

CONTRAT POUR LA FOURNITURE D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE AU TARIF VERT A5

CONDITIONS PARTICULIÈRES

Entre:

Acte n° 53/06

CA du 13/11/2006

Exécuté le 11/12/2006

Lycée Jean MERMOZ

5, rue Jean MERMOZ

68300 SAINT-LOUIS

**Pour le poste de livraison : Jean MERMOZ 2 : Internat : Centre d'hébergement.
Suivi par la courbe de charge MV 054**

Représentée par :

Monsieur Bernard VIEILLEDENT : Proviseur

Désigné ci-après par le Client

D'une part,

Et:

ELEKTRA BIRSECK

26, Rue du Rhône

68300 SAINT-LOUIS (Haut-Rhin)

**En la personne de Monsieur Dominique JUNG, en qualité de Chef des Services
Administratifs habilité aux fins de représentation de la société.**

Désigné ci-après par EBM

d'autre part,

Elektra Birseck EBM Energie Réseau Technique Télématique

Elektra Birseck (EBM), 26 rue du Rhône, boîte postale 10028, 68301 Saint-Louis Cedex, téléphone 03 89 89 76 40, fax 03 89 79 22 03

Siège social à CH-4142 Münchenstein, téléphone +41 61 415 41 41, fax +41 61 415 46 46

R.C. 74 B 119 Mulhouse, INSEE 063 68297 0001, SIRET 775 751 969 00020, APE 401 Z, TVA intracommunautaire FR 0677 5751 969

ARTICLE I – ÉLÉMENTS D'IDENTIFICATION DU CLIENT

1.1 Raison social du client

Lycée Jean MERMOZ
5, rue Jean MERMOZ
68300 SAINT-LOUIS

1.2 Adresse d'envoi des factures

Lycée Jean MERMOZ
5, rue Jean MERMOZ
68300 SAINT-LOUIS

1.3 Adresse du lieu de consommation

Lycée Jean MERMOZ 1 : Externat
5, rue Jean MERMOZ
68300 SAINT-LOUIS

1.4 Définition du point de livraison

Poste de livraison du client :
5, rue Jean MERMOZ
68300 SAINT-LOUIS

1.5 Classe de tension

A

ARTICLE II – ÉLÉMENTS D'IDENTIFICATION D'EBM

2.1 Date de mise en service du raccordement

Le 12 décembre 2002.

2.2 Puissance de raccordement (sur la durée du contrat)

1 000 kW sur la durée du contrat, conformément au montant du ticket de raccordement accepté du 2 septembre 2002.

Au-delà de cette puissance, le client acquittera un complément de ticket de raccordement correspondant à la nouvelle puissance de raccordement souhaitée, dans la limite de la puissance limite disponible au moment de sa demande.

Dans le cas de dépassement de la puissance limite, les deux parties se rapprocheront afin d'évaluer les solutions techniques et financières.

3

Puissance limite

1 000 kW à la signature du contrat.

ARTICLE III – CARACTÉRISTIQUES DU COURANT

3.1 Nature du courant

50 Hertz avec tolérance de 1 Hertz en plus ou en moins.

3.2 Tension de livraison

13'000 Volts avec tolérance de 7 % en plus ou en moins

3.3 Renouvellement des installations et tension normalisée

En cas de renouvellement des installations haute tension du client, celui-ci tiendra compte du fait que la tension de service sera à terme de 20 kV. Aussi toutes les installations nouvelles devront être construites en technologie 24 kV pour assumer à terme ce changement de tension.

ARTICLE IV – MESURE DE LA FOURNITURE

4.1 Nomenclature des appareils de mesure

Appareil propriété d'EBM placé en location: 1 compteur.

Appareils propriété du client: les transformateurs de mesure.

Redevance mensuelle pour le contrôle, la location, le renouvellement et l'entretien du compteur propriété d'EBM.

Le client opte pour la location du compteur d'EBM, qui en assurera l'entretien. Aux conditions économiques du 1^{er} mars 2006, le taux de base mensuel hors taxes de la redevance de location et d'entretien est de 45,57 € HT par mois.

