

PANEL Y ACERO SOLUTIONS,S.L.
C/PLASTICO, 10
19200 AZUQUECA DE HENARES
GUADALAJARA
CIF: B19315928



FACTURA CLIENTE



KAMORI BUILDING SOLUTION, SL.
PLAZA DE ESPAÑA 21, 1º A
28880 MECO
MADRID

DOCUMENTO	NÚMERO	PÁGINA	FECHA
Factura de cliente	5953	1	13/11/2023

N.I.F.	AGENTE	FORMA DE PAGO	DIASVTO
B56444201	AG.1	POR ADELANTADO	

ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	CANT.	ANCHO	LONG.	ML/KG	M2	PRECIO	DCTO	P. DCTO	TOTAL
	Albarán 6238 de fecha 13/11/2023 S/Ref.									
TJ3	TJ3 ECO 1000 80 9010 9010	6	1.000	8.000	0,00	48,00	34,350 €	25,00%	25,763 €	1.236,600 €
TJ3	TJ3 ECO 1000 80 9010 9010	3	1.000	6.000	0,00	18,00	34,350 €	25,00%	25,763 €	463,730 €
EMBALAJE	MANIPULACION Y EMBALAJE	1		0	1,00		30,000 €			30,000 €
PORTE	TRANSPORTE A GUADARRAMA	1		0	1,00		180,000 €			180,000 €
Total M2						66,00				
Total IML						2,00				

IMPORTE	DESCUENTO	BASE	TIPO IVA	CUOTA IVA	TOTAL
2.477,10 €	566,77 €	1.910,33 €	21%	401,17 €	2.311,50 €

VENCIMIENTOS		DATOS BANCARIOS: CAJA RURAL: ES03 3081 0330 7431 5071 7225	
FECHA		BANCO SANTANDER: ES50 0049 0393 0625 1056 3119	
13/11/2023		OBSERVACIONES:	
IMPORTE TIPO		Operación asegurada por	
2.311,50€ POR ADELANTADO			

De conformidad y en cumplimiento con los principios recogidos en la Ley Orgánica de Protección de Datos vigente (LOPD) y normativa de desarrollo, así como el Reglamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016, relativo a la protección de la personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos (RGPD) le informamos que los datos que usted nos facilite figuran en nuestros archivos automatizados, al objeto exclusivamente de remitirle información referente a nuestra relación comercial. Igualmente le informamos que sus datos no son, ni serán, en ningún caso suministrados a terceros. Usted puede en cualquier momento ejercitar su derecho de acceso, rectificación, supresión, oposición, limitación de tratamiento y portabilidad de sus datos personales enviando un correo electrónico a general@panelyacero.com