

ATTESTATION DE GARANTIE

Je soussigné(e), *Edouard HERVE*

Agissant au nom et pour le compte de la société *SOGEA SUD OUEST HYDRAULIQUE*

dont le siège social est *3, rue Gaspard Monge 33600 PESSAC*

à qui sont confiées les Prestations *Fourniture et pose de surpresseur sur je chantier « Le Jardins de l'Ars »*

1. déclare prendre en charge la garantie du surpresseur S20 IMAT MXV-B pour 1 durée de 2 ans à partir du 30/08/2022 conformément à la mise en service 202206141355 de la société Calpéda jointe en annexe et conformément aux instructions techniques d'utilisation jointe ay DOE

Fait à *PESSAC* le *23/08/2022*



SOGEA SUD-OUEST HYDRAULIQUE SASU

Siège social :

3 Rue Gaspard Monge

Parc industriel de Pessac Canéjan

33600 PESSAC

Adresse postale :

BP 70160 - 33606 PESSAC Cedex

Tél. 05 56 46 68 00

Fax 05 56 36 75 75

SASU au capital de 855 345 Euros

RCS 525 580 197 Bordeaux - SIRET : 525 580 197 00057 - NAF : 4221 Z - TVA FR 74 525 580 197



ACCUSE DE RECEPTION DE COMMANDE DE MISE EN SERVICE

Pour un bon suivi et bonne exécution de la mise en service réclamée, merci de bien vouloir nous fournir les renseignements demandés.

A - DOSSIER : 202206141355

Date : 17/06/22

AR Calpeda n°: 9920856735

V/REF : 624/B/277350 - MES

B - Informations du site

Lieu de mise en service:

(adresse exacte et complète)

CHANTIER - EPA ARS. / SOGEA
RUE CARLE VERNET
33000 BORDEAUX

Période de la mise en service envisagée:

(n° de semaine)

24/06/2022

Particularités du site :

Exigences en matière de sécurité, (autorisations, équipement de protection du siteⁱ, habilitations, formation obligatoireⁱⁱ)

- EPI Standards
- Habilitation Elec.

Contact sur site : FB

Mr CALS - 06.66.59.35.56

SOGEA

Mr DETRAUD - 06.26.04.59.91

C - Signature

Je soussigné, confirme l'exactitude des informations transmises

Nom :

CALS Thierry

Signature:



Entreprise:

DRT P. Av. de la Grange Noire - 33. MERIGNAC

Date:

20/06/2022

ⁱ Document Cerfa, identification, enquête casier judiciaire, autres...ⁱⁱ Casque, gants, etc...ⁱⁱⁱ Dans le cas d'une immobilisation du personnel le temps d'une formation obligatoire, celui-ci sera facturé

CHECK LIST AVANT MISE EN SERVICE - SURPRESSION

(Cadre réservé Calpeda)

DOSSIER N°: 202206141355

AR CALPEDA: 9920856735

Installateur

- 1 Assurer une parfaite coaxialité entre les brides du groupe et celles des conduites
- 2 Dégager l'accès au groupe de surpression
- 3 Mettre à disposition le liquide véhiculé par la pompe pour faire la mise en route
- 4 Assurer la disponibilité de l'installation pour un fonctionnement en condition réelles
- 5 Ne jamais faire fonctionner le groupe à sec
- 6 Raccordement hydraulique du surpresseur.
- 7 Gavage des pompes et mise en eau du circuit hydraulique.
- 8 Réglage de la pression d'aspiration conforme au devis.
- 9 Vérification des fuites hydrauliques.
- 10 Raccordement électrique de l'armoire à la source
- 11 Vérification tension sur l'alimentation de l'armoire.



- Si la mise en service ne pouvait être effectuée pour raison de non-respect par le client de l'une ou plusieurs conditions pré-requises, cette prestation n'ayant pu être assurée vous sera automatiquement facturée.
- D'autre part, si d'éventuelles modifications nécessitent des travaux supplémentaires, ils devront faire l'objet d'avenant de commande.
- Si la mise en service définitive nécessitait un second déplacement, celui-ci devrait également faire l'objet d'avenant ou nouvelle commande.
- La sécurité du site et du technicien de mise en service est sous votre responsabilité (le technicien bénéficiant d'un droit de retrait, celui-ci pourrait le faire valoir dans le cas nécessaire)



Contact sur site :
(Présence obligatoire)

SOGEA.

