



# Services électriques Electrical Services

## SALON NATIONAL DE L'HABITATION MTL 2019 THE NATIONAL HOME SHOW MTL

8 au 17 mars 2019 March 8-17

PLACE BONAVENTURE

Date butoir pour prix escompté - Deadline date for discount price

14 février

February 14

Date butoir pour prix régulier - Deadline date for regular price

1 mars

March 1

**\*Frais additionnels pour commande sur place /Extra Charge for onsite order**

### LISTE DE PRIX / PRICE LIST

| Qté/Qty                         | Code   | Description   | \$ Escompté<br>Discount \$ | \$ Régulier<br>Regular \$ | Total |
|---------------------------------|--------|---|----------------------------|---------------------------|-------|
| <b>Électricité / Electrical</b> |        |   |                            |                           |       |
|                                 | 0206   | 1 Prise de courant 1500 watts ou moins / 110V positionnée à l'arrière du stand - si positionnement autre voir item # 0310.<br>1 outlet for 1500 watt or less / 110V positioned at the rear of the booth - If positioned other then see item # 0310. | 160,00 \$                  | 232,00 \$                 |       |
|                                 | 0310   | Autre positionnement tels que; fils en dessous du tapis, rallonge, prise du plafond.<br>Any other positioning of power such as wire under the carpet, extension, outlet from the ceiling.   | 66,00 \$                   | 96,00 \$                  |       |
|                                 | 0210   | 15 Amp. 208V monophasé / 15 Amp. 208V power 1 phase   | 320,00 \$                  | 464,00 \$                 |       |
|                                 | 0213   | 20 Amp. 208V monophasé / 20 Amp. 208V power 1 phase   | 418,00 \$                  | 606,00 \$                 |       |
|                                 | 0216   | 30 Amp. 208V monophasé , (Ajouter l'item #0301)<br>30 Amp. 208V power 1 phase (Add item # 0301)   | 518,00 \$                  | 751,00 \$                 |       |
|                                 | 0217   | 30 Amp. 208V triphasé, (Ajouter l'item #0301)<br>Amp. 208V 3 phases (Add item # 0301)   | 30 518,00 \$               | 751,00 \$                 |       |
|                                 | 0218   | 30 Amp. 550V triphasé, (Ajouter l'item #0301)<br>Amp. 550V 3 phases (Add item # 0301)   | 30 609,00 \$               | 883,00 \$                 |       |
|                                 | 0229-A | 60 Amp. 110-208V triphasé, (Ajouter l'item #0301)<br>60 Amp. 110-208V 3 phases (Add item # 0301)  | 652,00 \$                  | 945,00 \$                 |       |
|                                 | 0207   | Projecteur 750 watts suspendu du plafond / 750 watt flood from ceiling  | 183,00 \$                  | 265,00 \$                 |       |
|                                 | 0257   | Rallonge électrique / Extension cord  | 39,00 \$                   | 57,00 \$                  |       |
|                                 | 0301   | Branchement et débranchement / Connection and disconnection   | 111,00 \$                  | 161,00 \$                 |       |
|                                 | 0258   | Barre multiprises / Power Bar   | 39,00 \$                   | 57,00 \$                  |       |

Note: Installations électriques et éclairage (CA 110-208 volts monophasé) Electrical connections and lighting (110-208Volt Ac single phase)

**Vous devez OBLIGATOIREMENT joindre le formulaire d'autorisation de carte de crédit à ce formulaire.** Toutes les commandes sont soumises aux politiques de paiement et aux limites de responsabilités de GES Canada Ltée stipulées dans ce catalogue de l'exposant.

**Frais d'annulation:** Après le début du montage du salon, toute annulation sera facturée à 100% du coût original.

**The payment & credit card authorization form MUST accompany this form.** All orders are governed by the GES Canada Ltd. Payment Policy and Limits of Liability & Responsibility as specified in this Exhibitor Kit.