Cette valeur sera révisée annuellement par EBM, notamment en fonction de l'évolution du prix de revient du parc de comptages électroniques et des conditions du marché financier.

4.2

Tension de comptage
13 000 Volts : haute tension.

4.2 Tension de comptage

400 / 230 Volts : basse tension.

4.3 Correction pour tension de comptage différente de la tension de livraison

Pertes fer à vide : 1176 Watts

Pertes joules : 1,4 %

ARTICLE V – PUISSANCES SOUSCRITES

5.1 Puissance maximale souscrite

$P_{\max} = 415 \text{ kW} = P_5$

5.2 Modification des puissances souscrites

La mise à disposition des nouvelles puissances souscrites prend effet à la date fixée au présent contrat en considération de la durée d'exécution des travaux éventuels si la nouvelle puissance maximale souscrite dépasse la capacité des ouvrages existants indiquée ci-dessus.

5.3 Puissances souscrites dans les différentes périodes tarifaires

RANG	PÉRIODES TARIFAIRES	PUISSANCES SOUSCRITES
1	Heures de pointe P	$P_1 = 415 \text{ kW}$
2	Heures pleines hiver HPH	$P_2 = 415 \text{ kW}$
3	Heures creuses hiver HCH	$P_3 = 415 \text{ kW}$
4	Heures pleines été HPE	$P_4 = 415 \text{ kW}$
5	Heures creuses été HCE	$P_5 = 415 \text{ kW} = P_{\max}$

5.4 Classe de puissance

Classe A

ARTICLE VI – CONDITIONS DE LA FOURNITURE

6.1 Continuité de la fourniture

Dans le cadre des réparations urgentes de son matériel, EBM préviendra au moins vingt-quatre heures à l'avance le client de la date, de l'heure et de la durée des arrêts pour l'entretien programmé. Elle s'efforcera de les réduire au minimum et de les situer, dans la mesure compatible avec les nécessités de son exploitation, aux époques et heures susceptibles de provoquer le moins de gêne possible au client.

Horaires des heures creuses

De 22 heures à 06 heures (heures légales).

6.4 Horaires des heures pleines

Toutes les autres heures.

6.5 Tarif applicable

A5 Base.

6.6 Version tarifaire

Courtes Utilisations.

6.7 Puissance réduite

$Pr = 238,5 \text{ kW}$

Les coefficients utilisés pour le calcul de la puissance réduite comme indiqués aux conditions générales (point 5.3.1.1) sont, à la date du 1^{er} septembre 2006 (tarif du 15 août 2006), les suivants:

$k1 = 1; k2 = 0,77; k3 = 0,33; k4 = 0,18; k5 = 0,08$

6.8 Prix de la fourniture

Prix de la fourniture (tous les impôts et taxes en sus) aux conditions économiques du 1^{er} septembre 2006 (tarif du 15 août 2006).

Prix de l'énergie en centimes d'€ / kWh				
Tarif A5 version Courtes Utilisations				
P	HPH	HCH	HPE	HCE
20,079	8,947	5,105	3,014	2,019
Taux de base de la prime fixe: 17,04 € / kW				
Énergie réactive: 1,770 centime € / kVARh au-delà de tg ϕ 0,4				

6.9 Prime annuelle

$Pr \times \text{Taux de base} = 238,5 \times 17,04 = 4064,04 \text{ € HT par an}$

Un rabais de 4% est appliqué pour un contrat de six ans.

La prime annuelle est ainsi ramenée à : 3 901,48 € HT par an.

Soit : 325,12 € HT par mois.

H
Ce

6.10 Facturation des dépassements: comptage électronique

Les montants dus au titre des dépassements sont facturés mensuellement. Ils correspondent à la somme des montants afférents à chaque période tarifaire du mois considéré. Le montant dû au titre du dépassement pour une période tarifaire donnée est le produit de la racine carrée de la somme des carrés des dépassements (moyenne quadratique) constatés sur cette période, par le prix unitaire du dépassement en € / kW.

Le comptage électronique donne directement la moyenne quadratique par période tarifaire.