Mr Clément PETRAUD.

Téléphone: 06.26.04.59.91

Nom signataire : C. PETRAUD.

Entreprise : SOGEA.

Date : 20/06/2022



Merci de nous retourner cette check-List dûment complétée et signée avant l'intervention.
Un délai de 2-3 semaines (1) est à prévoir à compter de la réception du document

(1) Hors congés, fermeture exceptionnelle, inventaire

CHECK LIST AVANT MISE EN SERVICE - SURPRESSION

V/Réf. Cde d'origine :
624/B/277350 - MES

Matériel :
FF9201004845 1 NR S20 IMAT MXV-B50-1807 + RESERVOIRS

RAPPORT DE MISE EN SERVICE - SURPRESSION

A - Contrôles avant mise en service :

- Vérification de l'environnement (relevés dimensionnels des canalisations & accessoires liés)

Ø Asp 125 mm Ø Ref 125 mm Ø alim. Réservoir 1 mm
- Constat visuel de l'état du matériel :
état moteur : boîte à bornes, cache ventilateur, aspect extérieur
- Vérification des tuyauteries (géométrie) et de leurs accostages :

a. Contraintes : ☐ oui* ☒ non * si oui, détails au § D

b. Tuyaux raccordés : ☒ oui ☐ non Tuyaux remplis : ☒ oui ☐ non

c. Supportage rigide : ASP : ☐ oui ☒ non REF : ☒ oui ☐ non
- Relevé de la pression statique, si le réseau amont est sous pression 2,3 bar
- ASP sur bache : Relevé de la hauteur géométrique de charge ou d'aspiration 1 m
- Contrôle de la pression d'air dans le réservoir (sans eau) 4,5 bar
- Relevé de la tension d'alimentation aux bornes de l'armoire 406 V
- Vérification du branchement des câbles de puissance et relevé de leur section 16 mm²
- Vérification du branchement des câbles des organes de commande et de sécurité
- Vérification du réglage des protections thermiques 10,8 A les deux 16 A 16 A 16 A A

B - Mise en service :

- Purge des pompes
- Si régime IT et vitesse variable : désactiver le filtre RFI selon la notice
- Contrôle du sens de rotation des groupes électropompes
- Démarrage du surpresseur et fonctionnement avec débit
- Relevé de la pression dynamique du réseau amont 2 bar
- Si réducteur stabilisateur de pression ASP, réglage de sa pression dynamique aval 2 bar
- Contrôle et réglage des consignes de pression suivant le devis
- Enclenchement 5 bar Déclenchement 7 bar Maintien 1 bar
- Si variation de vitesse, relevé de la pression régulée 2 bar
- Contrôle du fonctionnement en cascade et des permutations des pompes
- Contrôle de l'intensité absorbée : 9,8/8,5 A de la tension 406 V
- Contrôle du fonctionnement des organes de sécurité tel que le manque d'eau
- Le relevé Q/H correspond au point requis sur la commande-client
- Sauvegarde des paramétrages variateur usine

V/Réf.Cde d'origine :
624/B/277350 - MES

Matériel :
FF9201004845 1 NR S20 IMAT MXV-B50-1807 + RESERVOIRS

C - Mise en service réalisée avec succès :

☒ Oui

☐ Non

Si la mise en service n'a pu être réalisée comme prévu, cocher ci-dessous et préciser la cause au § D :

☐
☐
☐
☐

Absence d'électricité

Le fluide véhiculé n'est pas disponible

L'installation n'est pas finalisée

Autres raisons

D - Remarques & Observations de l'Intervenant (ou de l'utilisateur) :

(nouveaux réglages etc...)

