

City of Suffolk – Department of Planning & Community Development
Division of Planning

Performance Bond Estimate
City Project # / Location

Date: _____
Ref: _____ **Phone #:** _____

Item Description	Unit	Quantity	Unit Price	Amount	Complete		Incomplete			
					Quantity	Unit Price	Amount	Quantity	Unit Price	Amount
Misc. Items										
Mobilization			\$	\$		\$	\$		\$	\$
Clear & Grub			\$	\$		\$	\$		\$	\$
Excavate R.O.W.			\$	\$		\$	\$		\$	\$
Excavate BMP			\$	\$		\$	\$		\$	\$
Dam Construction			\$	\$		\$	\$		\$	\$
Topsoil & Seed R.O.W			\$	\$		\$	\$		\$	\$
Topsoil/Grading/Seeding Slopes, Berms etc.			\$	\$		\$	\$		\$	\$
Silt Fence			\$	\$		\$	\$		\$	\$
Tree Protection			\$	\$		\$	\$		\$	\$
Inlet Protection			\$	\$		\$	\$		\$	\$
Concrete Sidewalk			\$	\$		\$	\$		\$	\$
Handicap ramps			\$	\$		\$	\$		\$	\$
Street Plantings			\$	\$		\$	\$		\$	\$
Subtotal				\$ 0.00			\$ 0.00			\$ 0.00
Storm Drainage										
12" CPP			\$	\$		\$	\$		\$	\$
12" RCP			\$	\$		\$	\$		\$	\$
12" RCP Class IV			\$	\$		\$	\$		\$	\$
15" RCP			\$	\$		\$	\$		\$	\$
15" RCP Class IV			\$	\$		\$	\$		\$	\$
18" RCP			\$	\$		\$	\$		\$	\$
18" RCP Class IV			\$	\$		\$	\$		\$	\$
21" RCP			\$	\$		\$	\$		\$	\$
21" RCP Class IV			\$	\$		\$	\$		\$	\$
24" RCP			\$	\$		\$	\$		\$	\$
24" RCP Class IV			\$	\$		\$	\$		\$	\$
30" RCP			\$	\$		\$	\$		\$	\$
36" RCP			\$	\$		\$	\$		\$	\$
42" RCP			\$	\$		\$	\$		\$	\$
48" RCP			\$	\$		\$	\$		\$	\$
15" End Section			\$	\$		\$	\$		\$	\$
18" End Section			\$	\$		\$	\$		\$	\$
24" End Section			\$	\$		\$	\$		\$	\$

30" End Section	\$	\$	\$	\$	\$	\$
36" End Section	\$	\$	\$	\$	\$	\$
42" End Section	\$	\$	\$	\$	\$	\$
48" End Section	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3A, L=2.5'	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3A, L=4'	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3B (4')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3B (6')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3B (8')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3B (10')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3C (6')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3C (8')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3C (10')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3C (12')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3C (14')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3D (2.5')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3E (4')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3E (6')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3E (8')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3F, L=6'	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-3F, L=10'	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-4A (2.5')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-4A (4')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-4B (6')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-4B (8')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-4C (8')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-4D (4')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-4E (4')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-4E (6')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-4F (6')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-4F (8')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-4F (10')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
DI-4F (12')	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Valley Gutter Inlets	\$	\$	\$	\$	\$	\$
MH-1 or MH-2	\$	\$	\$	\$	\$	\$
EC-1 Class I Rip Rap	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Bedding Mat'l.	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Subtotal	\$	0.00	\$	0.00	\$	0.00
Road						
Aggregate Base, Type I Untreated No. 21B	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Interm. Course IM-19A	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Surface Course SM-9.5A	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Asphalt Base Course BM-25	\$	\$	\$	\$	\$	\$
CG-6 Curb & Gutter	\$	\$	\$	\$	\$	\$
4' Valley Gutter	\$	\$	\$	\$	\$	\$

	2' valley Gutter	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	CG-2 Curb	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	Subtotal		\$ 0.00		\$ 0.00		\$ 0.00
Water							
	6" C-900 PVC	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	8" C-900 PVC	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	4" C-900 PVC	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	Fire HYD Assemb.	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	Bedding Stone	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	5/8 Meter/Box & Service Line	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	Connect to 12" WL	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	Tie-in Water	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	Test Water	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	Tees, Valves and Elbows	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	Subtotal		\$ 0.00		\$ 0.00		\$ 0.00
Sewer							
	8" Ductile Iron	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	8" PVC	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	Manhole	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	4" Laterals	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	SS Cleanouts	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	Testing Sewer	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	Drop Connection	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	Tie to Exist. Manhole	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	Bedding Stone	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	Subtotal		\$ 0.00		\$ 0.00		\$ 0.00
	Totals		\$ 0.00		\$ 0.00		\$ 0.00