

JENNSA OPERADOR LOGISTICO S.A.C.
UCV 6 P.J. HUAYCAN ZONA A LOTE. 42
ATE - LIMA - LIMA

FACTURA ELECTRONICA
RUC: 20557143123
E001-26396

Fecha de Emisión : 06/05/2024 Forma de pago: Crédito
Señor(es) : CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU GUIA DE REMISION REMITENTE : EG07 - 165
RUC : 20611613041 GUIA DE REMISION REMITENTE (Correlativo) : EG07 - 172
Dirección del Receptor de la factura : CAL. 2 DE MAYO 516 INT. 201 EDIF B LIMA LIMA MIRAFLORES GUIA DE REMISION REMITENTE (Correlativo) : EG07 - 173
Dirección del Cliente : CAL. 2 DE MAYO 516 INT. 201 EDIF B LIMA-LIMA-MIRAFLORES GUIA DE REMISION REMITENTE (Correlativo) : EG07 - 174
Tipo de Moneda : SOLES GUIA DE REMISION REMITENTE (Correlativo) : EG07 - 175
Observación :

Cantidad	Unidad Medida	Descripción	Valor Unitario
1.00	UNIDAD	POR EL TRANSPORTE DE FERRETERIA ELECTRICA, ORIGEN: CALLAO, DESTINO: JAEN/CAJAMARCA, CON. VEH.: T3-S3, PLACA: F5N-790/TKN-989.	7300.00
1.00	UNIDAD	POR EL TRANSPORTE DE FERRETERIA ELECTRICA, ORIGEN: CALLAO, DESTINO: CUTERVO/CAJAMARCA, CON. VEH.: T3-S3, PLACA: M1M-926/TFG-976. INCLUYE CAMIONETA DE APOYO, VIGILANCIA).	9550.00

Valor de Venta de Operaciones Gratuitas : S/ 0.00

SON: DIECINUEVE MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y TRES Y 00/100 SOLES

Sub Total Ventas :	S/ 16,850.00
Anticipos :	S/ 0.00
Descuentos :	S/ 0.00
Valor Venta :	S/ 16,850.00
ISC :	S/ 0.00
IGV :	S/ 3,033.00
Otros Cargos :	S/ 0.00
Otros Tributos :	S/ 0.00
Monto de redondeo :	S/ 0.00
Importe Total :	S/ 19,883.00

Información de la detracción

Leyenda: Operación sujeta al Sistema de Pago de Obligaciones Tributarias con el Gobierno Central - Servicios de Transporte Carga
Bien o Servicio: 027 Servicio de transporte de carga
Medio de pago: 003 Transferencia de fondos
Nro. Cta. Banco de la Nación: 00062057939 Porcentaje de detracción: 4.00 Monto detracción: S/ 795.00

Información del crédito

Monto neto pendiente de pago : S/ 19,088.00
Total de Cuotas : 1

Nº Cuota	Fec. Venc.	Monto	Nº Cuota	Fec. Venc.	Monto	Nº Cuota	Fec. Venc.	Monto
1	13/05/2024	19,088.00						

Esta es una representación impresa de la factura electrónica, generada en el Sistema de SUNAT. Puede verificarla utilizando su clave SOL.



CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU

RUC N°20611613041
GUÍA DE REMISIÓN ELECTRÓNICA
REMITENTE
N° EG07 - 00000165

Fecha y hora de emisión : 26/04/2024 04:52 PM

Fecha de inicio de Traslado : 26/04/2024

Punto de Partida AV. PACHACUTEC MZ. G1 LOTE. 5-2 URB. PARQUE INDUSTRIAL - VILLA EL SALVADOR - LIMA - LIMA

Motivo de Traslado : Compra

Punto de Llegada AV A S N MZA B LTE 11-A - JAEN - JAEN - CAJAMARCA

Datos del Destinatario : CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20611613041

Datos del Proveedor : ELECTROMECHANICA EL DETALLE SRL - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20200162723

Documentos Relacionados:

Factura N° F001 21077 - RUC N° 20200162723

Bienes por transportar:

N°	Bien normalizado	Código de Bien	Código producto SUNAT	Partida arancelaria	Código GTIN	Descripción Detallada	Unidad de medida	Cantidad
1	NO	AR-CCA-18				Arandela Cuadrada Curva de A° G°, 57 x 57 x 6 mm, 18 mm Ø de Agujero	UNIDAD (NIU)	2,000.00
	NO	AR-CCA-18				Arandela Cuadrada Plana de A° G°, 57 x 57 x 5 mm, 18 mm Ø de Agujero	UNIDAD (NIU)	1,100.00
3	NO	PE-GAN-254				Perno con gancho de 16mm Ø, provisto de arandela, tuerca y contrat., long. 254 mm	UNIDAD (NIU)	25.00
4	NO	PE-OJO-254M				Perno Ojo de A°G° de 16 mm Ø x 254 mm, long. 152mm Maquinado, provisto de Tuerca y Contratuerca	UNIDAD (NIU)	60.00
5	NO	TU-OJO-1638				Tuerca-Ojo de A°G°, forjado de 16 mm Ø x 80 mm x 38 mm para Perno de 16 mm Ø	UNIDAD (NIU)	1,000.00
6	NO	CN-BIF-25				Conector bimetalico forrado para Al 35 mm²/Cu 4-10mm², para fase aislada tipo perforacion	UNIDAD (NIU)	300.00
7	NO	cn-bia-25				CONECTOR BIMETÁLICO AISLADO PARA AL 25 MM²/CU 4-10MM², PARA FASE AISLADA TIPO PERFORACION	UNIDAD (NIU)	100.00
8	NO	PE-GAN-203				Perno con gancho de 16mm Ø, provisto de arandela, tuerca y contrat., long. 203 mm	UNIDAD (NIU)	300.00
9	NO	pe-gan-152				PERNO CON GANCHO DE 16MM Ø, PROVISTO DE ARANDELA, TUERCA Y CONTRAT., LONG. 152 MM	UNIDAD (NIU)	34.00
10	NO	PE-MAG-305				Perno Maquinado de A°G° de 16 mm Ø x 305 mm, Long. 152 mm Maquinado, con tuerca y contratuerca	UNIDAD (NIU)	100.00
11	NO	pe-mag-254				PERNO MAQUINADO DE A°G° DE 16 MM Ø X 254 MM, LONG. 152 MM MAQUINADO, CON TUERCA Y CONTRATUERCA	UNIDAD (NIU)	100.00
12	NO	pe-mag-356				PERNO MAQUINADO DE A°G° DE 16 MM Ø X 356 MM, LONG. 152 MM MAQUINADO, CON TUERCA Y CONTRATUERCA	UNIDAD (NIU)	26.00
13	NO	PE-OJO-254M				Perno Ojo de A°G° de 16 mm Ø x 254 mm, long. 152mm Maquinado, provisto de Tuerca y Contratuerca	UNIDAD (NIU)	50.00
14	NO	pe-ojo-356				PERNO OJO DE A°G° DE 16 MM Ø X 356 MM, LONG. 152MM MAQUINADO, PROVISTO DE TUERCA Y CONTRATUERCA	UNIDAD (NIU)	26.00
15	NO	tem-ag				templador a°g°	UNIDAD (NIU)	1,000.00
	NO	so-con-51mmx1000mm				Soporte de Contrapunta de 51 mm ø x 1000 mm de longitud, con Abrazadera partida en un extremo y Grapa de Ajuste para Cable en el otro	UNIDAD (NIU)	40.00
17	NO	PE-OJO-305				Perno Ojo de A°G° de 16 mm Ø x 305 mm, provisto de Tuerca y Contratuerca	UNIDAD (NIU)	45.00
18	NO	pe-ojo-305mm				PERNO OJO DE A°G° DE 16 MM Ø X 305 MM, LONG. 152MM MAQUINADO, PROVISTO DE TUERCA Y CONTRATUERCA	UNIDAD (NIU)	50.00

Unidad de Medida del Peso Bruto: KGM

Peso Bruto total de la carga: 1,602.27

Datos del traslado:

Modalidad de Traslado: Público

Indicador de transbordo programado: NO

Indicador de traslado en vehículos de categoría M1 o L: NO

Indicador para registrar vehículos y conductores del transportista: SI

Datos del transportista:

JENNSA OPERADOR LOGISTICO S.A.C. - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20557143123

Número de registro del MTC:1557668CNG

CONSORCIO PRO REDES DEL PERU
Jaime Chanamé Bernal
ALMACEN JAÉN

29
04
24

26396



JENNSA OPERADOR LOGISTICO S.A.C.

RUC N°20557143123
GUÍA DE REMISIÓN ELECTRÓNICA
TRANSPORTISTA
N° EG03 - 00000765

Número de Registro MTC: 1557668CNG

Fecha y hora de emisión: 26/04/2024 06:45 PM

Fecha de inicio de Traslado: 26/04/2024

Punto de Partida: AV. PACHACUTEC MZ. G1 LOTE. 5-2 URB. PARQUE INDUSTRIAL - VILLA EL SALVADOR - LIMA - LIMA

Punto de llegada: AV A S N MZA B LTE 11-A - JAEN - JAEN - CAJAMARCA

Datos del remitente: CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20611613041

Datos del destinatario: CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20611613041

Documentos Relacionados:

Guía de Remisión Remitente N° EG07 - 00000165 - RUC N° 20611613041

Bienes por Transportar:

Unidad de Medida del Peso Bruto: KGM

Peso Bruto total de la carga: 1,602.27

Datos del traslado:

Indicador de transbordo programado: NO

Indicador de retorno de vehículo vacío: NO

Indicador de Transporte subcontratado: SI

Indicador de retorno de vehículo con envases o embalajes vacíos: NO

Indicador del pagador del flete: Remitente

Datos de los vehículos:

Principal: Número de placa: F5N790

Número de TUCE o Certificado de Habilitación Vehicular: 061801308

Secundario 1: Número de placa: TKN989

Número de TUCE o Certificado de Habilitación Vehicular: 06M21000516E

Datos de los conductores:

Principal: CHUQUILIN RAMOS RAMON - DOCUMENTO NACIONAL DE IDENTIDAD N° 27566099

Número de licencia de conducir: L27566099

Datos del subcontratador: OMNITRANS INNOVATION SRL - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20570852401

Datos de pagador de flete: CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20611613041

CONSORCIO PRO REDES DEL PERU
Jaime Chanamé Bernal
ALMACEN JAÉN

29
04
21

+



CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU

RUC N°20611613041
GUÍA DE REMISIÓN ELECTRÓNICA
REMITENTE
N° EG07 - 00000172

Fecha y hora de emisión :27/04/2024 03:57 PM

Fecha de inicio de Traslado :27/04/2024

Punto de Partida EX FUNDO OQUENDO LOTE 58 A 2 - CALLAO - PROV. CONST. DEL CALLAO - PROV. CONST. DEL CALLAO

Motivo de Traslado :Compra

Punto de Llegada AV A S N MZA B LTE 11-A - JAEN - JAEN - CAJAMARCA

Datos del Destinatario :CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20611613041

Datos del Proveedor : MANUFACTURAS INDUSTRIALES MENDOZA S.A. - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20101400990

Bienes por transportar:

N°	Bien normalizado	Código de Bien	Código producto SUNAT	Partida arancelaria	Código GTIN	Descripción Detallada	Unidad de medida	Cantidad
1	NO	co-con-2x4				Conductor de Cobre Concéntrico, 2 x 4 mm2, con aislamiento y cubierta de PVC	METRO	21,760.00
2	NO	ESP-AG-563				Espiga de A°G, para Cruceta y Aislador ANSI 56-3, de 381 mm long. Y Accesorios	UNIDAD (NIU)	220.00
3	NO	CN-BCU-2115				Conector de Bronce para Electrodo de 16 mm ø y Cable de Acero con Recubrimiento Metalúrgico de Cobre de 4 AWG (21,15 mm2)	UNIDAD (NIU)	31.00
	NO	co-bi-25-25				Conector bimetalico para Al 25 mm² y cobre de 25 mm², tipo cuña	UNIDAD (NIU)	840.00
	NO	AR-CCA-18				Arandela Cuadrada Curva de A°G°, 57 x 57 x 5 mm, 18 mm Ø de Agujero	UNIDAD (NIU)	563.00
6	NO	AR-CCA-18				Arandela Cuadrada Plana de A°G°, 57 x 57 x 5 mm, 18 mm Ø de Agujero	UNIDAD (NIU)	1,135.00
7	NO	fle-ac				Fleje de acero inoxidable de 19 mm	METRO	60.00
8	NO	he-fle				hebilla de fleje de acero	UNIDAD (NIU)	60.00
9	NO	pe-gan-152				PERNO CON GANCHO DE 16MM Ø, PROVISTO DE ARANDELA, TUERCA Y CONTRAT., LONG. 152 MM	UNIDAD (NIU)	108.00
10	NO	pe-gan-356				PERNO CON GANCHO DE 16MM Ø, PROVISTO DE ARANDELA, TUERCA Y CONTRAT., LONG. 356 MM	UNIDAD (NIU)	10.00
11	NO	pe-dag-356				PERNO DOBLE ARMADO DE A°G° DE 16 MM Ø X 356 MM, PROVISTO DE 4 TUERCAS Y 4 CONTRATUERCAS	UNIDAD (NIU)	256.00
12	NO	pe-dag-406				PERNO DOBLE ARMADO DE A°G° DE 16 MM Ø X 406 MM, PROVISTO DE 4 TUERCAS Y 4 CONTRATUERCAS	UNIDAD (NIU)	92.00
13	NO	PE-OJO-203				Perno Ojo de A°G° de 16 mm Ø x 203 mm, provisto de Tuerca y Contratuerca	UNIDAD (NIU)	972.00
14	NO	pe-ojo-356				PERNO OJO DE A°G° DE 16 MM Ø X 356 MM, LONG. 152MM MAQUINADO, PROVISTO DE TUERCA Y CONTRATUERCA	UNIDAD (NIU)	51.00
15	NO	tu-es-19				Tubo Espaciador de A°G° de 19 mm Ø x 38 mm longitud	UNIDAD (NIU)	8.00
16	NO	cn-bi-als-25				CONECTOR BIMETÁLICO aislado PARA AL 25 MM²/CU 4-10MM², PARA FASE AISLADA TIPO PERFORACION	UNIDAD (NIU)	640.00
17	NO	co-al-25-cu				Conector para Al 25 mm², para neutro desnudo, tipo cuña	UNIDAD (NIU)	560.00
18	NO	gr-an-25				Grapa de anclaje cónica para conductor de Aleacion de Aluminio de 25 mm2	UNIDAD (NIU)	2,000.00
19	NO	co-do-ca-10				Conector Doble Via Bimetalico para Cable de Acero de 10 mm ø y para Cable de Acero con Recubrimiento Metalúrgico de Cu de 4 AWG (21,15 mm2)	UNIDAD (NIU)	1,311.00
20	NO	MD-PAG-10				Mordaza preformada de A°G° para Cable de 10 mm Ø	UNIDAD (NIU)	1,472.00
21	NO	PE-ANG-203				Perno Angular con Ojal Guardacabo de A°G°, 16 mm Ø x 203 mm, provisto de Tuerca y Contratuerca	UNIDAD (NIU)	282.00
22	NO	GR-UAC-37				Grapa en "U" de Acero recubierto con cobre, 44,5 mm x 9,5 mm , 3,7 mm Ø conductor de PAT a Poste de Madera	UNIDAD (NIU)	5,150.00
23	NO	CN-BCU-2115				Conector de Bronce para Electrodo de 16 mm ø y Cable de Acero con Recubrimiento Metalúrgico de Cobre de 4 AWG (21,15 mm2)	UNIDAD (NIU)	364.00
24	NO	EL-ACU-240				Electrodo de Acero recubierto de cobre de 16 mm ø x 2,40 m	UNIDAD (NIU)	1,440.00
25	NO	am-vi-35				Amortiguador de Vibracion Tipo Stockbridge para Conductor de 35 mm²	UNIDAD (NIU)	120.00
26	NO	am-vi-70				Amortiguador de Vibracion Tipo Stockbridge para Conductor de 70 mm²	UNIDAD (NIU)	52.00
27	NO	gr-al-do-35				Grapa de Aluminio de Doble Via de 02 pernos para Conductor de 35 mm²	UNIDAD (NIU)	1,320.00
28	NO	gr-al-do-70				Grapa de Aluminio de Doble Via de 02 pernos para Conductor de 70 mm²	UNIDAD (NIU)	282.00
29	NO	gr-al-co-70				Grapa de Angulo de Aluminio para Conductor de 35 mm2	UNIDAD (NIU)	28.00
30	NO	gr-al-70				Grapa de Angulo de Aluminio para Conductor de 70 mm2	UNIDAD (NIU)	11.00
31	NO	ma-em-35				Manguito de Empalme para Conductor de 35 mm²	UNIDAD (NIU)	116.00
32	NO	ma-em-70				Manguito de Empalme para Conductor de 70 mm²	UNIDAD (NIU)	19.00
33	NO	va-pr-do-35				Varilla de Armar preformada Doble para Conductor de 35 mm²	UNIDAD (NIU)	10.00
34	NO	va-pr-do-70				Varilla de Armar preformada Doble para Conductor de 70 mm²	UNIDAD (NIU)	1.00
35	NO	va-pre-sim-35				Varilla de Armar preformada Simple para Conductor de 35 mm²	UNIDAD (NIU)	370.00
36	NO	va-pre-sim-70				Varilla de Armar preformada Simple para Conductor de 70 mm²	UNIDAD (NIU)	170.00

