PROGRAM PERTAMBANGAN MINERAL DAN BATUBARA

0 2 0 . 1 1 . J B

KEGIATAN PELAYANAN JASA MINERAL DAN BATUBARA

0 2 0 . 1 1 . J B . 6 7 1 4

USULAN PENGADAAN BARANG DAN JASA

Klasifikasi Rincian Output : Pelayanan Publik Lainnya 6 7 1 4 . B A H

Rincian Output : PNBP Bidang Mineral dan Batubara 6 7 1 4 . B A H . 3 0 1

5

Komponen : Pelayanan Jasa Teknologi dan Laboratorium Pengujian tekMIRA

Sub Komponen : Pelaksanaan Pelayanan Jasa Teknologi Eksploitasi Tambang dan Pengelolan Sumber Daya

Kode Akun : Beban Penyediaan Barang dan Jasa BLU Lainnya 5 2 5 1 1

Pekerjaan : Sewa GPS Geodetik Tim Inventarisasi LTJ di Kabupaten Bangka Selatan dan Kabupaten Belitung

lo.	. Jenis Barang/Uraian	Volume		Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)
	Sewa GPS Geodetik				
1	GPS Geodetik CHC i50 RTK	1	set	147.800.000	147.800.000
	Home GPS GPS Geodetik GPS Geodetik CHC i50 RTK				
	FEATURE:				
	432 Saluran Penuh GNSS				
	Konektivitas yang Diperluas				
	Bluetooth, Wifi, 4G, dan Modem Radio UHF				
	Mode Kerja Yang Fleksibel				
	Kasar dan Ringkas				
	Tenaga Ekstra Dengan Baterai Ganda dan Dapat				
	Ditukar				
	CHC i50 ini menghadirkan kecepatan dan ketepatan dalam				
	satu solusi GNSS yang mudah digunakan untuk				
	meneyelesaikan proyek survei dan kontruksi anda secara				
	efisien. Dikombinasikan dengan perangkat lunak lapangan				
	LandStars 7 CHCNAV dan pengontrol android HC320, Gps				
	Geodetik CHC i50 adalah solusi survei yang sempurna untuk				
	tugas tofografi dan penentuan posisi kontruksi.				
	mengintegrasikan penentuan posisi yang terbukti di lapangan				
	dan teknologi komunikasi dalam unit kasar yang dirancang				
	untuk memberikan kemudahan kerja yang lebih lama.Ketika				
	jaringan RTK tidak tersedia di lokasi kerja Anda, cukup				
	dengan mudah mengatur basis One GNSS i50 dan UHF				
	menggunakan rover GNSS UHF i50 untuk melakukan survei				
	RTK Anda. Saat berada dibawah jangkauan jaringan RTK,				
	cukup alihkan kembali GNSS i50 ke mode rover pintar.				
	Fitur Gps Geodet+B21:B34ik CHC i50				
	432 Saluran Penuh GNSS				
	Konektivitas yYang Diperluas				
	Bluetooth, Wifi, 4G, dan Modem Radio UHF				
	Mode Kerja Yang Fleksibel				
	Kasar dan Ringkas				
	Tenaga Ekstra Dengan Baterai Ganda dan Dapat Ditukar				

Garatellani Can Candadia CHC 150
Spesifikasi Gps Geodetik CHC i50
KARAKTERISTIK GNSS
Saluran : 432
GPS: L1, L2, L2C, L5
Glonass: L1, L2
BeiDou : B1, B2, B3
SBAS : L1
QZSS: L1, L2, L5
AKURASI GNSS
Real time kinematics (RTK):
Horisontal: 8 mm + 1 ppm RMS
Vertikal: 15 mm + 1 ppm RMS
Waktu inisialisasi: <10 s Keandalan inisialisasi:> 99,9%
Post-processing kinematics (PPK):
Horisontal: 3 mm + 1 ppm RMS
Vertikal: 5 mm + 1 ppm RMS
Post-processing static:
Horizontal: 3 mm + 0.5 ppm RMS
Vertical: 5 mm + 0.5 ppm RMS
Code differential:
Horizontal: 0.4 m RMS
Vertical: 0.8 m RMS
Autonomous:
Horizontal: 1.5 m RMS
Vertical: 3.0 m RMS
Positioning rate:
<u>-</u>
Up to 10 Hz
Time to first fix:
Cold start: < 45 s
Hot start: < 10 s
Signal re-acquisition: < 1 s
PERANGKAT KERAS
Size $(L \times W \times H)$: 140 mm x 130 mm x 106 mm(5.5 in × 5.1
$in \times 4.2 in$)
Weight: 1. 29 kg (2.8 lb)
Environment:
Operating: -40 °C to +65 °C (-40 °F to +149 °F)
Storage: -40 °C to +75 °C (-40 °F to +167 °F)
Humidity: 95%
Ingress protection: IP67 waterproof and dustproof, protected
from temporary immersion to depth of 1 m
Shock : Survive a 2-meter pole drop
Tilt sensor : EBubble leveling
Front panel: 6 status LED
SERTIFIKASI
CE Mark
KOMUNIKASI DAN PENYIMPANAN DATA
Network modem :
Integrated 4G modem
LTE (F DD): B1, B2, B3, B4, B5, B7, B8, B20
DC-HSPA+/HSPA+/HSPA/UMTS: B1, B2, B5, B8
EDGE/GPRS/GSM 850/900/1800/1900 MHz

Wi-Fi: 802.11 b/g/n, access point mode		
Bluetooth: v4.1		
Ports:		
1 x 7-pin LEMO port (external power, RS-232)		
1 x USB 2.0 port (data download, firmwareupdate)		
1 x UHF antenna port (TNC female)		
UHF radio :		
Standard Internal Rx/Tx: 410 MHz to 470 MHz		
Transmit Power: 0.5 W to 2 W		
Protocol: CHC, Transparent, TT450		
Link rate: 9600 bps to 19200 bps		
Range: Typical 3 km to 5 km		
Data formats :		
RTCM 2.x, RTCM 3.x, CMR input and output		
HCN, HRC, RINEX 2.11, 3.02		
NMEA 0183 output		
NTRIP Client, NTRIP Caster		
Data storage :		
8 GB internal memoy		
Sewa Selama 1 (satu) bulan		
	JUMLAH	147.800.00
	PPN 11%	16.258.00
	TOTAL	164.058.00

Bandung, September 2022

Menyetujui : Pejabat Pembuat Komitmen Kegiatan Penelitian dan Pengembangan, Penunjang dan Badan Layanan Umum Mengetahui/Menyetujui Kepala Bagian Umum Pengusul, Ketua Tim

<u>Dina Inawaty, SST</u> NIP 19831207 200604 2 001 Agung Surya Dharma, S.E., M.Ak., Ak. NIP 19841017 200901 1 003

<u>Dr. Asep Bahtiar Purnama, S.T., M.T.</u> NIP 19760820 200212 1 002