



JADUAL TAWARAN HARGA

Kementerian : KEMENTERIAN DALAM NEGERI
 PTJ : BAHAGIAN PEROLEHAN
 No. Tender : KDN/PL 61/2021-PT
 Tarikh Tutup : 19 JULAI 2021 (ISNIN)
 Perihal Tender : PERKHIDMATAN PEMBEKALAN DAN PEMBAIKAN ALAT GANTI DAN KOMPONEN PESAWAT CESSNA 208 DAN CESSNA 172 UNTUK POLIS DIRAJA MALAYSIA (PDRM)

Bil.	Kod Petender	Kaedah Perkiraan Conversion Factor :					Kadar Caj Bagi Perkhidmatan Senggaraan (In-House capability):					Kadar Caj Bagi Perkhidmatan Senggaraan (Outside Vendor):				
		Manufacturer Price List	Discount (%)	Packing, Handling & Transportation Charges (%)	Overhead (%)	Profit (%)	Conversion Factor (Total): (%)	Man Hour Rate	Senggaraan Luar Pangkalan	Vendor Price List	Discount (%)	Packing, Handling & Transportation Charges (%)	Profit (%)	Overhead (%)	Conversion Factor (Total): (%)	
1	1/9	1.00	7%	3%	3%	10%	1.09%	RM140.00/jam	1.00	3%	5%	12%	5%	1.19%		
2	2/9	1.00	1%	3%	1%	5%	10%	RM180.00 / jam	1.00	2%	5%	5%	3%	15%		
3	3/9	1.00	0	30%	20%	20%	1.70%	RM125.00/jam	1.00	0%	0%	15%	15%	1.30%		
4	4/9	1.00	-5%	3%	6%	5%	9%	RM160.00/jam	1.00	-5%	6%	7%	12%	20%		
5	5/9	1.00	-1%	3%	3%	10%	15%	RM220.00/ jam (Minimum 4 jam)	1.00	-1%	3%	10%	3%	15%		
6	6/9	1.00	5%	3%	12%	15%	-	Standard OEM/ jam	1.00	5%	3%	15%	-	-		
7	7/9	1.00	0.00%	1.0%	8.50%	5.0%	14.5%	RM180.00 / jam	1.00	0.00%	1.0%	5.0%	8.5%	14.5%		
8	8/10	1.00	5%	15%	7%	9%	0.64%	RM100.00/jam	1.00	NIL	NIL	NIL	NIL	NIL		
9	9/10	1.00	20%	15%	10%	20%	1.25%	RM175.00/jam	1.00	20%	15%	20%	10%	1.25%		
10	10/10	4.25	0%	8-10%	8-10%	8-10%	10%	RM80.00/ jam	4.25	0%	8-10%	8-10%	8-10%	10%		

Sebanyak (10) tender yang telah diterima dan dibuka pada jam 12.00 tengahari seperti terjadual diatas dan sebanyak (-) tender yang diterima selepas jam 12.00 tengahari

Nota : Harga-harga tawaran di atas adalah harga yang tercatat dalam dokumen tender yang diterima dan sebelum diperiksa. Kerajaan adalah tidak terikat menerima tender berendah atau mana-mana tender.

NOOR AZAM/BIN ALIAS
 Pengerusi

MUHAMMAD HAZIM BIN ANUAR
 Setiausaha

SYAHIDDA NOKA BINTI SHARIF
 Ahli

NOORREHA BINTI ADNAN
 Ahli