RAS

E - Signatures :

Intervenant :

Nom, Prénom Intervenant :

BIGVEY Emmanuel

Entreprise : L. RA

Date : 23/06/22 Signature :



Pour le compte de l'Utilisateur :

Nom signataire : PETRAU

Entreprise : SOGEA

Date : 23/06/22

Signature :



RAPPORT DE MISE EN SERVICE - SURPRESSEUR



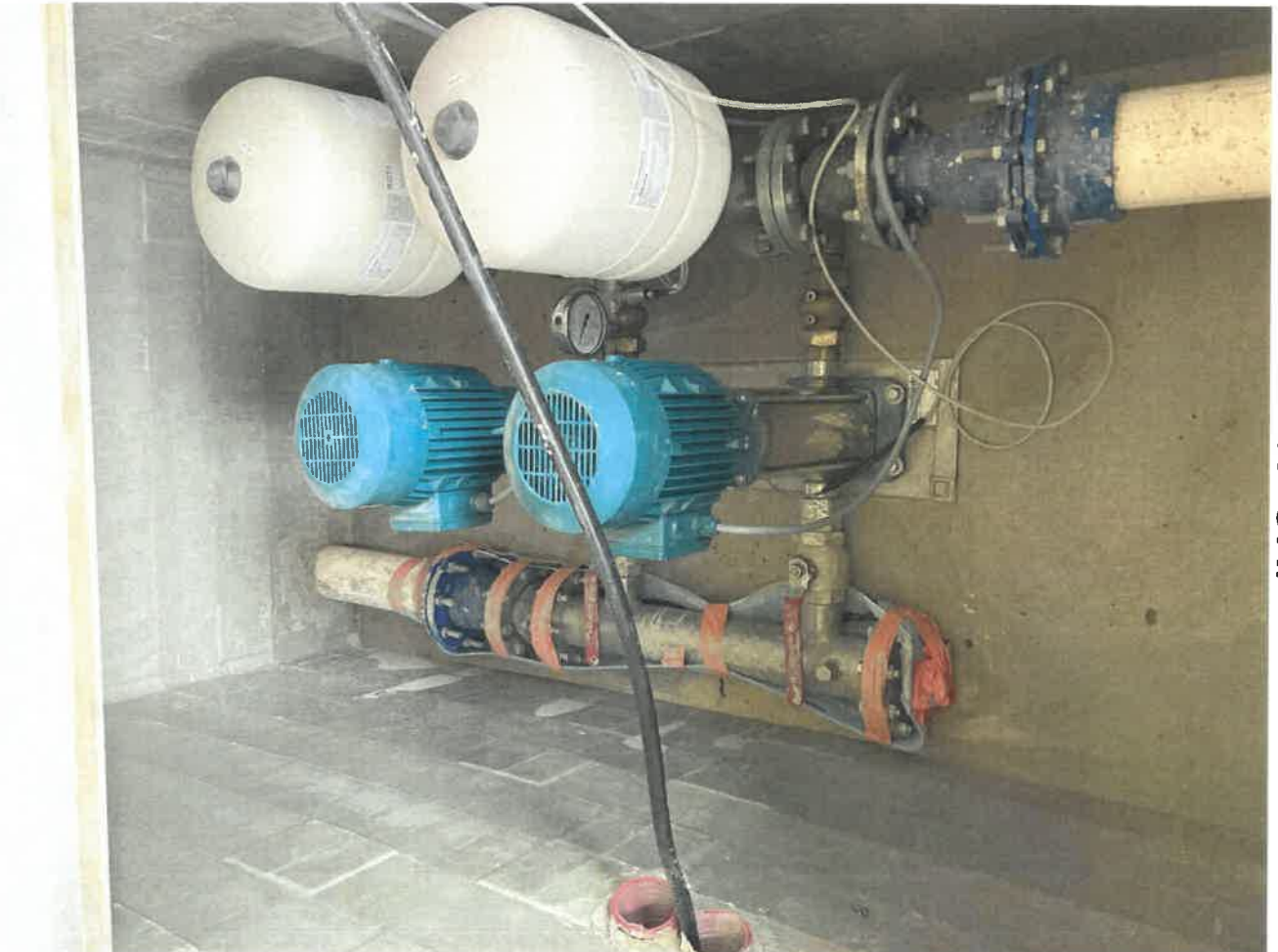
