

KHI ESTIMATES



Submission Date		N/A											
Date of Plan		N/A						O & P					
Comments		N/A											
Base Bid		N/A											

www.khiestimates.com

info@khiestimates.com

+1 201 425 4565

KHI ESTIMATES

THERMAL & MOISTURE PROTECTION

		THERMAL INSULATION											
		ROOF INSULATION:											
1	S2.1	Key Note 13	4" Rigid I	SF	404	10%	444	0.038	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
2		Key Note 14	2" Rigid I	SF	142	10%	156	0.027	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
3		3/A324	R-30 Rigi	SF	28250	10%	31075	0.018	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
4		6/A324	R-25 Rigi	SF	1354	10%	1489	0.025	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
5		7/A321	1" Rigid I	SF	877	10%	965	0.032	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
6	A102		Beaker R	LF	850	10%	935	0.032	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
		CONCRETE RETAINING WALL											
7		10/A324	Continuo	SF	3472	10%	3819	0.080	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
		FLASHING & ACCESSORIES											
		ROOFING:											
8	A102		TPO Roo	SF	28180	10%	30998	0.018	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
9		TPO Men	SF	800	10%	880	0.018	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
10		TPO Men	SF	4380	10%	4818	0.018	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
11		TPO Men	SF	877	10%	965	0.018	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
12		TPO Men	SF	897	10%	987	0.018	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
13	A101		3'-0" X 1'-6" Concrete Roof Pavers System On Pedestals	SF	1736	10%	1910	0.065	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
14	A102		Roof Cric	SF	5135	10%	5649	0.045	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
		FLASHING & TRIMS:											
15	A102		Metal Fla	LF	545	10%	600	0.018	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
16		Pre-Finish	LF	1232	10%	1355	0.025	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
17		Pre-Finish	LF	7094	10%	7803	0.025	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	
18		7/A321	Pre-Finish	LF	74	10%	81	0.025	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -

			ROOF ACCE SSORI ES:						\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
19		9/A324	2'-7" Wid	SF	1122	10%	1235	0.045	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
20			Prefinish	LF	24	10%	26	0.065	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
21	A102	1/A415	17' High Prefinish ed Aluminu m Downsp out At Porte	EA	2	0%	2	0.450	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
22	A102		Overflow Drains	EA	25	0%	25	0.385	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
23			Roof Drains	EA	25	0%	25	0.385	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
24			Drip Edge	LF	1390	10%	1529	0.020	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
			STURE PROTECT						\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
			SLAB ON GRAD E:						\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
25			Vapor Ba	SF	30270	10%	33297	0.012	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
			CONC RETE RETAI NING WALL						\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
26			Continuo	SF	3472	10%	3819	0.045	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
									\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
			SION CONTROL						\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
27	A201, A20	Plan Note	1"W X 3/	LF	1450	10%	1595	0.065	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
												SUBTO TAL	\$ -