au sol : 100 mm Intérieur et extérieur décapés et passivés Pression de service : 10,00 bar Pression d'essais : 12,00 bar Température : 109 °C Raccords : 1 x bride de révision Ø120/180 1 x raccord fileté Rp2" avec tube diffuseur pour Charge Aller 1 x raccord fileté Rp2" avec tube plongeant pour Charge Retour 2 x raccord fileté Rp1½" avec tube plongeant pour Eau Froide / Eau Chaude 1 x raccord fileté Rp1" pour Purge 1 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier(s) 3 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) Disposition des raccords librement configurable	Pce	1,00	6 705,00	6 705,00

**Fourniture et pose d'une isolation sur place**

ISOL	Isolation 160mm laine de roche sous manteau Aluman pour cuve de 1000L (hauteur sous 2500mm) Délai d'installation : sur demande Préavis de 2 à 3 semaines sur appel Prix rendu-posé sur réservoir non raccordé. Plus-value si déjà raccordé: +10%	Pce	1,00	2 925,00	2 925,00
------	--	-----	------	----------	----------

**Total Page 06 : Bouilleur ECS Molino****9 630,00****Page 07 : Bouilleur ECS Immeuble 7****Fourniture d'un réservoir sur mesure**

ASP	Accumulateur sanitaire 750 litres sur virole, en Inox V4a (AISI316L) Ø non isolé : 750 mm Hauteur totale : 1 860 mm Côte de basculement : 1 897 mm Garde au sol : 50 mm Intérieur et extérieur décapés et passivés Pression de service : 10,00 bar Pression d'essais : 12,00 bar Température : 109 °C Raccords : 1 x bride de révision Ø120/180 1 x raccord fileté Rp2" avec tube diffuseur pour Charge Aller 1 x raccord fileté Rp2" avec tube plongeant pour Charge Retour 2 x raccord fileté Rp1½" avec tube plongeant pour Eau Froide / Eau Chaude 1 x raccord fileté Rp1" pour Purge 1 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier(s) 3 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) Disposition des raccords librement configurable	Pce	1,00	6 042,00	6 042,00
-----	---	-----	------	----------	----------

**Fourniture et pose d'une isolation sur place**

ISOL	Isolation 160mm laine de roche sous manteau Aluman pour cuve de 800L (hauteur sous 2500mm) Délai d'installation : sur demande Préavis de 2 à 3 semaines sur appel Prix rendu-posé sur réservoir non raccordé. Plus-value si déjà raccordé: +10%	Pce	1,00	2 691,00	2 691,00
------	---	-----	------	----------	----------

**Total Page 07 : Bouilleur ECS Immeuble 7****8 733,00****Page 61 : Accumulateur Chaud****Fourniture d'un réservoir sur mesure**

ASP	Accumulateur d'énergie 1550 litres sur virole, en Acier S235JR Ø non isolé : 1 100 mm Hauteur totale : 1 850 mm Côte de basculement : 1 930 mm Garde au sol : 50 mm Intérieur brut, extérieur peint anti-rouille Pression de service : 3,00 bar Pression d'essais : 4,50 bar Température : 109 °C Réservoir livré en 3 tronçons. Avec 1 tôle(s) perforée(s) pour une meilleure stratification Raccords : 1 x bride de révision Ø200/280 2 x bride DN50 avec tube plongeant pour Entrée 1 / Sortie 1 2 x bride DN50 avec tube plongeant pour Entrée 2 / Sortie 2 2 x raccord fileté Rp1" pour Purge / Vidange 1 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier(s) 3 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) Disposition des raccords librement configurable	Pce	1,00	5 716,00	5 716,00
-----	---	-----	------	----------	----------

**Soudure sur site**

SSP	Soudure sur site d'un réservoir en Acier S235JR de diamètre 1100mm livré en 3 tronçons Mise en place du chantier. Le transport du chauffe-eau (découpé) du camion jusqu'à l'emplacement définitif sera réalisé par l'installateur. Assemblage, préparation et pointage du chauffe-eau en 3 parties. Réalisation des soudures. Contrôle de la soudure par ressuage. Nettoyage et repli du chantier.	Pce	1,00	7 891,00	7 891,00
-----	--	-----	------	----------	----------