Unidad de Medida del Peso Bruto: KGM

Peso Bruto total de la carga: 9,856.09

Datos del traslado:

CONSORCIO PRO REDES DEL PERU

Jaime Chananié Bernal
ALMACEN JAÉN

27
04
24

Medida de Medida del Peso Bruto:

Peso Bruto total de la carga:

Modalidad de Traslado: Público

Indicador de transbordo programado: NO

Indicador de traslado en vehículos de categoría M1 o L: NO

Indicador para registrar vehículos y conductores del transportista: SI

Datos del transportista:

ENNSA OPERADOR LOGISTICO S.A.C. - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20557143123

Número de registro del MTC: 1557668CNG

Datos de los vehículos:

Principal: Número de placa: F5N790

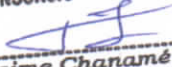
Número de TUCE o Certificado de Habilitación Vehicular: 061801308

Entidad emisora de autorización especial: MTC - Número de autorización especial: 061801308

Datos de los conductores:

Principal: CHUQUILIN RAMOS RAMON - DOCUMENTO NACIONAL DE IDENTIDAD N° 27566099

Número de licencia de conducir: L27566099

CONSORCIO PRO REDES DEL PERU

Jaime Chanamé Bernal
ALMACEN JAÉN

29
04
24

**CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU**

RUC N°20611613041
GUÍA DE REMISIÓN ELECTRÓNICA
REMITENTE
 N° EG07 - 00000173

Fecha y hora de emisión : 27/04/2024 04:13 PM

Fecha de inicio de Traslado : 27/04/2024

Punto de Partida EX FUNDO OQUENDO LOTE 58 A 2 - CALLAO - PROV. CONST. DEL CALLAO - PROV. CONST. DEL CALLAO
Motivo de Traslado : Compra**Punto de llegada** AV A S N MZA B LTE 11-A - JAEN - JAEN - CAJAMARCA**Datos del Destinatario** : CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20611613041**Datos del Proveedor** : MANUFACTURAS INDUSTRIALES MENDOZA S.A. - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20101400990**Bienes por transportar:**

N°	Bien normalizado	Código de Bien	Código producto SUNAT	Partida arancelaria	Código GTIN	Descripción Detallada	Unidad de medida	Cantidad
1	NO	AL-ACE-12				Alambre de acero N° 12; para entorchado	METRO	1,400.00
2	NO	AL-GAL-14				Alambre Galvanizado N° 14 para amarre	METRO	320.00
3	NO	AR-ANC-102				Arandela de Anclaje, de A°G°, 102 x 102 x 6,35 mm, Agujero de 18 mma	UNIDAD (NIU)	706.00
4	NO	GR-ACE-70				Grillete de Acero de 70 kN	UNIDAD (NIU)	220.00
5	NO	PE-ANG-203				Perno Angular con Ojal Guardacabo de A°G°, 16 mm Ø x 203 mm, provisto de Tuerca y Contratuerca	UNIDAD (NIU)	472.00
6	NO	PE-ANG-254				Perno Angular con Ojal Guardacabo de A°G°, 16 mm Ø x 254 mm, provisto de Tuerca y Contratuerca	UNIDAD (NIU)	20.00
7	NO	pe-ag-51				Perno de A°G° de 16 mm Ø x 51 mm long, provisto de Tuerca y Contratuerca y 2 arandelas	UNIDAD (NIU)	8.00
8	NO	TR-FON-102				Tirafondo A°G° de 13 mm Ø x 102 mm de Longitud	UNIDAD (NIU)	144.00
9	NO	AR-ANC-102				Arandela de Anclaje, de A°G°, 102 x 102 x 6,35 mm, Agujero de 18 mma	UNIDAD (NIU)	134.00
10	NO	CN-BCU-2115				Conector de Bronce para Electrodo de 16 mm ø y Cable de Acero con Recubrimiento Metalúrgico de Cobre de 4 AWG (21,15 mm2)	UNIDAD (NIU)	268.00
11	NO	EL-ACU-240				Electrodo de Acero recubierto de cobre de 16 mm ø x 2,40 m	UNIDAD (NIU)	134.00
12	NO	gr-sus-an-25				Grapa de suspension angular para conductor de Aleacion de Aluminio de 25 mm2	UNIDAD (NIU)	414.00
13	NO	gr-an-25				Grapa de anclaje cónica para conductor de Aleacion de Aluminio de 25 mm2	UNIDAD (NIU)	1,471.00
14	NO	co-bi-cu-25				Conector bimetálico, para Al 25 mm²/Cu 4-10 mm², para neutro desnudo, tipo cuña	UNIDAD (NIU)	224.00

Unidad de Medida del Peso Bruto: KGM

Peso Bruto total de la carga: 2,172.65

Datos del traslado:

Modalidad de Traslado: Público

Indicador de transbordo programado: NO

Indicador de traslado en vehículos de categoría M1 o L: NO

Indicador para registrar vehículos y conductores del transportista: SI

Datos del transportista:

JENNSA OPERADOR LOGISTICO S.A.C. - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20557143123

Número de registro del MTC: 1557668CNG

CONSORCIO PRO REDES DEL PERU

 Jaime Chanamé Bernal
 ALMACEN JAÉN

29
 04
 29

Datos de los vehículos:

Principal: Número de placa: F5N790

Número de TUCE o Certificado de Habilitación Vehicular: 061801308

Entidad emisora de autorización especial: MTC - Número de autorización especial: 061801308

Datos de los conductores:

Principal: CHUQUILIN RAMOS RAMON - DOCUMENTO NACIONAL DE IDENTIDAD N° 27566099

Número de licencia de conducir: L27566099



CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU

RUC N°20611613041
GUÍA DE REMISIÓN ELECTRÓNICA
REMITENTE
N° EG07 - 00000174

Fecha y hora de emisión : 29/04/2024 03:57 PM

Fecha de inicio de Traslado : 29/04/2024

Punto de Partida EX FUNDO OQUENDO LOTE 58 A 2 - CALLAO - PROV. CONST. DEL CALLAO - PROV. CONST. DEL CALLAO

Motivo de Traslado : Compra

Punto de Llegada MZA A DEL PREDIO LOS SAUCES CON U.C. N° 88316 SECTOR DE CHAULLACOCHA - CUTERVO - CUTERVO - CAJAMARCA

Datos del Destinatario : CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20611613041

Datos del Proveedor : MANUFACTURAS INDUSTRIALES MENDOZA S.A. - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20101400990

Bienes por transportar:

N°	Bien normalizado	Código de Bien	Código producto SUNAT	Partida arancelaria	Código GTIN	Descripción Detallada	Unidad de medida	Cantidad
1	NO	ESP-AG-563				Espiga de A°G, para Cruceta y Aislador ANSI 56-3, de 381 mm long. Y Accesorios	UNIDAD (NIU)	330.00
2	NO	AR-CCA-18				Arandela Cuadrada Curva de A° G°, 57 x 57 x 5 mm, 18 mm Ø de Agujero	UNIDAD (NIU)	845.00
3	NO	AR-CCA-18				Arandela Cuadrada Plana de A° G°, 57 x 57 x 5 mm, 18 mm Ø de Agujero	UNIDAD (NIU)	1,702.00
4	NO	fle-ac				Fleje de acero inoxidable de 19 mm	METRO	90.00
5	NO	he-fle				hebillas de fleje de acero	UNIDAD (NIU)	90.00
6	NO	pe-gan-152				PERNO CON GANCHO DE 16MM Ø, PROVISTO DE ARANDELA, TUERCA Y CONTRAT., LONG. 152 MM	UNIDAD (NIU)	162.00
7	NO	pe-gan-356				PERNO CON GANCHO DE 16MM Ø, PROVISTO DE ARANDELA, TUERCA Y CONTRAT., LONG. 356 MM	UNIDAD (NIU)	15.00
8	NO	pe-dag-356				PERNO DOBLE ARMADO DE A°G° DE 16 MM Ø X 356 MM, PROVISTO DE 4 TUERCAS Y 4 CONTRATUERCAS	UNIDAD (NIU)	384.00
9	NO	pe-dag-406				PERNO DOBLE ARMADO DE A°G° DE 16 MM Ø X 406 MM, PROVISTO DE 4 TUERCAS Y 4 CONTRATUERCAS	UNIDAD (NIU)	138.00
10	NO	PE-OJO-203				Perno Ojo de A°G° de 16 mm Ø x 203 mm, provisto de Tuerca y Contratuerca	UNIDAD (NIU)	1,458.00
11	NO	pe-ojo-356				PERNO OJO DE A°G° DE 16 MM Ø X 356 MM, LONG. 152MM MAQUINADO, PROVISTO DE TUERCA Y CONTRATUERCA	UNIDAD (NIU)	77.00
12	NO	TB-ESP-38				Tubo Espaciador de A°G° de 19 mm Ø x 38 mm longitud	UNIDAD (NIU)	13.00
13	NO	co-do-ca-10				Conector Doble Vía Bimetálico para Cable de Acero de 10 mm ø y para Cable de Acero con Recubrimiento Metalúrgico de Cu de 4 AWG (21,15 mm2)	UNIDAD (NIU)	2,100.00
14	NO	MD-PAG-10				Mordaza preformada de A° G° para Cable de 10 mm Ø	UNIDAD (NIU)	2,208.00
15	NO	PE-ANG-203				Perno Angular con Ojal Guardacabo de A°G°, 16 mm Ø x 203 mm, provisto de Tuerca y Contratuerca	UNIDAD (NIU)	423.00
16	NO	GR-UAC-37				Grapa en "U" de Acero recubierto con cobre, 44,5 mm x 9,5 mm , 3,7 mm Ø conductor de PAT a Poste de Madera	UNIDAD (NIU)	7,725.00
17	NO	CN-BCU-2115				Conector de Bronce para Electrodo de 16 mm ø y Cable de Acero con Recubrimiento Metalúrgico de Cobre de 4 AWG (21,15 mm2)	UNIDAD (NIU)	546.00
18	NO	EL-ACU-240				Electrodo de Acero recubierto de cobre de 16 mm ø x 2,40 m	UNIDAD (NIU)	2,160.00
19	NO	EL-ACU-240				Electrodo de Acero recubierto de cobre de 16 mm ø x 2,40 m	UNIDAD (NIU)	201.00
20	NO	CN-BCU-2115				Conector de Bronce para Electrodo de 16 mm ø y Cable de Acero con Recubrimiento Metalúrgico de Cobre de 4 AWG (21,15 mm2)	UNIDAD (NIU)	402.00
21	NO	AR-ANC-102				Arandela de Anclaje, de A° G°, 102 x 102 x 6,35 mm, Agujero de 18 mmø	UNIDAD (NIU)	201.00
22	NO	TR-FON-102				Tirafondo A°G° de 13 mm Ø x 102 mm de Longitud	UNIDAD (NIU)	216.00
23	NO	CN-BCU-2115				Conector de Bronce para Electrodo de 16 mm ø y Cable de Acero con Recubrimiento Metalúrgico de Cobre de 4 AWG (21,15 mm2)	UNIDAD (NIU)	46.00
24	NO	gr-sus-an-25				Grapa de suspension angular para conductor de Aleacion de Aluminio de 25 mm2	UNIDAD (NIU)	621.00
25	NO	gr-an-25				Grapa de anclaje cónica para conductor de Aleacion de Aluminio de 25 mm2	UNIDAD (NIU)	3,000.00
26	NO	AL-ACE-12				Alambre de acero N° 12; para entorchado	UNIDAD (NIU)	2,100.00
27	NO	AL-GAL-14				Alambre Galvanizado N° 14 para amarre	UNIDAD (NIU)	480.00
28	NO	AR-ANC-102				Arandela de Anclaje, de A° G°, 102 x 102 x 6,35 mm, Agujero de 18 mmø	UNIDAD (NIU)	1,059.00
29	NO	MD-PAG-10				Mordaza preformada de A° G° para Cable de 10 mm Ø	UNIDAD (NIU)	2,790.00
30	NO	PE-ANG-203				Perno Angular con Ojal Guardacabo de A°G°, 16 mm Ø x 203 mm, provisto de Tuerca y Contratuerca	UNIDAD (NIU)	708.00
31	NO	PE-ANG-254				Perno Angular con Ojal Guardacabo de A°G°, 16 mm Ø x 254 mm, provisto de Tuerca y Contratuerca	UNIDAD (NIU)	45.00
32	NO	pe-ag-51				Perno de A°G° de 16 mm Ø x 51 mm long, provisto de Tuerca y Contratuerca y 2 arandelas	UNIDAD (NIU)	12.00
33	NO					alambre de amarre de aluminio recocido de 16mm2	UNIDAD (NIU)	4,565.00
34	NO	gr-al-do-70				Grapa de Aluminio de Doble Vía de 02 pernos para Conductor de 70 mm²	UNIDAD (NIU)	438.00
35	NO	gr-al-do-35				Grapa de Aluminio de Doble Vía de 02 pernos para Conductor de 35 mm²	UNIDAD (NIU)	1,980.00
36	NO	gr-al-co-70				Grapa de Angulo de Aluminio para Conductor de 35 mm2	UNIDAD (NIU)	42.00
37	NO	gr-al-70				Grapa de Angulo de Aluminio para Conductor de 70 mm2	UNIDAD (NIU)	17.00
38	NO	ma-em-35				Manguito de Empalme para Conductor de 35 mm²	UNIDAD (NIU)	158.00
39	NO	ma-em-70				Manguito de Empalme para Conductor de 70 mm²	UNIDAD (NIU)	29.00
40	NO	va-pr-do-35				Varilla de Armar preformada Doble para Conductor de 35 mm²	UNIDAD (NIU)	15.00
41	NO	va-pr-do-70				Varilla de Armar preformada Doble para Conductor de 70 mm²	UNIDAD (NIU)	1.00
42	NO	va-pre-sim-35				Varilla de Armar preformada Simple para Conductor de 35 mm²	UNIDAD (NIU)	555.00
43	NO	va-pre-sim-70				Varilla de Armar preformada Simple para Conductor de 70 mm²	UNIDAD (NIU)	255.00

CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU
CARLOS A. COLLAO MARTINEZ
ALMACENERO
FRENTE CUTERVO

N°	Bien normalizado	Código de Bien	Código producto SUNAT	Partida arancelaria	Código GTIN	Descripción Detallada	Unidad de medida	Cantidad
44	NO	co-con-2x4				Conductor de Cobre Concéntrico, 2 x 4 mm2, con aislamiento y cubierta de PVC	METRO	32,640.00

Unidad de Medida del Peso Bruto: KGM

Peso Bruto total de la carga: 21,998.34

Datos del traslado:

Modalidad de Traslado:Público

Indicador de transbordo programado:NO

Indicador de traslado en vehículos de categoría M1 o L:NO

Indicador para registrar vehículos y conductores del transportista:SI

Datos del transportista:

JENNSA OPERADOR LOGISTICO S.A.C. - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20557143123

Número de registro del MTC:1557668CNG

Datos de los vehículos:

Principal: Número de placa: TFG976

Número de TUCE o Certificado de Habilitación Vehicular: 06M23000290E

Entidad emisora de autorización especial:MTC - Número de autorización especial:06M23000290E

Datos de los conductores:

Principal: CAMPOS LEYVA SEGUNDO JUAN NAPOLEON - DOCUMENTO NACIONAL DE IDENTIDAD N° 25505671

Número de lincencia de conducir: Q25505671

✓ *Se usó el material DESTUO en G/Remisión*

NRO: 174, ESTÁ POR CONTABILIZAR

COMERCIO PRO REDES DEL PERU

CARLOS A. QULLAO MARTINEZ
ALMACENERO
FRONTE CUTERVO



JENNSA

OPERADOR LOGISTICO S.A.C.

SERVICIO DE TRANSPORTES DE CARGA A NIVEL NACIONAL

UCV 6 Lote 42 P.J. Huaycan Zona A, Ate - Lima - Lima
Telf.: (01) 6922635 Cel.: 954-940-545 / 954-940-484
E-mail: jennsa-olsac@outlook.com

R.U.C. 20557143123

GUÍA DE REMISIÓN TRANSPORTISTA

0001- N° 021822

REG. N° 1557668 - CNG

FECHA DE EMISIÓN: 29 04 24

FECHA DE INICIO DEL TRASLADO: 29 04 24

DIRECCIÓN DE PARTIDA			
VÍA TIPO: EX	VÍA NOMBRE: FUNDO OBUENDO		
N°: LOTE 58	INTERIOR:	ZONA:	
DISTRITO: CALLAO	PROV.: CALLAO	DEP.: CALLAO	

DIRECCIÓN DE LLEGADA			
VÍA TIPO:	VÍA NOMBRE: DEL PREDIO LOS SAUCES		
N°: HZA. A.	INTERIOR:	ZONA:	
DISTRITO: CUTERVO	PROV.: CUTERVO	DEP.: CATAMARCA	

REMITENTE	
APELLIDOS Y NOMBRES / RAZÓN SOCIAL:	
CONSORCIO PRO-REDES DEL PERÚ	
R.U.C.: 20611613041	D.I.:

DESTINATARIO	
APELLIDOS Y NOMBRES / RAZÓN SOCIAL:	
CONSORCIO PRO-REDES DEL PERÚ	
R.U.C.: 20611613041	D.I.:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN (Detallada de los Bienes)	CANT.	PESO TOTAL	UNIDAD DE MEDIDA
	S.G.R/R. N - E607 - 00000174			
	Como este material describe en G/REQUISICION NRO 174 ESTO PR COMABILIZAR.			