Le prix de base et les coefficients définis au point 5.3.1.1 des conditions générales sont les suivants:

Tarif applicable au 1^{er} décembre 2006, (tarif du 15 août 2006)

Tableaux de base en € / kW: 3,30					
Période tarifaire	P	HPH	HCH	HPE	HCE
Coefficient	1	0,76	0,31	0,15	0,06

6.11 Modalité de paiement

Les factures sont payables 15 jours après leur date d'émission.

6.12 Paiement par prélèvement automatique

Au deuxième incident de paiement des frais de gestion seront facturés. Au troisième, le client perdra le bénéfice de cette procédure pendant un minimum d'un an.

6.13 Défaut de paiement

Les frais de gestion supplémentaires engendrés par un défaut de paiement ne peuvent être inférieurs à un minimum de perception fixé à 4,30 € HT en 2006 dont l'évolution est liée pour 80% à celle du coût de la main d'œuvre des industries électriques et mécaniques et pour 20% à celle de l'indice PSDB. Ces montants sont à majorer des taxes ou impôts actuels ou futurs en vigueur.

6.14 Variation des prix

Tous les prix et redevances (Hors Taxes) ainsi que les coefficients figurant au présent contrat s'entendent aux conditions du 1^{er} décembre 2006, (tarif du 15 août 2006); ils varieront conformément aux dispositions des décrets ou arrêtés relatifs aux prix de l'électricité.

Prise d'effet du contrat

Le présent contrat prend effet le 1^{er} septembre 2006 et viendra à échéance le 31 août 2012

Le Client déclare avoir en sa possession les conditions générales du présent contrat.

Fait (en deux exemplaires)

à Saint-Louis, le 1^{er} septembre 2006

à Saint-Louis, le 1^{er} septembre 2006

Lycée Jean Mermoz

EBM

Représenté par

Représenté par

Monsieur Bernard VIEILLEDENT

Monsieur Dominique JUNG

en qualité de

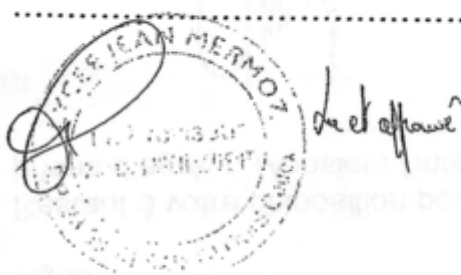
en qualité de

Proviseur

Chef des Services administratifs

Signature * :

Signatures ** :

 Lu et approuvé



* : faire précéder la signature de la mention manuscrite "Lu et approuvé" et le cachet de la société

** : 2^{ème} signature: St ou CC

**Contrat de fourniture**

Contrat 20 Lycée nationalisé / 20 Lycée nationalisé / Contrat A5 MU_Pr=415 kW (produit Vert)

Courbe d'actif 20 Lycée nationalisé

Découpage pour l'actif A5 (02h00)

Cette valorisation est calculée hors taxes et redevances

Valorisation calculée le 15/02/2007 à 14:23.

Calcul du 01/12/2006 au 31/12/2006 inclus

Frais fixe	0,00 €
Coût de l'abonnement	✓ 1 394,40 €
Coût de l'énergie	9 774,22 €
Coût du dépassement	9,90 €
Coût total hors taxes	11 178,52 €

Coût moyen**8,191 c€/kWh**

13 369,51 TTC

Résultats détaillés

Puissance

Puissance réduite

324,50 kW

Rabais de durée

0,00 €

Majoration minoration

0,00 €

Détail des dépassements :

Période	Puissance souscrite (kW)	Dépassement (kW)	Coût dép. (€)	P Max (kW)
P	320	0	0,00	0
HPH	320	575	1 442,10	399
HCH	320	0	0,00	166
HPE	350	0	0,00	0
HCE	350	0	0,00	0

Energies

Energie totale consommée

123 940 kWh

Energie par période tarifaire :

Période	Energie (kWh)	Prix (c€/kWh)	Coût (€)
P	0	13,664	0,00
HPH	87 856	6,825	5 996,17
HCH	36 084	4,233	1 527,44
HPE	0	2,772	0,00
HCE	0	1,816	0,00

