

**RES: Esclarecimento Vertice Soluções Esportivas Ltda**

**De :** projeto@stampaquadras.com.br

ter., 15 de out. de 2024 12:28

**Assunto :** RES: Esclarecimento Vertice Soluções Esportivas Ltda

**Para :** compras@pmspa.rj.gov.br

Boa tarde, Daniella Cruz.

Em relação a descrição abaixo , terá somente tubos verticais e a rede de nylon ficará presa em arame plastificado na parte superior e inferior do alambrado , tanto para o alambrado de 3,50 metros e 4,00 metros de altura .

- **Rede de proteção. com postes de tubo de ferro galvanizado, espaçados a 2,00 m, com altura de 3,00 m, fixados em emprismas de concreto, e tela de proteção presa em dois arames plastificados**

Atenciosamente ,

Larissa Guimarães

**De:** compras@pmspa.rj.gov.br <compras@pmspa.rj.gov.br>  
**Enviada em:** terça-feira, 15 de outubro de 2024 11:26  
**Para:** projeto <projeto@stampaquadras.com.br>  
**Assunto:** Fwd: Esclarecimento Vertice Soluções Esportivas Ltda

Prezados, bom dia!

Segue resposta da Secretaria requisitante quanto ao pedido de esclarecimento formulado.

Respeitosamente,

Daniella Cruz  
 Pregoeira  
 PMSPA

**De:** esporte@pmspa.rj.gov.br  
**Para:** "compras" <compras@pmspa.rj.gov.br>  
**Enviadas:** Terça-feira, 15 de outubro de 2024 11:14:26  
**Assunto:** Esclarecimento Vertice Soluções Esportivas Ltda

Bom dia, Prezados.

Segue esclarecimento das medidas conforme solicitado:

PROTEÇÃO TELA POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE 5X5 CM, NECESSARIOS FIXADA EM TUBOS DE FERRO GALVANIZADO (EXTERNA E INTERNAMENTE ) DE 2" E DE 2,00M,CHUMBADOS EM BLOCOS DE CONCR. FCK=15MPA (0,30X0,30X1,00)M,TELA PRESA EM ARAME Nº12 PLASTIF,INCLUS. ESCAV,REATERRO,TRANSP,CARG DEMAOS DE ACABAM.FORN.E COLOC

				COMPRIMENTO	ALTURA	ÁREA	
PORTO DA ALDEIA (FUTEBOL E VOLEI)	=			168,40 m	x 3,50 m	= 589,40 m <sup>2</sup>	
				(52,20 x 2) LARGURA (25,20 x 2) COMPRI. (17,60 x 1) FRONTAL DO VOLEI			
<u>ALAMBRADO COM ALTURA DE 3,50 METROS</u>							
<u>HÁ DESCONTE DE 4 METROS PARA ESPAÇAMENTO/COLOCAÇÃO DO PORTÃO</u>							
PROTEÇÃO TELA POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE 5X5 CM, NECESSARIOS FIXADA EM TUBOS DE FERRO GALVANIZADO (EXTERNA E INTERNAMENTE ) DE 2" E DE 2,00M,CHUMBADOS EM BLOCOS DE CONCR. FCK=15MPA (0,30X0,30X1,00)M,TELA PRESA EM ARAME Nº12 PLASTIF,INCLUS. ESCAV,REATERRO,TRANSP,CARG DEMAOS DE ACABAM.FORN.E COLOC							
				COMPRIMENTO	ALTURA	ÁREA	

PROTEÇÃO TELA POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE 5X5 CM, NECESSARIOS FIXADA EM TUBOS DE FERRO GALVANIZADO (EXTERNA E INTERNAMENTE ) DE 2" E DE 2,00M,CHUMBADOS EM BLOCOS DE CONCR. FCK=15MPA (0,30X0,30X1,00)M,TELA PRESA EM ARAME Nº12 PLASTIF,INCLUS. ESCAV,REATERRO,TRANSP,CARG DEMAOS DE ACABAM.FORN.E COLOC

				COMPRIMENTO	ALTURA	ÁREA	
BOQUEIRÃO	=			133,00 m	x 4,00 m	= 532,00 m <sup>2</sup>	
				38,70 X 2 - LARGURA 27,80 x 2 - COMPRIM.			

ALAMBRADO COM ALTURA DE 4,00 METROS					TC
-------------------------------------	--	--	--	--	----

- Rede de proteção, com postes de tubo de ferro galvanizado, espaçados a 2,00 m, com altura de 3,00 m, fixados em emprismas de concreto, e tela de proteção presa em dois arames plastificados
- Malha losango de 5 cm, fixada em tubos de ferro galvanizado, espaçados a 2,00 m, chumbado em blocos de concreto
- Contraventamento de alambrado com tubos de ferro galvanizado, com diâmetro interno de 2" e espessura de parede de 1/8"
- Alambrado com 4,50 m de altura, em tela de proteção, malha losango;

**FOTO 1 e 2 - Correspondem ao local PORTO DA ALDEIA (PRAIA DA PITÓRIA)**

- Onde será instalado a rede de proteção com os tubos de ferro galvanizado com altura de 3,50 metros por conta do muro já existente;
- Onde será instalado a TRAVE DE FUTEBOL DE AREIA (BEACH SOCCER);
- Onde será instalado na Trave a REDE DE NYLON PARA FUTEBOL;
- Onde será instalado o POSTE DE MADEIRA PARA PRÁTICA DE VÔLEI, FUTEVÔLEI E BEACH TENNIS.
- Onde será instalado no poste de madeira a REDE DE VOLEIBOL OFICIAL COM CABO DE ACO.FORNECIMENTO;

**FOTO 3, 4, 5 e 7 - Correspondem ao Local BOQUEIRÃO (APENAS O REDE DE PROTEÇÃO COM FERRO GALVANIZADO)**

- Onde será instalado a rede de proteção com os tubos de ferro galvanizado com altura de 4,00 metros pois não existe muro;

**FOTO 6 e 8 - Correspondem ao Local MOSSORÓ (APENAS TRAVE DE FUTEBOL E REDE)**

- Onde será instalado a TRAVE DE FUTEBOL DE AREIA (BEACH SOCCER);
- Onde será instalado na Trave a REDE DE NYLON PARA FUTEBOL;

Segue os dados solicitados.

Att,  
Guilherme Nunes  
Assesor I