

# DEMANDE DE PROJET STATION D'EAU CHAUDE SANITAIRE

## ADRESSE DE L'IMMEUBLE/MAÎTRE D'OUVRAGE

Nom	
Entreprise	
Rue	
CPA, localité	
Pays	
No de tél.	
E-mail	

## PLANIFICATEUR / INGÉNIEUR / INSTALLATEUR

Nom	
Entreprise	
Rue	
CPA, localité	
Pays	
No de tél.	
E-mail	

## BESOIN EN EAU CHAUDE

Pic de volume:                            l/min    Besoin quotidien en ECS:                            l/d    Température de l'eau en fonctionnement:                            °C  
 Température de l'eau froide:                            °C    Température de l'eau sanitaire:                            °C    Température ECS au puisage:                            >50°C

## SYSTÈME D'INSTALLATION

Système de soutirage unique:    Circulation /    Câble chauffant                            Stratification retour:                            oui /    non  
 Type de projet:    Nouvelle construction /    Rénovation (obligation de monter un filtre)                            Dureté de l'eau:                            °dH /    °fH

## TYPE D'USAGE

Standard /	Confort		Maison unifamiliale /	Maisons mitoyennes /	Immeuble						
<b>Logements</b>											
Logements	Nombre de pièces:	1	1½	2	2½	3	3½	4	4½	5	5½
Nombre de robinets:	baignoire(s)		douche(s)			douche(s) pluie		lavabo(s)			évier(s)
<b>Bureaux</b>											
Nombre de robinets:	douche(s):		l/min			lavabo(s)		évier(s)			
<b>Infrastructures sportives</b>											
Nombre:	douche(s):		Salles de douches pour:			personnes					
<b>Restaurant</b>											
Nombre:	place(s) assise(s)		evier(s) de cuisine			l/min					
<b>Hotel</b>											
Nombre:	chambres		douche(s):			l/min		baignoire(s):			l/min
<b>Hôpitaux/EMS</b>											
Nombre:	chambres		douche(s):			l/min		baignoire(s):			l/min

## GÉNÉRATEUR DE CHALEUR

Chauffage au mazout    Gaz                            Solaire                            Chauffage à distance                            Pellets/bois  
 Pompe à chaleur:    Température de départ max.:                            °C    Corps de chauffe:                            kW  
 Puissance de chauffe:                            kW                            Volume réservoir tampon:                            litres

Veuillez envoyer le formulaire dûment rempli par e-mail à l'adresse suivante: [group@taconova.com](mailto:group@taconova.com)

Lieu

Date