**Fourniture et pose d'une isolation sur place**

ISOL	Isolation 160mm laine de roche sous manteau Aluman pour cuve de 1750L (hauteur sous 2500mm) Délai d'installation : sur demande Préavis de 2 à 3 semaines sur appel Prix rendu-posé sur réservoir non raccordé. Plus-value si déjà raccordé: +10%	Pce	1,00	3 511,00	3 511,00
------	--	-----	------	----------	----------

**Total Page 61 : Accumulateur Chaud****17 118,00****Page 76 : Accumulateur Froid****Fourniture d'un réservoir sur mesure**

ASP	Réservoir d'eau froide 2750 litres sur pieds, en Acier S235JR Ø non isolé : 1 400 mm Hauteur totale : 2 060 mm Côte de basculement : 2 176 mm Garde au sol : 50 mm Intérieur brut, extérieure avec protection par un revêtement bicomposant à poussière de zinc Pression de service : 3,00 bar Pression d'essais : 4,50 bar Température : 109 °C Réservoir livré en 3 tronçons. Avec 1 tôle(s) perforée(s) pour une meilleure stratification Raccords : 1 x bride de révision Ø200/280 2 x bride DN50 avec tube plongeant pour Entrée / Sortie 2 x raccord fileté Rp1" pour Purge / Vidange 1 x raccord fileté Rp½" pour thermomètre(s) sans ce(s) dernier (s) 3 x raccord fileté Rp½" pour sonde(s) sans ces dernière(s) Disposition des raccords librement configurable	Pce	1,00	7 928,00	7 928,00
-----	--	-----	------	----------	----------

**Soudure sur site**

SSP	Soudure sur site d'un réservoir en Acier S235JR de diamètre 1400mm livré en 3 tronçons Mise en place du chantier. Le transport du chauffe-eau (découpé) du camion jusqu'à l'emplacement définitif sera réalisé par l'installateur. Assemblage, préparation et pointage du chauffe-eau en 3 parties. Réalisation des soudures. Contrôle de la soudure par ressuage. Nettoyage et repli du chantier.	Pce	1,00	8 104,00	8 104,00
-----	--	-----	------	----------	----------

**Fourniture et pose d'une isolation sur place**

ISOL	Isolation 50mm Armaflex avec manteau tôle aluman pour cuve de 3000L (hauteur sous 2500mm) Délai d'installation : sur demande Préavis de 2 à 3 semaines sur appel Prix rendu-posé sur réservoir non raccordé. Plus-value si déjà raccordé: +10%	Pce	1,00	7 138,00	7 138,00
------	--	-----	------	----------	----------

**Total Page 76 : Accumulateur Froid****23 170,00**

<b>Total brut</b>				<b>58 651,00</b>
Rabais	%	-42,00	58 651,00	-24 633,40
<b>Total net HT</b>				<b>34 017,60</b>
RPLP	%	2,10	34 017,60	714,35
<b>Total TVA non comprise</b>				<b>34 731,95</b>
Taxe sur la valeur ajoutée	%	8,10	34 731,95	2 813,30
<b>Total TVA comprise</b>				<b>37 545,25</b>

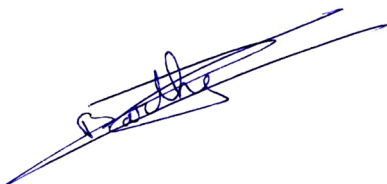
Veuillez tenir compte que toute marchandise livrée est assujettie à la redevance fédérale RPLP, fixée à 2.1% de sa valeur, et appliquée sur nos factures.

Conditions de paiement: 30 jours net  
Validité de l'offre: 18.05.2026

Livraison et garantie selon nos conditions générales de vente. Nous espérons que notre offre vous convienne et restons à votre entière disposition pour tout renseignement complémentaire.

Avec nos salutations distinguées

**ISPAG**



Cyril Barthel

Par sa signature, le client accepte définitivement l'offre susmentionnée et donne son accord pour la commande des marchandises et des prestations.

Date : ..... Signature : .....