**Résultats détaillés****Puissance**

Puissance réduite	372,80 kW
Rabais de durée	0,00 €
Majoration minoration	0,00 €
Détail des dépassements :	

Période	Puissance souscrite (kW)	Dépassement (kW)	Coût dep. (€)	P. Max (kW)
P	350	0	0,00	0
HPH	380	38	95,30	399
HCH	380	0	0,00	166
HPE	380	0	0,00	0
HCE	380	0	0,00	0

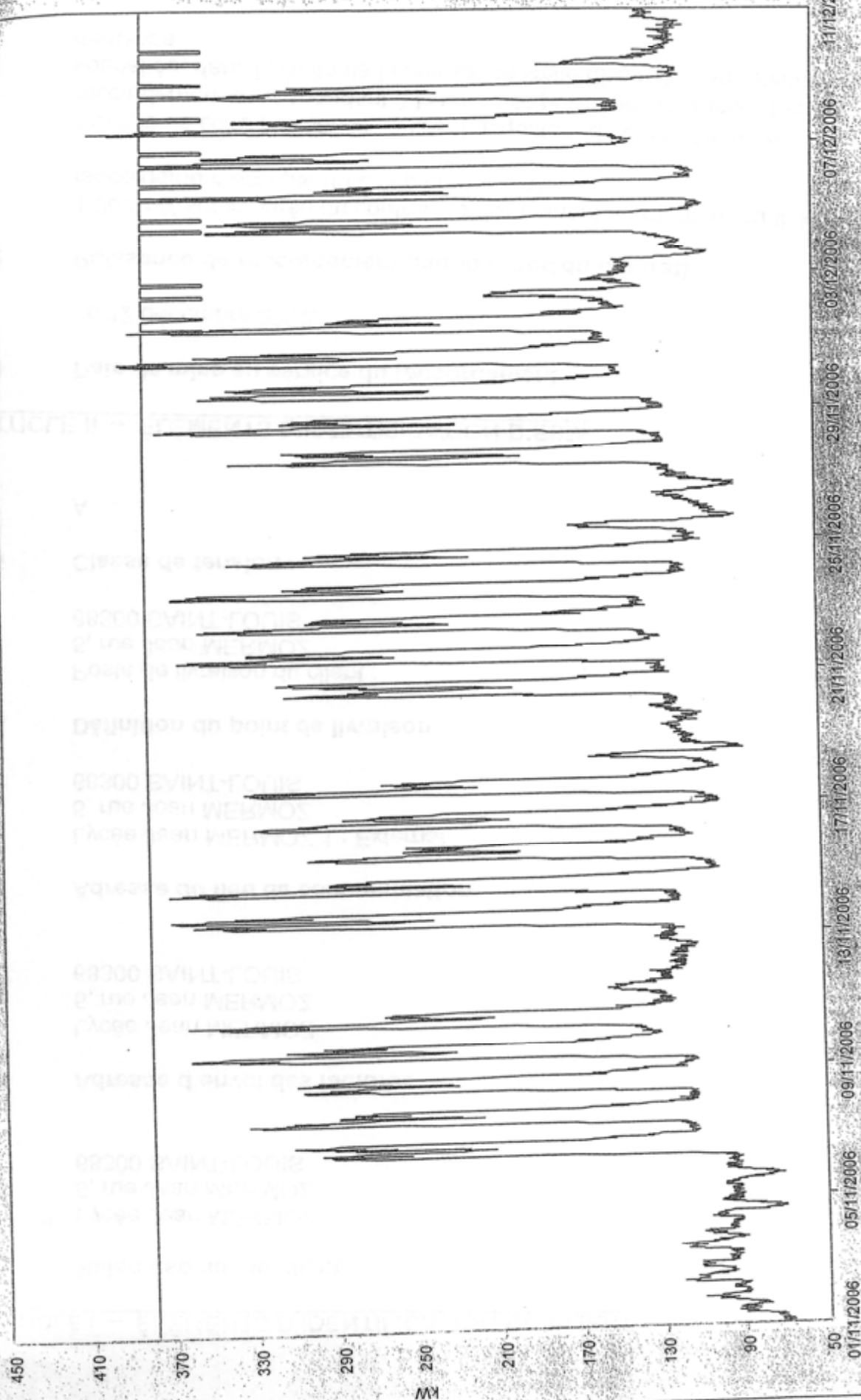
Energies

Energie totale consommée	123 940 kWh
Energie par période tarifaire :	

