

**TRILUX POLSKA PRZEDSTAWIA OFERTĘ NA DOSTAWĘ PRODUKTÓW OŚWIETLENIOWYCH**

Dotyczy: LO ŁÓDŹ - ośw. podstawowe

Lp	Uwagi	Oznaczenie według TRILUX	masa jedn. (kg)	Liczba sztuk	Cena jedn. netto zł	Wartość netto zł
1	A1	Onplana D09 OTA22 2000-830 ET 01	2,350	8	735,60	5 884,80
2	A2	Inplana D09 OTA25 3000-830 01	1,570	1	723,70	723,70
3	C1	Ambiella G2 C07 WR LED1300-830 ET 01	0,450	7	172,60	1 208,20
4	C2	Ambiella G2 C07 WR LED2000-830 ET 01	0,450	2	179,10	358,20
5	G1	SNS RD7 MRVFL-19 26-830 ET 01	2,900	5	661,80	3 309,00
6	H2	LC44 G6 UGR SSP P4P4.25 S 830 ET 01 IP40		43	554,40	23 839,20
7	-	Łącznik do opraw H2		4	396,00	1 584,00
8	CR czujka ruchu	BL2-FC		10	182,20	1 822,00
* Ustawowa opłata recyklingowa - Grupa 5, 1) oprawy oświetleniowe			kg	0,00	0,48 zł	
* Ustawowa opłata recyklingowa - Grupa 5, 2) oprawy oświetleniowe LED			kg	38,92	1,60 zł	62,27
<b>Ogółem wartość netto</b>						38 729,10 zł
Koszty recyklingu netto						62,27 zł
Koszty logistyczne						890,77 zł
<b>Razem wartość netto</b>						<b>39 682,14 zł</b>

Dotyczy: LO ŁÓDŹ - ośw. ewakuacyjne

Lp	Uwagi	Oznaczenie według TRILUX	masa jedn. (kg)	Liczba sztuk	Cena jedn. netto zł	Wartość netto zł
1	AW1	ITECH M1 60 NM AT W		8	290,40	2 323,20
2	-	UCHWYT WPUSZCZANY OS S2 S3 IT		5	24,70	123,50
3	AW2	ONTEC R M1 60 NM AT W		6	272,50	1 635,00
4	EW2	ONTEC G E1E 180 M AT W		3	319,00	957,00
* Ustawowa opłata recyklingowa - Grupa 5, 1) oprawy oświetleniowe						
* Ustawowa opłata recyklingowa - Grupa 5, 2) oprawy oświetleniowe LED						
<b>Ogółem wartość netto</b>						5 038,70 zł
<b>Razem wartość netto</b>						<b>5 038,70 zł</b>

**Warunki handlowe :**

- Oferta w cenach zakupu netto dla klienta
  - Transport loco magazynu odbiorcy
  - Termin, forma i zabezpieczenie płatności - do uzgodnienia
  - Oferta cenowa ważna dla zamówienia obejmującego wszystkie wyroby z niniejszej oferty  
Przy zamówieniu poniżej 10.000,- PLN netto doliczamy koszty transportu w wysokości 5% wartości netto zamówienia, nie mniej niż 125,00 PLN netto. Powyżej wartości 10.000,- PLN netto patrz KOSZTY LOGISTYCZNE.
  - Warunek ten dotyczy także wszelkich dodatkowych zamówień towarów do zawartych umów.
  - Warunkiem przyjęcia zamówienia do realizacji jest załączenie niniejszej oferty
  - Reklamacje dostaw przyjmujemy w terminie 7 dni od daty odbioru towaru od kuriera:
- (a) w momencie przyjęcia dostawy od kuriera/przewoźnika i w przypadku stwierdzenia widocznych uszkodzeń dostarczonego towaru, należy zgłosić to na adres email: [trilux@trilux.com.pl](mailto:trilux@trilux.com.pl) niezwłocznie (w ciągu 24 godzin) oraz dokonać adnotacji u kuriera/przewoźnika na liście przewozowym.
- (b) w przypadku stwierdzenia innych nieprawidłowości co do dostawy, reklamacje przyjmujemy w terminie 7 dni od daty odbioru towaru od kuriera/przewoźnika.
- 8 Szczegółowe warunki handlowe oraz warunki gwarancji dla systemów sterowania na stronie firmy Trilux
- 9 W przypadku zwrotu towarów:
- (a) zwrot towaru jest na koszt Klienta; zwrot towaru obciążony jest 30% opłatą od wartości netto zwracanego produktu Trilux; przyjmujemy tylko i wyłącznie towar opatrzony znakiem produkcji Trilux w oryginalnych i nie uszkodzonych opakowaniach oraz bez stwierdzonych śladów użytkowania z
- (b) wyjątkiem elementów o długości powyżej 3m; nie przyjmujemy zwrotów opraw awaryjnych i ewakuacyjnych;
- (c) faktura korygująca jest pomniejszona o 30% wartości towaru i wystawiana na podstawie pozytywnego zweryfikowania elementów zawartych w ppkt 9(b), a także poprzez sprawdzenie sprawności działania towaru.
- \* Ustawa z dnia 29 lipca 2005 r. o zużyciu sprzętu elektrycznym i elektronicznym, Dziennik Ustaw Nr 180, poz. 1495 z 2005 roku.

Akceptując warunki oferty wyrażają Państwo zgodę na otrzymywanie faktur elektronicznych, zgodnie z §3.1 i §3.2 "Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 17 grudnia 2010r. w sprawie przesyłania faktur w formie elektronicznej, zasad ich przechowywania oraz trybu udostępniania organowi podatkowemu lub organowi kontroli skarbowej" (Dz. U z 2010 roku Nr 249 poz. 1661)

## LiveLink STEROWANIE OŚWIETLENIEM

Czy Państwa projekt i oferta zawierają system sterowania oświetleniem? Jeśli oszczędność zużywanej energii i pełne dostosowanie parametrów oświetlenia stanowią Państwa priorytet, zachęcamy do kontaktu z Menadżerami Sprzedaży TRILUX, którzy zaprezentują zalety innowacyjnego systemu LiveLink.

Kliknij [tutaj](#) aby dowiedzieć się więcej.

### ZUŻYCIE ENERGII PO MODERNIZACJI