**Cancellation fees:** Items cancelled after move-in begins will be charged at 100% of the original price.

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Montant / Amount            | \$             |
| 104060264 - TPS 5% GST      | \$             |
| 1001673382 - TVQ 9.975% QST | \$             |
| <b>TOTAL</b>                | <b>\$</b>      |
| <b>Compagnie / Company</b>  | <b>STAND #</b> |
|                             |                |

Faites parvenir votre commande par:

Télécopieur Fax (514) 367-5115

Please send your order by:

Courriel | E-mail montreal@ges.com



# Services électriques additionnels Additional Electrical Services

**SALON NATIONAL DE L'HABITATION MTL 2019 THE NATIONAL HOME SHOW MTL**

8 au 17 mars 2019 March 8-17

PLACE BONAVENTURE

Date butoir pour prix escompté - Deadline date for discount price

14 février February 14

Date butoir pour prix régulier - Deadline date for regular price

1 mars March 1

**\*Prix additionnels commande sur place / Extra Charge for onsite order**

## LISTE DE PRIX / PRICE LIST

| Qté/Qty                         | Code   | Description   | \$ Escompté<br>Discount \$ | \$ Régulier<br>Regular \$ | Total |
|---------------------------------|--------|---|----------------------------|---------------------------|-------|
| <b>Électricité / Electrical</b> |        |   |                            |                           |       |
|                                 | 0212   | 110Volts monophasé 20 amp. / 110Volt 1 phase 20 amp.                            | 251,00 \$                  | 364,00 \$                 |       |
|                                 | 0213-A | 110-208Volts monophasé 20 amp. / 110-208Volt 1 phase 20 amp.                    | 451,00 \$                  | 654,00 \$                 |       |
|                                 | 0214-A | 110-208Volts triphasé 20 amp. / 110-208Volt 3 phases 20 amp.                    | 451,00 \$                  | 654,00 \$                 |       |
|                                 | 0216-A | 110-208Volts monophasé 30 amp. / 110-208Volt 1 phase 30 amp.                    | 551,00 \$                  | 799,00 \$                 |       |
|                                 | 0217-A | 110-208Volts triphasé 30 amp. / 110-208Volt 3 phases 30 amp.                    | 551,00 \$                  | 799,00 \$                 |       |
|                                 | 0220-A | 110-208Volts monophasé 40 amp. / 110-208Volt 1 phase 40 amp.                    | 573,00 \$                  | 831,00 \$                 |       |
|                                 | 0221-A | 110-208Volts triphasé 40 amp. / 110-208Volt 3 phases 40 amp.                    | 573,00 \$                  | 831,00 \$                 |       |
|                                 | 0228-A | 110-208Volts monophasé 60 amp. / 110-208Volt 1 phase 60 amp.                    | 652,00 \$                  | 945,00 \$                 |       |
|                                 | 0229-A | 110-208Volts triphasé 60 amp. / 110-208Volt 3 phases 60 amp.                    | 652,00 \$                  | 945,00 \$                 |       |
|                                 | 0231-A | 110-208Volts monophasé 100 amp. / 110-208Volt 1 phase 100 amp.                  | 962,00 \$                  | 1 395,00 \$               |       |
|                                 | 0232-A | 110-208Volts triphasé 100 amp. / 110-208Volt 3 phases 100 amp.                  | 962,00 \$                  | 1 395,00 \$               |       |
|                                 | 0213   | 208Volts monophasé 20 amp. / 208Volt 1 phase 20 amp.                            | 418,00 \$                  | 606,00 \$                 |       |
|                                 | 0214   | 208Volts triphasé 20 amp. / 208Volt 3 phases 20 amp.                            | 418,00 \$                  | 606,00 \$                 |       |
|                                 | 0216   | 208Volts monophasé 30 amp. / 208Volt 1 phase 30 amp.                            | 518,00 \$                  | 751,00 \$                 |       |
|                                 | 0217   | 208Volts triphasé 30 amp. / 208Volt 3 phases 30 amp.                            | 518,00 \$                  | 751,00 \$                 |       |
|                                 | 0220   | 208Volts monophasé 40 amp. / 208Volt 1 phase 40 amp.                            | 542,00 \$                  | 786,00 \$                 |       |
|                                 | 0221   | 208Volts triphasé 40 amp. / 208Volt 3 phases 40 amp.                            | 542,00 \$                  | 786,00 \$                 |       |
|                                 | 0228   | 208Volts monophasé 60 amp. / 208Volt 1 phase 60 amp.                            | 626,00 \$                  | 908,00 \$                 |       |
|                                 | 0229   | 208Volts triphasé 60 amp. / 208Volt 3 phases 60 amp.                            | 626,00 \$                  | 908,00 \$                 |       |
|                                 | 0231   | 208Volts monophasé 100 amp. / 208Volt 1 phase 100 amp.                          | 931,00 \$                  | 1 350,00 \$               |       |
|                                 | 0232   | 208Volts triphasé 100 amp. / 208Volt 3 phases 100 amp.                          | 931,00 \$                  | 1 350,00 \$               |       |
|                                 | 0235   | 208Volts triphasé 200 amp. / 208Volt 3 phases 200 amp.                          | 1 208,00 \$                | 1 752,00 \$               |       |
|                                 | 301    | + coût de branchement et débranchement / + connection and disconnection charges | 111,00 \$                  | 161,00 \$                 |       |