Période	Energie (kWh)	Prix (c€/kWh)	Coût (€)
P	0	13,664	0,00
HPH	87 856	6,825	5 996,17
HCH	36 084	4,233	1 527,44
HPE	0	2,772	0,00
HCE	0	1,816	0,00

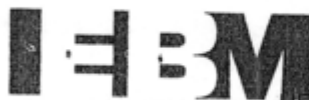
DIVA - 20 Lycée nation... /20 Lycée nationale_2006

Tracé du 01/11/2006 00:00:00 au 11/12/2006 00:00:00 - Points 10
Energie : 165 618 kWh



— Puissances souscrites, contrat Propriété novembre 2006_2

— 20 Lycée nationale_2006

**VOTRE POINT D'ACCUEIL**

26 rue du Rhône
68301 Saint-Louis Cédex

HEURES D'OUVERTURE

08h30 à 12h00 - 13h45 à 17h15

FACTURE

DE CONSOMMATION D'ELECTRICITE
DU TARIF VERT

N° VE133 - GL0000821309 - 7G

Du 15 février 2014

VOS REFERENCES A RAPPELER :

VE133 - D/E04000190 (172658)

Délégation EBM

☎ Renseignements : 03.89.89.76.40

☎ Dépannage (hors heures d'ouverture) : 03.89.89.76.40

☎ Fax : 03.89.69.22.03

LYCEE JEAN MERMOZ I

LYCEE
5 RUE JEAN MERMOZ
68300 ST-LOUIS

Acte 53106
CA du 13/11/06
Exécuté le 11/12/14

Votre contrat d'énergie : N° D/V5000068 Vert A5 base - Moyenne utilisation souscrit pour une puissance réduite de 415,00 kW

Concernant le lieu de consommation

du point de service : MV000020

Mois de livraison : janvier 2014

Situé : LYCEE JEAN MERMOZ I

EXTERNAT
5 RUE JEAN MERMOZ
68300 ST-LOUIS
MV020

Prix arrêté du : 01/01/2014

Nous avons relevé votre compteur d'électricité le 31 janvier 2014, votre consommation s'élevait à 110 102 kWh.
Voici la présentation simplifiée de votre facture, dont le détail figure au verso.

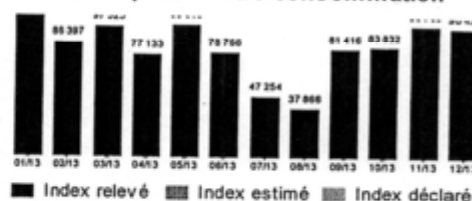
Abonnement	1 494,00 Euros
Consommation	9 470,44 Euros
Produit	1 915,00 Euros
Réactif	0,00 Euros
Remise	-59,76 Euros
Taxes	186,65 Euros

Total Facture Hors TVA 13 006,33 Euros

Total TVA 2 601,27 Euros

Total facture TTC 15 607,60 Euros

A payer avant le 03 mars 2014 15 607,60 Euros

Historique de votre consommation

Pour accéder aux informations sur les prix pratiqués par EBM, connectez-vous sur le site www.ebm-france.fr ou téléphoner au 03.89.89.76.40.
Tout sur vos démarches, vos droits et les économies d'énergie :
www.energie-info.fr, le site d'information des pouvoirs publics. L'énergie est notre avenir, économisons-la.

Délégation EBM APE 401E SIRET 77575196900046 N° TVA INTRA FR06775751969

Délégation EBM

TALON DE REGLEMENT

VE133 - D/E04000190 | VE133 - GL0000821309 | 15/02/14 | 15 607,60 €

SERVICE	DOMAINE	ACTIVITE	COMPTE
ALO	VIAB	2 ELEC	6061
Service fait certifié par l'ordonnateur :		Pris en charge par l'agent comptable :	

(Voir modalités de règlement au verso)