

ARGENTEUIL – GROUPE SCOLAIRE JOLIOT CURIE

Groupe scolaire Joliot Curie
Centre de Loisirs Maternelle et Primaire

Rues Yves Farges et de Maully, 95100 Argenteuil



VILLE D'ARGENTEUIL

Hôtel de Ville
12-14, boulevard Léon-Feix
95107 ARGENTEUIL CEDEX
Tel : 01 34 23 41 00



ACSP

10, rue Paul Langevin
93270 SEVRAN
Tel : 01 49 36 40 04



ACIE

4, Boulevard Albert 1er,
94130 NOGENT-SUR-MARNE
Tél : 01 48 72 95 02

Maîtrise d'Ouvrage

Maitre d'œuvre Structure

Maître d'Œuvre Technique

Lot : Chauffage Ventilation Climatisation

Bilan de Puissances Electrique

DCE

| BILAN DE PUISSANCE - EQUIPEMENTS ELECTRIQUES - Ind:0 | | | | ARGENTEUIL Centre Loisirs Joliot Curie | | LOT N°: 4 - CVC PLB | Tension d'Alimentation | Type d'alimentation (préciser) | | | Puissance (préciser) | | Intensité nominale | Intensité Démarrage |
|--|---|-----|------------------------------|---|---------------------------------|---------------------|---------------------------|--------------------------------|---------|--------|----------------------|-------|-----------------------|------------------------|
| Item | Désignation équipement à alimenter | Qté | Localisation des équipements | | | (V) | N+Ph+T | 3Ph+T | 3Ph+N+T | KW | KVA | In(A) | Id (A) | |
| | | | Numéro du plan | Désignation et N° du local | Repère du point de livraison(*) | | | | | | | | | |
| 1 | CTA salle de spectacle | 1 | R+2 | LT 11 terrasse | | 400 | | | X | 8 | | 20 | | |
| 2 | CTA CLMP | 1 | R+2 | Local CTA | | 400 | | | X | 8 | | 20 | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | VSF local poubelle | 1 | RDC | Local poubelle | | 230 | X | | | 0,041 | | 0,18 | | |
| 5 | VEX local poubelle | 1 | RDC | Local poubelle | | 230 | X | | | 0,041 | | 0,18 | | |
| 6 | TD sous station hydraulique : | 1 | RDC | local sous station chauffage | | | | | | | | | | |
| 7 | VEX sous-station | 1 | RDC | local sous station chauffage | | 230 | X | | | 0,041 | | 0,18 | | |
| 8 | PP-Pompes primaires | | | | | 230 | X | | | 1,05 | | 5,5 | | |
| 9 | PS statique existant : Pompes secondaires statique | | | | | 230 | X | | | 1,05 | | 5,5 | | |
| 10 | PS statique projet : Pompes secondaires statique | | | | | 230 | X | | | 1,05 | | 5,5 | | |
| 11 | PS Basse Temp. : Pompes secondaires basse température | | | | | 230 | X | | | 1,05 | | 5,5 | | |
| 12 | Pompe de relevage | | | | | 230 | X | | | 1 | | 4,7 | | |
| 13 | Auxiliaire | | | | | 230 | | | | 1 | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | TOTAL: | | 22,323 | | | | |

Date: (*)NB / Ce document sera assorti du plan d'implantation des points de livraison pour chaque équipement

| BILAN DE PUISSANCE - EQUIPEMENTS ELECTRIQUES - Ind:0 | | | | ARGENTEUIL Centre Loisirs Joliot Curie | | LOT N°: 4 - CVC PLB | Tension d'Alimentation | Type d'alimentation (préciser) | | | Puissance (préciser) | | Intensité nominale | Intensité Démarrage |
|--|------------------------------------|-----|------------------------------|---|---------------------------------|---------------------|---------------------------|--------------------------------|---------|----|----------------------|-------|-----------------------|------------------------|
| Item | Désignation équipement à alimenter | Qté | Localisation des équipements | | | (V) | N+Ph+T | 3Ph+T | 3Ph+N+T | KW | KVA | In(A) | Id (A) | |
| | | | Numéro du plan | Désignation et N° du local | Repère du point de livraison(*) | | | | | | | | | |
| 1 | BECS I. ménage 1 | 1 | R+1 | Local ménage 1 | | 230 | x | | | 2 | | | | |
| 2 | BECS I. ménage 2 | 1 | R+1 | Local ménage 2 | | 230 | x | | | 2 | | | | |
| 3 | BECS WC F+G | 1 | R+1 | WC F+G | | 230 | x | | | 2 | | | | |
| 4 | BECS infirmerie/laverie | 1 | R+1 | locaux infirmerie et laverie | | 230 | x | | | 2 | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | BECS WC PMR 1 | 1 | RDC | WC PMR 1 | | 230 | x | | | 2 | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | TOTAL: | | 10 | | | | |

Date: (*)NB / Ce document sera assorti du plan d'implantation des points de livraison pour chaque équipement