



ANNEXE XVI
APPEL D'OFFRES N° XIII-2012-2013
DERIVES SANGUINS ET FACTEURS
DE LA COAGULATION RECOMBINANTS
USAGE HUMAIN

TABLEAU DES QUANTITES

N° Art.	Désignation de l'article	Titre ou concentration	Présentation demandée	Quantité totale par présentation 2012-2013
A- LES IMMUNOGLOBULINES				
1	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES SPECIFIQUES ANTI-D	200 à 300µg soit 1 000 à 1 500 UI / Flacon	BTE/ 1 FL	53 000 Btes
2	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES SPECIFIQUES ANTI-HBS USAGE PEDIATRIQUE	IM: ≥100 UI /ml	BTE/ 1 AMP + SER/ 1 dose PEDIATRIQUE	7 000 Btes
3	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES SPECIFIQUES ANTI-HBS USAGE ADULTE	IM: ≥100 UI /ml	BTE/ 1 AMP + SER/ 1 dose ADULTE	1 500 Btes
4*	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES POLYVALENTES à 2,5 gr	5%	BTE/ 1 FL LYO +SLV 50ml + JEU DE PERF OU BTE /1FL 50ml+JEU DE PERF	50 000 Btes
5	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES POLYVALENTES à 5 gr	5%	BTE/ 1 FL LYO +SLV 100 ml + JEU DE PERF OU BTE /1F 100 ml+JEU DE PERF	3 000 Btes
6	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES SPECIFIQUES ANTITETANIQUE	≥ 100 UI /ml	BTE / 1AMP+SER / 1 dose=250 UI	135 000 Btes

B- ALBUMINE ET FACTEURS DE LA COAGULATION

7*	ALBUMINE HUMAINE (HYPERTONIQUE)	20%	FL / 50 ml	100 000 Btes
8	PPSB (Complexe Prothrombinique)	Facteur II, VII, IX(\geq 500 UI /Flacon) et X	BTE/ 1 FL LYO + SLV + JEU DE PERF	1 500 Btes
9*	FACTEUR VIII PLASMATIQUE PURIFIE ANTIHEMOPHILIQUE A (250 UI)	250 UI /Flacon	BTE/ 1 FL LYO +SLV +JEU DE PERF	34 000 Btes
10	FACTEUR VIII PLASMATIQUE PURIFIE ANTIHEMOPHILIQUE A (500 UI)	500 UI /Flacon	BTE/ 1 FL LYO +SLV +JEU DE PERF	6 500 Btes
11	FACTEUR VIII (OCTAGOG ALFA) RECOMBINANT ANTIHEMOPHILIQUE (500 UI)	500 UI /Flacon	BTE/ 1 FL LYO +SLV +JEU DE PERF	6 000 Btes
12	FACTEUR VIII (OCTAGOG ALFA) RECOMBINANT ANTIHEMOPHILIQUE (1000 UI)	1000 UI /Flacon	BTE/ 1 FL LYO +SLV +JEU DE PERF	1 500 Btes
13 **	FACTEUR IX PLASMATIQUE PURIFIE ANTIHEMOPHILIQUE B (MINIMUM 500 UI)	MINIMUM 500 UI /Flacon	BTE/1 FL LYO +SLV +JEU DE PERF	4 300 Btes

(*) **Les postes N° 4-7-9** devant être attribués à deux fournisseurs à part égale, les soumissionnaires sont priés de soumettre leur offre financière uniquement pour la moitié de la quantité demandée.

(**) **Le poste N° 13:** la comparaison des offres se fera sur la base du prix du flacon.



ANNEXE XVII

APPEL D'OFFRES N° XIII-2012-2013

**DERIVES SANGUINS ET FACTEURS DE LA COAGULATION
 RECOMBINANTS A USAGE HUMAIN**

**TABLEAU
 DES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

N° Art.	Désignation de l'article	Titre ou concentration	Présentation demandée	Voie d'Administration
A- LES IMMUNOGLOBULINES				
1	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES SPECIFIQUES ANTI-D	200 à 300µg soit 1 000 à 1 500 UI / Flacon	BTE/ 1 FL	I.M.
2	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES SPECIFIQUES ANTI-HBS USAGE PEDIATRIQUE	IM: ≥100 UI /ml	BTE/ 1 AMP + SER/ 1 dose PEDIATRIQUE	I.M.
3	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES SPECIFIQUES ANTI-HBS USAGE ADULTE	IM: ≥ 100 UI /ml	BTE/ 1 AMP + SER/ 1 dose ADULTE	I.M.
4	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES POLYVALENTES à 2,5 gr	5%	BTE/ 1 FL LYO +SLV 50ml + JEU DE PERF OU BTE /1FL 50ml+JEU DE PERF	PERFUSION I.V.
5	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES POLYVALENTES à 5 gr	5%	BTE/ 1 FL LYO +SLV 100 ml + JEU DE PERF OU BTE /1F100 ml+JEU DE PERF	PERFUSION I.V.
6	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES SPECIFIQUES ANTITETANIQUE	□ 100 UI /ml	BTE / 1AMP+SER / 1 dose=250 UI	I.M.

B- ALBUMINE ET FACTEURS DE LA COAGULATION				
7	ALBUMINE HUMAINE (HYPERTONIQUE)	20%	FL / 50 ml	PERFUSION I.V.
8	PPSB (Complexe Prothrombinique)	Facteur II, VII, IX(≥ 500 UI /Flacon) et X	BTE/ 1 FL LYO + SLV + JEU DE PERF	PERFUSION I.V.
9	FACTEUR VIII PLASMATIQUE PURIFIE ANTIHEMOPHILIQUE A (250 UI)	250 UI /Flacon	BTE/ 1 FL LYO +SLV +JEU DE PERF	PERFUSION I.V.
10	FACTEUR VIII PLASMATIQUE PURIFIE ANTIHEMOPHILIQUE A (500 UI)	500 UI /Flacon	BTE/ 1 FL LYO +SLV +JEU DE PERF	PERFUSION I.V.
11	FACTEUR VIII (OCTAGOG ALFA) RECOMBINANT ANTIHEMOPHILIQUE (500 UI)	500 UI /Flacon	BTE/ 1 FL LYO +SLV +JEU DE PERF	PERFUSION I.V.
12	FACTEUR VIII (OCTAGOG ALFA) RECOMBINANT ANTIHEMOPHILIQUE (1000 UI)	1000 UI /Flacon	BTE/ 1 FL LYO +SLV +JEU DE PERF	PERFUSION I.V.
13	FACTEUR IX PLASMATIQUE PURIFIE ANTIHEMOPHILIQUE B (MINIMUM 500 UI)	MINIMUM 500 UI /Flacon	BTE/1 FL LYO +SLV +JEU DE PERF	PERFUSION I.V.

- **Abréviations :**

BTE:Boite

FL:Flacon

SER:Seringue

AMP: Ampoule

SLV: Solvant

LYO:Lyophilisé

PERF: Perfusion

I.M: Intramusculaire

I.V: Intraveineuse