



ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජය
 ප්‍රවාහන හා මහා මාර්ග අමාත්‍යාංශය
 මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය



ලංසු කැඳවීම.

අනු අංකය	කොන්ත්‍රාත්තුවේ නම	ලංසු ඇපකරය
01	මැදවව්විය-මන්නාරම-තලෙයි මන්නාරම මාර්ගය (A014) 4/2 හතරැස් බෝක්කුවේ ඉතිරිවැඩ කොටස් (Box Culvert) කම්කරු හා යන්ත්‍ර සූත්‍ර යොදා ඉදිකිරීම.	65,000.00 (වලංගු කාලය -දින 90)

01. ජාතික තරඟකාරී ලංසු තැබීමේ පටිපාටිය හරහා සිදු කෙරේ.(මෙම ප්‍රසම්පාදනවල මුළු පිරිවැය ඇස්තමේන්තුව රුපියල් මිලියන 50ට අඩු-රාජ්‍ය මූල්‍ය වක්‍ර ලේක අංක 01/2016(ii) (08.05.2019) අනුව අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ ලංසුකරුවන් සඳහා ප්‍රමුඛතාවය දෙනු ලැබේ)
02. මේ සඳහා උනන්දුවක් දක්වන ලංසුකරුවන් කාර්යාල වේලාවන් තුළ ප්‍රධාන ඉංජිනේරු කාර්යාලය,මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය,අනුරාධපුර වැඩිදුර තොරතුරු ලබා ගත හැක. දුරකතන අංකය - 025 2222294 ෆැක්ස් -0252220097
03. එක් ලංසු පතක් සඳහා රුපියල් 1,180.00 ක මුදලක් ගිණුම් අංශය,පළාත් භාර අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලය,අනුරාධපුර හි තැන්පත් කර 2024.06.10 දින සිට 2024.06.24 වන දින දක්වා අයදුම්පත් අනුරාධපුර ප්‍රධාන ඉංජිනේරු කාර්යාලයෙන් ලබා ගත හැක. ලංසු ඉදිරිපත් කිරීමේදී එම මුදල් ගෙවා ලබා ගත් ලදුපත සමඟ ඉදිරිපත් කළ යුතුය.මුදල් තැන්පතු පත්‍රිකාව නොමැති ලංසු ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
04. ලංසුකරුවන් විසින් මුද්‍රා තැබූ ලංසු ප්‍රධාන ඉංජිනේරු කාර්යාලය,මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය,අනුරාධපුර යන ලිපිනයට 2024.06.25 දින ප.ව 2.30ට පෙර ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් හෝ අතින් ගෙනවිත් භාර දෙන ලෙස ඉල්ලා සිටිමි. ලියුම් කවරයේ වම්පස උඩ ලංසු සඳහා ඉදිරිපත් කරන සැපයුම් විස්තරය පැහැදිලිව සඳහන් කළ යුතුය. මිළ කැඳවා අවසන් වූ වහාම ටෙන්ඩර්පත් විවෘත කරනු ලැබේ. එම විවෘත කිරීමේ අවස්ථාවට ලංසු කරුවන් හෝ ඔවුන්ගේ බලය පැවරූ නියෝජිතයන් සහභාගී විය හැක.ප්‍රමාද වූ ලංසු ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

සභාපති
 ප්‍රසම්පාදන කමිටුව
 ප්‍රධාන ඉංජිනේරු
 මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය
 අනුරාධපුර

**BOQ FOR CONSTRUCTION OF BOX CULVERT 4/2 ON
MEDHAWACHCHIYA - MANNAR -TALAIMANNAR ROAD**

Item No.	HSR CODE	Description of works	Unit	Qty	Rate	Amount
					Rs. Cts	Rs.Cts
BILL NO-01 : Preliminary and General						
1.0		Mobilization and Demobilization & Allow for barricading , lighting watching traffic safety & control & providing temporary sign boards	Allow	Item	LS	
BILL NO-02 : Structures						
2		Demolishing of Existing Structure	Allow	Item	LS	
3		Dewatering During Construction Period	Allow	Item	LS	
4	E1-027	Excavation unclassified soil with Loading &Transporting Excavated Soil within 3km	Cu.m	125.00		
5	M1-012A	ABC filling under foundation Including Loading & Internal Transporte (ABC Will Be Supplied By RDA)	Cu.m	82.00		
6	ST1-042	Mixing & Laying using concrete mixer, cement Concrete 1:3:6 (19mm) using crushed Aggregate for base screed (Cement, Sand & Aggregate Will Be provided By RDA)	Cu.m	3.30		
7	ST1-049	Mixing & Laying Using Concrete Mixture, (W/Batching) cement Concrete Grade 30(19mm) Using crusher run aggregate in Base slab & Foundation, Deck & corbel, Approach slab, Cutoff wall, Wing wall and Walls including curing for 7 dayas (Cement, Sand & Aggregate Will Be provided By RDA)	Cu.m	52.80		
8	ST1-055	Fabricate & Tor steel as Reinforcement T10 in Base & Foundation, Approach slab, Cutoff wall, Deck & Corbel, Wing wall and Walls.(Reinforcement including Binding wire will be provided by RDA)	kg	8,217.20		
9	ST1-063	Formwork smooth finish in Base & Foundation, Cutoff wall, Walls, Deck & Corbel,Approch slab and wing walls using plywood (shutter 15mm) & class II timber bearers & Joists including all the materials	Sq.m	139.30		
10	ST1-047	Mixing & Laying Using Concrete Mixture, 150mm thck 1:2:4 concrete for scour protection Using crusher run aggregate (Cement, Sand & Aggregate Will Be provided By RDA)	Cu.m	6.60		
11	ST1-005	Random Rubble Masonary, 150-225mm Rubble in Cement sand Mortar 1:5 including Clearing the surface before construction of random rubble (Cement,150-225mm Rubble Sand will be provided by RDA)	Cu.m	21.00		
12	ST1-028	Rendering 19mm thick in cement sand mortar 1:2 mix (rough)	Sq.m	94.00		
13	ST1-017	Forming weep holes using PVC pipes internal dia: 110mm (Type 400)	L.m	12.85		
14	ST1- 054	Fabricate & Mild steel as Reinforcement T10 in Deck & Corbel (Reinforcement including Binding wire will be provided by RDA)	kg	27.02		
15	ST1- 054	Fabricate & Mild steel as Reinforcement T10 and as Dowel MS 20 in Approach Slab (Reinforcement including Binding wire will be provided by RDA)	kg	50.00		
16	ST1-048	Mixing and laying using concrete mixture(W/Baching) cement concrete G25(19mm) using crusher run aggregate for above The deck for foot walk including curing for 7 dayas (Cement, Sand & Aggregate Will Be provided By RDA)	Cu.m	7.00		
17	ST1-102	Laying Bridge Kerbs	Lm	27.45		
18	ST1-148	Forming rain water out lets using 110mm dia PVC pipe(Type 250)	Lm	3.00		
19	ST1-106	Fixing precast hand railing & upright using Grade 25(19mm) Concrete including formwork for pocket (Type Drawing T/B 102/B) Materials Will be Provided by RDA)	L.m	15.00		
20	ST1-110	Costruction of RCC Grade 25(19mm) End pillaster, type IV (Type drawing No: T/B 106-REV1) Materials Will be Provided by RDA)	Nos	4.00		
21	RF1-008	Casting &Fixingstandard type guard stone in concrete 1:2:4 (19 mm.) (Materials Will be Provided by RDA)	Nos	8.00		
Sub Total						
VAT 18%						
Total						

Signature

Date

Rubber Stamp