PROPOSTA



SECÇÃO DE ESTUDOS, PROJECTOS E EMPREITADAS

Para: Vereador do Pelouro Eng. Aníbal Cordeiro			Despacho
Proposta Nº 32	N/REF.ª	ryp, gapping, phy , my f fieldy a maket of Al ma (ellica 4 dime) and bely a till dimension and fin Admini	PROC. ADMINISTRATIVO
			No
Data: 2010/12/30			44462/10

Assunto: REGENERAÇÃO URBANA DA PARCELA I LOUSAL — GRÂNDOLA — ZONA 2 — LOTEAMENTO 7 (QUARTÉIS) — 1.ª FASE DE INTERVENÇÃO

Junto se envia a lista de erros e omissões, a qual se propõe a aprovação por esta Câmara Municipal conforme disposto no n.º 5, do art.º 61.º, do C.C.P., aprovado pelo D.L. n.º 18/2008, de 29 de Janeiro, com as alterações introduzidas pelo D.L. n.º 278/2009, de 02 de Outubro, de acordo com o relatório dos autores do projecto, que se anexa.

Nos termos do n.º 6, do supra referido artigo e D.L., deve a mesma lista ser publicitada em plataforma electrónica pela entidade adjudicante e fazer a sua junção das peças do procedimento que se encontram patentes para consulta, devendo todos os interessados, que as tenham adquirido, ser imediatamente notificados do facto.

Mais se propõe que aceite a lista de erros e omissões, atendendo a que estes alteram aspectos fundamentais das peças do procedimento, o prazo de apresentação das propostas seja prorrogado até 04/01/2011, de acordo com o n.º 2, do art.º 64.º, do mesmo diploma já mencionado em epígrafe.

À consideração superior,

O Técnico Superior,

- Eng. Armando Baptista -

M.G./M.R.

LISTA DE ERROS E OMISSÕES



OBRA: "Regeneração Urbana Parcelal do Lousal - Loteamento 7 - (Quartéis) - 1.ª Fase de Intervenção "

LOCAL: Lousal DATA: 2010
EXEC.P.P

	The state of the s				EXEC.P.P		
<u> </u>			1			RTÂNCIAS	
refª		UN.	QUANT.	PREÇO UNIT	. POR ARTIGO	POR CAPITULO	
	Pavimentação Execução de sub-base em tout- venant, com 0,10 m de espessura, incluindo compactação e todos os		:				
4.5	trabalhos complementares necessários.	m2	32,26				
4.6	Execução de base em tout-venant britado, com 0,10 m de espessura, incluindo compactação e todos os trabalhos complementares necessários.	:	32,26				
4.7	Execução de base em pó de pedra, com 0,12 m de espessura, incluindo compactação e todos os trabalhos complementares necessários, para base de assentamento de blocos de betão, em passeios.		300,00				
4.9	Fornecimento e assentamento de pavimento, em blocos de encaixe em betão modelo "Pavimento rectangular c/ 0,20x0,10x0,06 m" da Soplacas ou equivalente, na côr cinza, incluindo betumagem de juntas e todos os materiais e trabalhos complementares necessários.	m2	300,00				
4.10	Fornecimento e assentamento de pavimento, em blocos de encaixe em betão modelo "Pavimento rectangular c/ 0,20x0,10x0,06 m" da Soplacas ou equivalente, na côr cinza, incluindo base de assentamento com 10 cm de massame armado (#Ø6//0,20),argamassa de assentamento, regularização do terreno e todos os materiais e trabalhos complementares necessários.	m2	19,00				
	Execução de Binder com 0,07 m						
	de espessura, incluindo todos os			:			
4.12	materiais e trabalhos necessários.	m2	32,26	ì		ļ	

LISTA DE ERROS E OMISSÕES



OBRA: "Regeneração Urbana Parcelal do Lousal - Loteamento 7 - (Quartéis) - 1.ª Fase de Intervenção "

LOCAL: Lousal DATA: 2010

EXEC.P.P

					IMPORTÂNCIAS	
refª	DESIGNAÇÃO DOS TRABALHOS	UN.	QUANT.	PREÇO UNIT.	POR ARTIGO	POR CAPITULO
7	REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA Aterro de valas com terras resultantes da escavação, em camadas de 0,20 m de espessura, devidamente regado e compactado por processos manuais ou					_
7.4	mecânicos c/o peso do pilão não superior a 15 kg, incluindo todos os trabalhos necessários.		-2,08			
7.5	Remoção, carga, descarga e espalhamento das terras sobrantes local a indicar pela fiscalização (zona envolvente da obra), incluindo todos os trabalhos necessários.		-1,56			
7.6	Rede de sinalização, a colocar sobre a tubagem.	ml	234,00			
7.7	Fornecimento e assentamento de tubagem em PVC PN10, com junta autoblocante, incluindo todas as ligações, todos os acessórios e trabalhos complementares necessários. Ø 110 mm		234,00			
8.6	Fornecimento e colocação de fita sinalizadora, a colocar a 25 cm acima da tubagem.	m	-35,00			