IMG_2956



IMG_2957



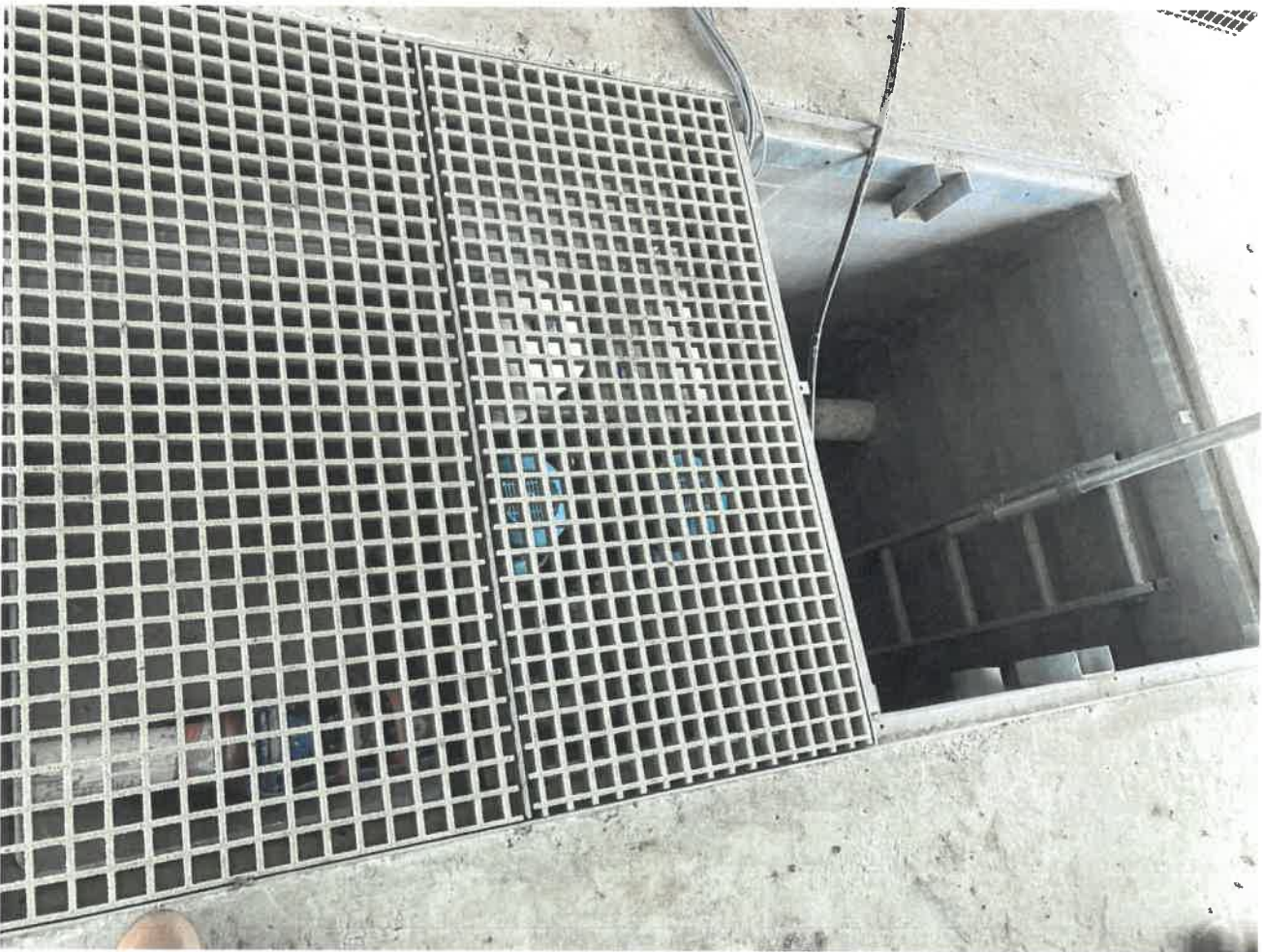
IMG_2958



IMG_2959



IMG_2960



IMG_2961



IMG_2962



IMG_2963



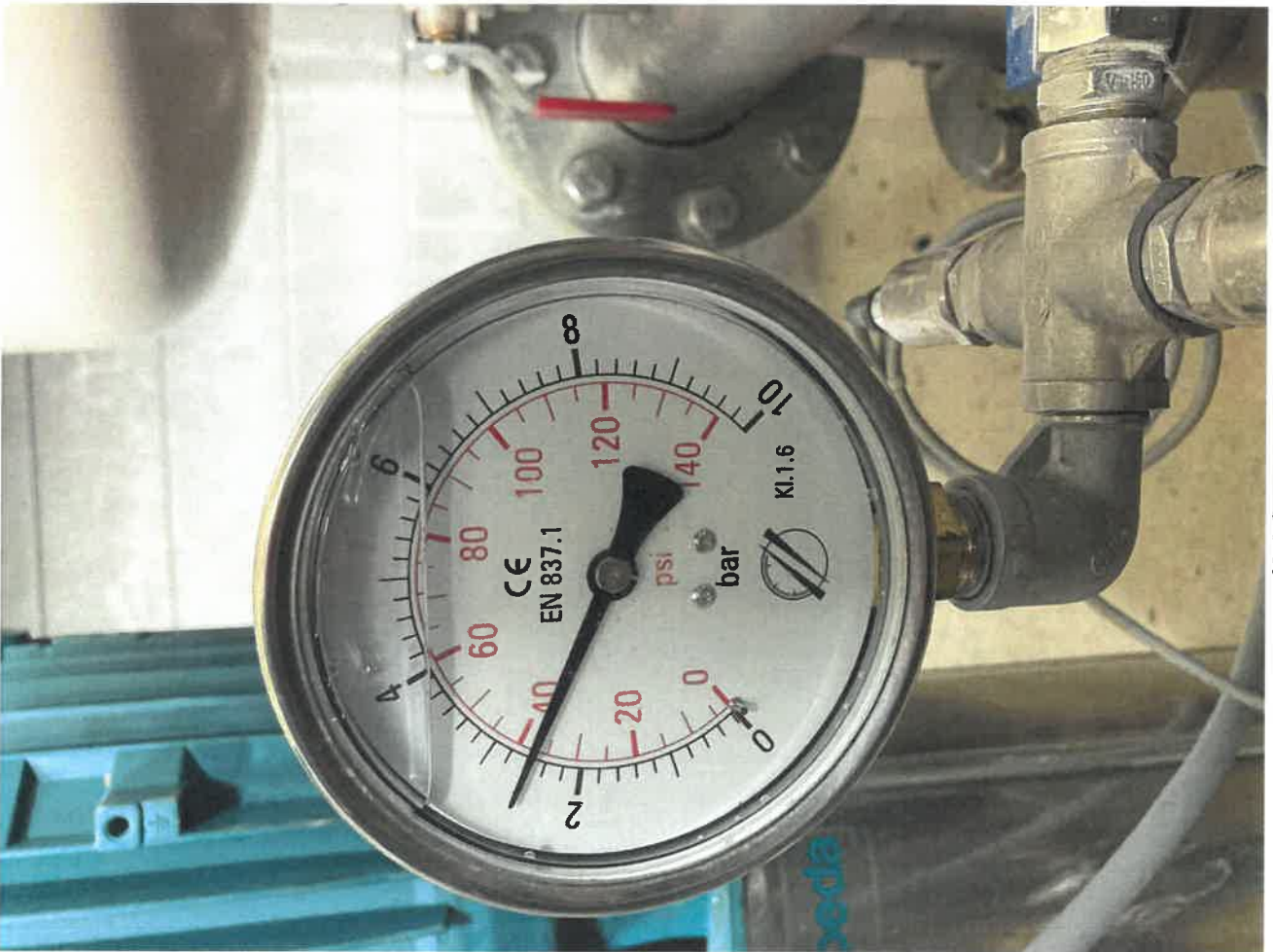