Note: Prix pour moteurs au-dessus de 5cv disponibles sur demande / Prices for motors above 5cv available on request

**Vous devez OBLIGATOIREMENT joindre le formulaire d'autorisation de carte de crédit à ce formulaire.** Toutes les commandes sont soumises aux politiques de paiement et aux limites de responsabilités de GES Canada Ltée stipulées dans ce catalogue de l'exposant.

**Frais d'annulation:** Après le début du montage du salon, toute annulation sera facturée à 100% du coût original.

**The payment & credit card authorization form MUST accompany this form.** All orders are governed by the GES Canada Ltd. Payment Policy and Limits of Liability & Responsibility as specified in this Exhibitor Kit.

**Cancellation fees:** Items cancelled after move-in begins will be charged at 100% of the original price.

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Montant / Amount            | \$             |
| 104060264 - TPS 5% GST      | \$             |
| 1001673382 - TVQ 9.975% QST | \$             |
| <b>TOTAL</b>                | \$             |
| <b>Compagnie / Company</b>  | <b>STAND #</b> |
|                             |                |

Faites parvenir votre commande par:

Télécopieur Fax (514) 367-5115

Please send your order by:

Courriel | E-mail montreal@ges.com

### INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES

Indemnité d'annulation. Après le début de l'installation, toute commande sera facturée à 100% du coût original.

#### MODALITÉS

1. Tout exposant possédant des appareils ou systèmes électriques qui présentent des caractéristiques spéciales ayant des exigences supérieures, devra immédiatement en aviser GES Canada Ltée.
2. Tout matériel fourni par GES pour l'installation, la location et l'entretien du matériel électrique demeure la propriété de GES Canada Ltée.
3. Le prix indiqué pour la prise de courant comprend l'installation de la prise à l'arrière du stand. Toute connexion ou disjonction aux bornes d'appareils fait l'objet d'un tarif additionnel.
4. Les prix et les tarifs pour la main-d'oeuvre sont basés sur l'échelle de salaires courante ou peuvent être sujet à changement sans préavis.
5. Pour être prise en considération, toute réclamation au sujet des frais encourus pour l'installation électrique devra être présentée avant la clôture du Salon.
6. **Interdiction:** Il est interdit à quiconque de partager ou de redistribuer le courant électrique loué par un exposant ou pour le compte d'un exposant. Le courant électrique loué est pour l'usage exclusif de l'exposant dans son stand ou étalage et ne peut être acheminé ailleurs. *Exemple:* une prise de courant de 1500W ou une alimentation électrique de 100 ampères, louée par un client, fournisseur ou exposant ne doit pas être répartie et redistribuée vers l'étalage ou le stand d'un autre exposant. Dans un tel cas, tout individu ou compagnie qui aura passé la commande de location d'électricité, devra aussi assumer le coût du ou des services d'électricité fournis aux autres stands en plus des services d'électricité qu'ils auront commandés. Le tarif chargé à tout exposant utilisant un service d'électricité est le coût d'une prise de courant de 1500W au tarif en vigueur.