DATOS DE IDENTIFICACIÓN DE LA UNIDAD DE TRANSPORTE Y CONDUCTOR	
MARCA DE VEHICULO:	VOLVO
PLACA N°:	M1H-926/TFG-976
N° CERTIFICADO DE HABILITACIÓN VEHICULAR:	062100197
N° LICENCIA(S) DE CONDUCIR:	2-25505671
CONFIGURACIÓN VEHICULAR:	T3-S3

SUBCONTRATACIÓN	
Traslado en unidades subcontratadas	<input checked="" type="checkbox"/>
Datos de empresa que realizan subcontratación:	
R.U.C.:	20570852401
Nombres y apellidos / denominación o razón social:	OMNITRANS INNOVATION S.R.L.

EMPRESA QUE PAGA	
R.U.C.:	
TIPO Y N° DE DOCUMENTOS DE IDENTIDAD:	
APELLIDOS Y NOMBRES:	
N° G/R REMITENTE O C/P	

CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU

CARLOS A. COLLAO MARTINEZ
ALMACENERO S.A.C.
FRENTE CUTERVO

Conformidad del Cliente

Sr.(a)(ta):

FIGUEROA ROSADO IDRO SOTIL R.U.C. 10074843552 AUT. 14947342023 F.I. 06/06/2023 S.L. 001 DEL 21001 AL 22000 PEDIDOS: 956-376-219

Fecha y hora de emisión : 29/04/2024 04:56 PM

Fecha de inicio de Traslado : 29/04/2024

Punto de Partida AV. PACHACUTEC MZ. G1 LOTE. 5-2 URB. PARQUE INDUSTRIAL - VILLA EL SALVADOR - LIMA - LIMA

Motivo de Traslado : Compra

Punto de Llegada MZA A DEL PREDIO LOS SAUCES CON U.C. N° 88316 SECTOR DE CHAULLACOCHA - CUTERVO - CUTERVO - CAJAMARCA

Datos del Destinatario : CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20611613041

Datos del Proveedor : ELECTROMECHANICA EL DETALLE SRL - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20200162723

Bienes por transportar:

N°	Bien normalizado	Código de Bien	Código producto SUNAT	Partida arancelaria	Código GTIN	Descripción Detallada	Unidad de medida	Cantidad
1	NO	AR-CCA-14				Arandela Cuadrada Curva de A° G°, 57 x 57 x 5 mm, 14 mm Ø de Agujero	UNIDAD (NIU)	50.00
2	NO	PE-GAN-254				Perno con gancho de 16mm Ø, provisto de arandela, tuerca y contrat., long. 254 mm	UNIDAD (NIU)	25.00
3	NO	PE-GAN-305				Perno con gancho de 16mm Ø, provisto de arandela, tuerca y contrat., long. 305 mm	UNIDAD (NIU)	18.00
4	NO	pe-gan-356				PERNO CON GANCHO DE 16MM Ø, PROVISTO DE ARANDELA, TUERCA Y CONTRAT., LONG. 356 MM	UNIDAD (NIU)	19.00
5	NO	pe-ojo-254				PERNO OJO DE A°G° DE 16 MM Ø X 254 MM, LONG. 152MM MAQUINADO, PROVISTO DE TUERCA Y CONTRATUERCA	UNIDAD (NIU)	100.00
6	NO	TU-OJO-1638				Tuerca-Ojo de A°G°, forjado de 16 mm Ø x 80 mm x 38 mm para Perno de 16 mm Ø	UNIDAD (NIU)	1,400.00
7	NO	cn-bi-ais-25				CONECTOR BIMETÁLICO aislado PARA AL 25 MM²/CU 4-10MM², PARA FASE AISLADA TIPO PERFORACION	UNIDAD (NIU)	100.00
8	NO	CN-BIF-25				Conector bimetalico forrado para Al 35 mm²/Cu 4-10mm², para fase aislada tipo perforacion	UNIDAD (NIU)	400.00
9	NO	AR-CCA-18				Arandela Cuadrada Curva de A° G°, 57 x 57 x 5 mm, 18 mm Ø de Agujero	UNIDAD (NIU)	4,000.00
10	NO	AR-CCA-18				Arandela Cuadrada Plana de A° G°, 57 x 57 x 5 mm, 18 mm Ø de Agujero	UNIDAD (NIU)	2,000.00
11	NO	pe-gan-152				PERNO CON GANCHO DE 16MM Ø, PROVISTO DE ARANDELA, TUERCA Y CONTRAT., LONG. 152 MM	UNIDAD (NIU)	66.00
12	NO	PE-16-203				Perno de A°G° de 16 mm Ø x 203 mm, provisto de Tuerca y Contratuerca	UNIDAD (NIU)	300.00
13	NO	pe-mag-254				PERNO MAQUINADO DE A°G° DE 16 MM Ø X 254 MM, LONG.152 MM MAQUINADO, CON TUERCA Y CONTRATUERCA	UNIDAD (NIU)	200.00
14	NO	PE-MAG-305				Perno Maquinado de A°G° de 16 mm Ø x 305 mm, Long.152 mm Maquinado, con tuerca y contratuerca	UNIDAD (NIU)	210.00
15	NO	pe-mag-356				PERNO MAQUINADO DE A°G° DE 16 MM Ø X 356 MM, LONG.152 MM MAQUINADO, CON TUERCA Y CONTRATUERCA	UNIDAD (NIU)	84.00
16	NO	PE-MAG-508				Perno Maquinado de A°G° de 16 mm Ø x 508 mm, Long.152 mm Maquinado, con tuerca y contratuerca	UNIDAD (NIU)	14.00
17	NO	pe-ojo-254				PERNO OJO DE A°G° DE 16 MM Ø X 254 MM, LONG. 152MM MAQUINADO, PROVISTO DE TUERCA Y CONTRATUERCA	UNIDAD (NIU)	50.00
18	NO	PE-OJO-305				Perno Ojo de A°G° de 16 mm Ø x 305 mm, provisto de Tuerca y Contratuerca	UNIDAD (NIU)	75.00
19	NO	PE-OJO-305				Perno Ojo de A°G° de 16 mm Ø x 305 mm, provisto de Tuerca y Contratuerca	UNIDAD (NIU)	50.00
20	NO	pe-ojo-356				PERNO OJO DE A°G° DE 16 MM Ø X 356 MM, LONG. 152MM MAQUINADO, PROVISTO DE TUERCA Y CONTRATUERCA	UNIDAD (NIU)	54.00
21	NO	tem-ag				templador a°g°	UNIDAD (NIU)	1,800.00
22	NO	so-con-51mmx1000mm				Soporte de Contrapunta de 51 mm ø x 1000 mm de longitud, con Abrazadera partida en un extremo y Grapa de Ajuste para Cable en el otro	UNIDAD (NIU)	60.00

