

PHỤ LỤC NỘI DUNG SỬA ĐỔI E-HSMT

Gói thầu số 16: Thi công xây dựng công trình thuộc Dự án đầu tư xây dựng nút giao thông giữa đường Bùi Viện và đường Lê Hồng Phong
(Kèm theo Quyết định số 1089/QĐ-BQL ngày 13/11/2024 của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình giao thông Hải Phòng)

Mẫu số 01C (Webform trên Hệ thống)

BẢNG KHỐI LƯỢNG CÔNG VIỆC MỜI THẦU

(Đối với loại hợp đồng theo đơn giá điều chỉnh)

STT	Mô tả công việc mời thầu	Yêu cầu kỹ thuật/ Chỉ dẫn kỹ thuật chính	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
I	CÁC HẠNG MỤC				
1	HẠNG MỤC I: HẠNG MỤC CHUNG VÀ PHỤ TRỢ THI CÔNG	Chỉ dẫn kỹ thuật; Các yêu cầu trong ĐKC và ĐKCT của hợp đồng; và các yêu cầu khác được mô tả trong hồ sơ thiết kế			
...	...				
2	HẠNG MỤC 2: THI CÔNG XÂY DỰNG PHẦN ĐƯỜNG	Chỉ dẫn kỹ thuật; Các yêu cầu trong ĐKC và ĐKCT của hợp đồng; và các yêu cầu khác được mô tả trong hồ sơ thiết kế			
2.1	Thi công nền đường				
...	...				
2.2	Thi công mặt đường				
...	...				
2.2.3	Tưới lớp dính bám mặt đường bằng nhũ tương CRS-1P, lượng nhũ tương 0,5kg/m ²		19.052,14	m ²	Điều chỉnh khối lượng
...	...				
2.2.5	Tưới lớp dính bám mặt đường bằng nhũ tương CRS1, lượng nhũ tương 0,5kg/m ²		23.587,54	m ²	Điều chỉnh khối lượng
...	...				
2.2.10	Cấp phối đá dăm loại I gia cố xi măng 5%		1.076,86	m ³	Điều chỉnh khối lượng
...	...				
2.3	Thi công vỉa hè, bó vỉa				

STT	Mô tả công việc mời thầu	Yêu cầu kỹ thuật/ Chỉ dẫn kỹ thuật chính	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
...	...				
2.3.2	Bê tông móng 10Mpa dày 10cm		609,36	m3	Điều chỉnh khối lượng
...	...				
2.4	Thi công hạ tầng kỹ thuật				
2.4.1	Hố ga BTCT		34,00	cái	Điều chỉnh khối lượng
2.4.2	Cống dọc D1500		65,00	m	Điều chỉnh khối lượng
2.4.3	Cống dọc D1000		735,00	m	Điều chỉnh khối lượng
2.4.4	Cống dọc D750		70,00	m	Điều chỉnh khối lượng
2.4.5	Cống BxH=3000x1000mm dọc		59,00	m	Điều chỉnh khối lượng
2.4.6	Cống BxH=1800x1800mm dọc		80,00	m	Điều chỉnh khối lượng
...	...				
2.5	Cây xanh				
...	...				
2.6	An toàn giao thông				
...	...				
3	HẠNG MỤC 3: THI CÔNG XÂY DỰNG HÀM	Chỉ dẫn kỹ thuật; Các yêu cầu trong ĐKC và ĐKCT của hợp đồng; và các yêu cầu khác được mô tả trong hồ sơ thiết kế			
3.1	Thi công phần móng				
3.1.1	Phá dỡ kết cấu hiện hữu		13.711,95	m3	Điều chỉnh khối lượng
3.1.2	Đào móng, nền đường		113.838,63	m3	Điều chỉnh khối lượng
3.1.3	Đắp trả (VL tận dụng)		12.625,84	m3	Điều chỉnh khối lượng
...	...				

STT	Mô tả công việc mời thầu	Yêu cầu kỹ thuật/ Chỉ dẫn kỹ thuật chính	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
3.2	Thi công hầm				
...	...				
3.3	Bậc thang phạm vi hầm kín đực lỗ				
...	...				
3.4	Thi công các hạng mục khác				
...	...				
3.4.6	Giải phân cách thép mạ kẽm		110,41	tấn	Điều chỉnh khối lượng
3.5	Thi công chống thấm hầm				
...	...				
3.6	Thi công bản quá độ và đường trong hầm				
...	...				
4	THI CÔNG TRẠM BƠM VÀ HỆ THỐNG THOÁT NƯỚC HẦM	Chỉ dẫn kỹ thuật; Các yêu cầu trong ĐKC và ĐKCT của hợp đồng; và các yêu cầu khác được mô tả trong hồ sơ thiết kế			
4.1	Thi công trạm bơm				
...	...				
4.1.8	Chống thấm loại 2		30,45	m ²	Điều chỉnh khối lượng
4.2	Thi công hệ thống thoát nước				
...	...				
4.2.2	Rãnh thoát nước phạm vi hầm hở		899,60	m	Điều chỉnh khối lượng
4.2.3	Rãnh thoát nước phạm vi tường chắn + Gờ chắn		409,80	m	Điều chỉnh khối lượng
...	...				
5	HẠNG MỤC 5: THI CÔNG XÂY DỰNG HỆ THỐNG ĐƯỜNG DÂY, ĐIỆN CHIẾU SÁNG VÀ ĐÈN TÍN HIỆU GIAO THÔNG	Chỉ dẫn kỹ thuật; Các yêu cầu trong ĐKC và ĐKCT của hợp đồng; và các yêu cầu khác được mô tả trong hồ sơ thiết kế			
...	...				
II	CHI PHÍ DỰ PHÒNG				