#### RÈGLEMENTS

1. Le comité d'examineurs a le pouvoir de refuser les installations électriques qui présenteraient des risques de feu et qui ne rencontreraient pas les exigences du Fire Underwriters Investigation Bureau of Canada.
2. Tous les moteurs de plus de 1/2 c.v. doivent être munis d'un démarreur magnétique et d'un sectionneur.
3. Pour fins d'inspection et de dépannage, les fils électriques des stands pré-fabriqués doivent être en tout temps facilement accessibles des deux cotés et de l'arrière du stand.
4. GES ne se rend pas responsable des dommages résultant des pannes d'électricité ou des défauts dans les appareils nécessitant un service électrique de 24 heures.
5. Aucun circuit individuel d'éclairage ne pourra dépasser 1,500 watts. Lorsque le circuit électrique d'un stand est muni de fusibles et qu'il dépasse 2,000 watts, ou 2 circuits, le dit stand devra être pourvu d'un câble d'alimentation 120-208 volts, triphasé.
6. Il n'est pas nécessaire de débrancher les appareils électriques ne fonctionnant pas après les heures de fermeture; le courant électrique est automatiquement coupé au panneau central. Il est strictement défendu de couvrir les lampes de papier, de tissu ou de toute autre matière inflammable durant la nuit.
7. Au moment de la fermeture chaque jour, l'exposant devra lui-même fermer les interrupteurs de tous les appareils en opération.
8. Votre matériel devra être prêt pour le démontage dès la clôture de l'exposition. Vous devrez également débrancher tous vos appareils électriques car le courant sera immédiatement coupé.
9. Les prix indiqués comprennent l'installation complète de tous les câbles d'alimentation, tableaux et fils, les frais d'inspection et d'entretien ainsi que le retrait du matériel électrique à la fin de l'exposition. Tout le matériel demeure la propriété de GES Canada Ltée.

### ELECTRICAL INSTALLATION

Cancellation policy. All items cancelled after move-in begins, will be charged at 100% of the original price

#### GENERAL CONDITIONS

1. Any exhibitor requiring load in excess should notify GES Canada Ltd.
2. All material supplied by GES Canada Ltd. for the installation, rental and maintenance of the electrical works remains the property of GES Canada Ltd.
3. The price of an outlet includes the supply of this outlet at the rear of the exhibitor's booth. Any connection or disconnection such as to machine terminals is an additional charge.
4. Prices and labour rates are based on current wage scales and may be subject to change without notice.
5. All claims on electrical charges must be filed prior to the closing of the show to be considered.
6. **No power sharing:** Power that is rented by the exhibitor or by a supplier on behalf of the exhibitor or by any other customer is for use in only exhibit or booth and cannot be shared with another exhibit i.e. a 1500 watt outlet amp. service, etc. rented by one customer, supplier or exhibitor cannot be broken up into smaller units of power and used free of charge in another customer's booth or exhibit. The party that ordered the power will be responsible for the payment of the power supplied to these other booths as well as for the payment of the electrical power originally ordered, all as per listed catalogues prices. The minimum charge to any one exhibitor using power is for one 1500 watt outlet current prices.

#### ELECTRICAL REGULATIONS

1. The board of Electrical Examiners has the power to refuse connections where wiring constitutes a fire hazard, and does not meet the requirements of the Board of Fire Underwriters.
2. All motors above 1/2 hp, must be supplied with their own starters and disconnecting switches.
3. Specialty built displays and panels must have electrical wiring accessible for inspection and trouble shooting at all times; they must be accessible from sides or rear and not solidly built-in.
4. GES Canada Ltd is not responsible for power failure or any other equipment failure and resulting damages on 24-hour electrical service lines.
5. No individual lighting circuit shall exceed 1,500 watts of lighting. Where the exhibitor furnished his own fuse protection for a display board and wattage is over 2,000 or 2 circuits, the board shall be wired for 120-208 volts, 3 wire main feed lines.
6. Do not disconnect any Non-Operating Electrical Units at closing hour of the show. These are turned off at the main switch-board automatically. Do not cover lamps with paper, cloth or other flammable material overnight.
7. Exhibitor must himself disconnect the control switch in his booth of all moving or operating devices before leaving at the closing hour of each show period.
8. Before show breaks on final day, stop your machinery and position it for dismantling, because power cannot be turned on again for hours after.
9. The above prices cover complete installation of all necessary feeders, Panels and Circuit Wiring. Inspection fees, Maintenance Electricians and Dismantling of Electrical Equipment at end of Exhibition. All material remains the property of GES Canada Ltd.