Unidad de Medida del Peso Bruto: KGM

Peso Bruto total de la carga: 2,634.5

Datos del traslado:

Modalidad de Traslado:Público

Indicador de transbordo programado:NO

Indicador de traslado en vehículos de categoría M1 o L:NO

Indicador para registrar vehículos y conductores del transportista:SI

Datos del transportista:

JENNSA OPERADOR LOGISTICO S.A.C. - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20557143123

Número de registro del MTC:1557668CNG

Datos de los vehículos:

CONSORCIO PRO-REDES DEL PERU
 CARLOS A. COLLAO MARTINEZ
 ALMACENERO
 FRENTE CUTERVO

Principal: Número de placa: TFG976
Número de TUCE o Certificado de Habilitación Vehicular: 06M23000290E
Entidad emisora de autorización especial: MTC - Número de autorización especial: 06M23000290E

Datos de los conductores:

Principal: CAMPOS LEYVA SEGUNDO JUAN NAPOLEON - DOCUMENTO NACIONAL DE IDENTIDAD N° 25505671
Número de licencia de conducir: Q25505671


~~CONSORCIO PRO REDES DEL PERU~~
~~CARLOS A. COLLAO MARTINEZ~~
~~ALMACENERO~~
~~FRENTE CUTERVO~~

VOO EL MATERIAL DESCRITO EN 6/Remision
NRO: 175, ESTO POR CONTABILIZAR



JENNSA

OPERADOR LOGISTICO S.A.C.

SERVICIO DE TRANSPORTES DE CARGA A NIVEL NACIONAL

UCV 6 Lote 42 P.J. Huaycan-Zona A, Ate - Lima - Lima
Telf.: (01) 6922635 Cel.: 954-940-545 / 954-940-484
E-mail: jennsa-olsac@outlook.com

R.U.C. 20557143123

GUÍA DE REMISIÓN TRANSPORTISTA

0001- N° 021823

REG. N° 1557668 - CNG

FECHA DE EMISIÓN: 29 04 24

FECHA DE INICIO DEL TRASLADO: 29 04 24

DIRECCIÓN DE PARTIDA

VIA TIPO: AV. VIA NOMBRE: PACHA CUTEC.
 N°: HZG LOTE 5 INTERIOR: ZONA:
 DISTRITO: V. E. S. PROV.: LIMA DEP.: LIMA.

DIRECCIÓN DE LLEGADA

VIA TIPO: VIA NOMBRE: DEL PREDIO LOS SAUCES
 N°: M2-A INTERIOR: ZONA:
 DISTRITO: CUTERVO PROV.: CUTERVO DEP.: CAJAMARCA

REMITENTE

APELLIDOS Y NOMBRES / RAZÓN SOCIAL:
 CONSORCIO PRO - REDES DEL PERÚ
 R.U.C.: 20611613041 D.I.:

DESTINATARIO

APELLIDOS Y NOMBRES / RAZÓN SOCIAL:
 CONSORCIO PRO - REDES DEL PERÚ
 R.U.C.: 20611613041 D.I.:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN (Detallada de los Bienes)	CANT.	PESO TOTAL	UNIDAD DE MEDIDA
	S.G.R/R-N° E607-E607-00000175.			
<p>Todo este material descrito en la descripción NRO 175, es para contribuir.</p>				

DATOS DE IDENTIFICACIÓN DE LA UNIDAD DE TRANSPORTE Y CONDUCTOR

MARCA DE VEHÍCULO: VOLVO
 PLACA N°: MM-926/TFG-976
 N° CERTIFICADO DE HABILITACIÓN VEHICULAR: 062100197
 N° LICENCIA(S) DE CONDUCIR: Q-25505671
 CONFIGURACIÓN VEHICULAR: T2-53.

SUBCONTRATACIÓN

Traslado en unidades subcontratadas
 Datos de empresa que realizan subcontratación:
 R.U.C.: 20570852401
 Nombres y apellidos / denominación o razón social:
 OHMITRANS INNOVATION S.R.L.

EMPRESA QUE PAGA

R.U.C.:
 TIPO Y N° DE DOCUMENTOS DE IDENTIDAD:
 APELLIDOS Y NOMBRES:
 N° G/R REMITENTE O C/P

CONSORCIO PRO REDES DEL PERÚ

P. CARLOS A. COLLAO MARTINEZ
 ALMACENERO
 FRENTE CUTERVO
 Conformidad del Cliente
 Sr.(a)(ta):

OBSERVACIONES:

FIGUEROA ROSADO SIDRO SOTIL R.U.C. 10074843552 AUT.: 14947342023 F.I.: 06/06/2023 SE. 001 DEL 21001 AL 22000 PEDIDOS: 956-376-219