IMG_2964



IMG_2965



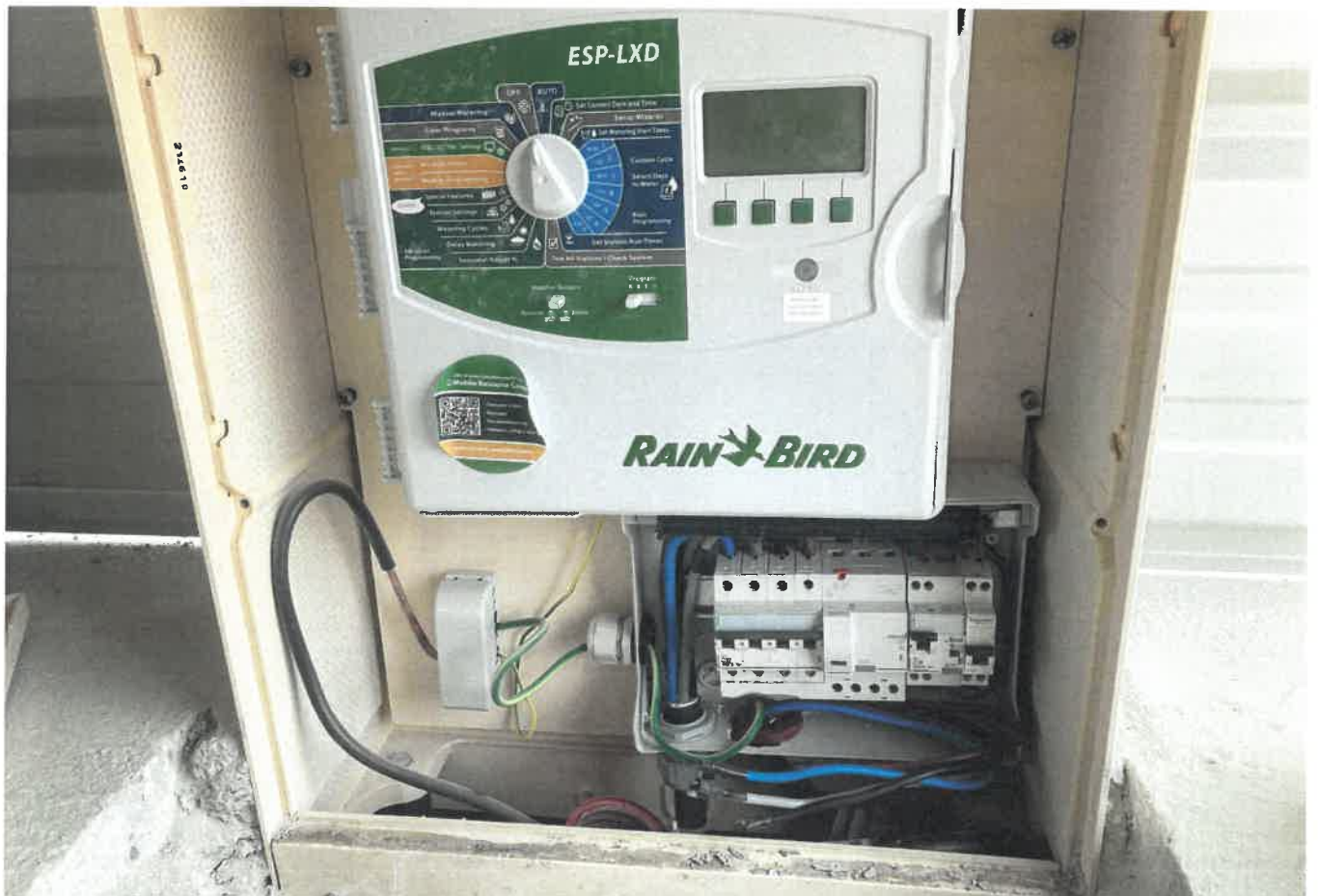
IMG_2966



IMG_2967



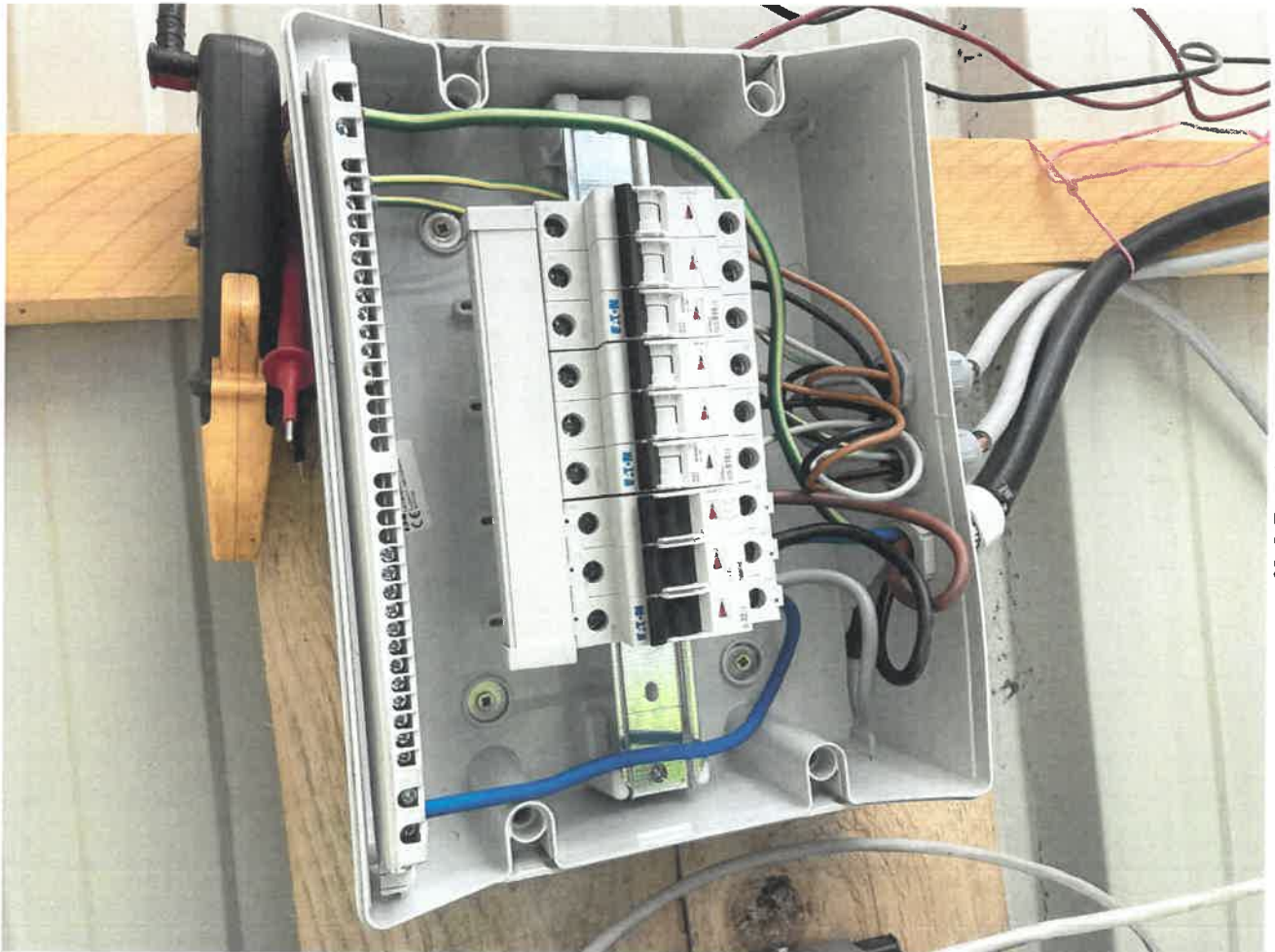
IMG_2968



IMG_2969



IMG_2970



IMG_2971



IMG_2972



IMG_2973



IMG_2974



IMG_2975



IMG_2976



IMG_2977



IMG_2978



IMG_2979



IMG_2980



IMG_2981



IMG_2982