

کار برگ ملاحظات پدافند غیرعامل بر اساس مبحث ۲۱ مقررات ملی ساختمان  
گروه ساختمانی شماره ... (سازه)

تاریخ دستور نقشه:	شماره دستور نقشه:	شماره پلاک ثبتی:		نام شهر/روستا:	
		نوع مالکیت:		شهرداری/بخشداری منطقه:	
تعداد طبقات:	وضع موجود:	عرض معبر:	بر اساس سند:	مساحت زمین:	نام کارفرما:
تعداد طبقات زیرزمین:	اصلاحی:		اصلاحی:		
مساحت زیربنای کل:			تراکم:	نوع کاربری:	
پهنه:			نشانی ملک:		

ردیف	سوال	پاسخ	توضیحات
۱	ساختمان در کدام گروه اهمیتی قرار دارد؟	ویژه <input type="checkbox"/> خیلی زیاد <input type="checkbox"/> یاد <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> کم <input type="checkbox"/>	
۲	بار ناشی از انفجار کدام نوع است؟	انفجار خارجی <input type="checkbox"/> انفجار داخلی <input type="checkbox"/>	
۳	ساختمان روی سطح زمین است یا زیرزمین؟	سطح زمین <input type="checkbox"/> زیرزمین <input type="checkbox"/>	
۴	سازه مدفون است یا نیمه مدفون؟	مدفون <input type="checkbox"/> نیمه مدفون <input type="checkbox"/>	
۵	سازه چه نوع اسکلتی دارد؟	بتنی <input type="checkbox"/> فولادی <input type="checkbox"/> بتنی <input type="checkbox"/> سایر <input type="checkbox"/>	
۶	بخشی از سازه به فضای امن اختصاص دارد؟	بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>	
۷	آیا سازه قابلیت بهره برداری با عملکردهای متفاوت در زمان جنگ و صلح را دارد؟	بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>	
۸	آیا سازه مرتفع است یا خیر؟ (بیش از ۴ طبقه)	بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>	
۹	آیا اصل پراکنده‌گی در مورد خود سازه و زیرمجموعه های آن (مانند تاسیسات) به کار رفته یا خیر؟	بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>	
۱۰	آیا سازه و متعلقات آن جزء تاسیسات «کم خطر» محسوب می شوند یا جزء تاسیسات «خطر آفرین»	کم خطر <input type="checkbox"/> خطر آفرین <input type="checkbox"/>	
۱۱	ساختمان به ورودی ها و خروجی های متعدد مجهز است؟	بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>	
۱۲	اثر همزمانی تهدیدات مختلف بر روی سازه دیده شده است؟	بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>	
۱۳	آیا سازه به پله فرار و بالابر در جدار خارجی جهت تخلیه اضطراری مجهز است؟	بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>	
۱۴	آیا مصالح به کار رفته در سازه قابلیت جذب انرژی و رفتار فرا ارتجاعی و شکل پذیری مناسب را دارند؟	بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>	