STT	Mô tả công việc mời thầu	Yêu cầu kỹ thuật/ Chỉ dẫn kỹ thuật chính	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1	Chi phí dự phòng cho khối lượng phát sinh và chi phí dự phòng trượt giá (5%+2%=7%)		0,07		

TT	Mô tả công việc mời thầu	Yêu cầu kỹ thuật/ Chỉ dẫn kỹ thuật	Khối lượng mời thầu	Đơn vị	Ghi chú
I	CÁC HẠNG MỤC				
1	HẠNG MỤC 2: THI CÔNG XÂY DỰNG NỀN, MẶT ĐƯỜNG, NÚT GIAO	Chỉ dẫn kỹ thuật; Các yêu cầu trong ĐKC và ĐKCT của hợp đồng; và các yêu cầu khác được mô tả trong HSTK			
....				
1.2	Thi công mặt đường				
....				
1.2.2	Mặt đường BTN chặt C16 dày 5cm		52.042,93	m2	Điều chỉnh khối lượng
1.2.3	Mặt đường BTN C19 dày 7cm		147.156,64	m2	Điều chỉnh khối lượng
....				
1.2.6	Nhũ tương dính bảm 0,5kg/m2		164.044,75	m2	Điều chỉnh khối lượng
....				
1.2.9	Nhũ tương thấm bảm 1,0kg/m2		138.957,71	m2	Điều chỉnh khối lượng
....				
1.2.13	Cấp phối đá dăm loại 1		6.522,94	m3	Điều chỉnh khối lượng
1.2.14	Cấp phối đá dăm loại 2		49.380,85	m3	Điều chỉnh khối lượng
....				
1.3	Thi công hệ thống an toàn giao thông				
1.3.1	Sơn kẻ đường , chiều dày lớp sơn 2mm		8.973,70	m2	Điều chỉnh khối lượng
1.3.2	Sơn kẻ đường , chiều dày lớp sơn 6mm		954,38	m2	Điều chỉnh khối lượng
....				

TT	Mô tả công việc mời thầu	Yêu cầu kỹ thuật/ Chỉ dẫn kỹ thuật	Khối lượng mời thầu	Đơn vị	Ghi chú
2	HẠNG MỤC 3: THI CÔNG XÂY DỰNG HỆ THỐNG THOÁT NƯỚC	Chỉ dẫn kỹ thuật; Các yêu cầu trong ĐKC và ĐKCT của hợp đồng; và các yêu cầu khác được mô tả trong HSTK			
....				
3	HẠNG MỤC 4: THI CÔNG XÂY DỰNG NÚT GIAO CẦU VƯỢT HẢI THÀNH	Chỉ dẫn kỹ thuật; Các yêu cầu trong ĐKC và ĐKCT của hợp đồng; và các yêu cầu khác được mô tả trong HSTK			
3.1	Thi công kết cấu phần dưới				
....				
3.2	Thi công kết cấu phần trên				
....				
3.2.3	Cốt thép dầm cầu		6.405,83	tấn	Điều chỉnh khối lượng
....				
3.9	Thi công lớp phủ mặt cầu				
....				
3.9.2	Mặt cầu BTN polyme loại C16 chiều dày 5cm		73.222,31	m2	Điều chỉnh khối lượng
3.9.3	Nhũ tương dính bám polyme 0,5kg/m2		73.222,31	m2	Điều chỉnh khối lượng
....				
4	HẠNG MỤC 5: THI CÔNG ĐIỆN CHIẾU SÁNG, ĐÈN TÍN HIỆU GIAO THÔNG	Chỉ dẫn kỹ thuật; Các yêu cầu trong ĐKC và ĐKCT của hợp đồng; và các yêu cầu khác được mô tả trong HSTK			
....				
II	CHI PHÍ DỰ PHÒNG				
1	Chi phí dự phòng cho khối lượng phát sinh và trượt giá		3,50%		