

ایران انجام شد، درحقیقت قدرت تحرک سکوه‌های متحرک، توانایی شلیک سریع از هر نقطه جغرافیایی برای ایران را فراهم می‌کند بدون آنکه دولت‌های دیگر بتوانند آن را شناسایی و منهدم کنند. دوم؛ عدم‌نیاز به آموزش‌های سطح بالا و تخصصی به کادری که مسئول راه‌اندازی و شلیک هواپیما هستند. این ویژگی در مقایسه با هواپیماها از اهمیت قابل توجهی برخوردار است. سوم؛ وجود سیلوهای موشکی و شهرهای موشکی نیز از دیگر اهمیت‌های موشک است. شهرهای موشکی در زیر زمین باعث عدم‌شناسایی آن‌ها توسط دشمن برای حمله پیشدستانه می‌شود. سردار سرتیپ پاسدار امیرعلی حاجی‌زاده، فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی در این زمینه معتقد است: «سیلوها از استعداد‌های اساسی ما برای موازنه با غرب است» (Cordeman & Gold, *The Gulf Military Balance: Volum II: The Missile & Nuclear Dimensions and Options for Deterrence, Defense, Containment and Preventive Strikes*, 2013). مؤسسه مطالعات امنیت ملی رژیم صهیونیستی در زمینه هزینه‌های تسلیحات موشکی می‌نویسد؛ در حوزه تسلیحات موشکی، در اثر یک مسابقه تسلیحاتی که میان دشمنان اسرائیل به‌عنوان مهاجم و اسرائیل به‌عنوان مدافع شکل می‌گیرد، اسرائیل به دو دلیل در موقعیت ضعیف‌تر قرار می‌گیرد؛ اول، به دلیل شکاف در هزینه‌ها. درحقیقت، توسعه و تولید موشک‌ها و راکت‌ها نسبت به توسعه و تولید سامانه‌های دفاع هوایی و سیستم‌های رهگیری خیلی ارزان‌تر است. سامانه‌های دفاع هوایی با توجه به پیچیدگی و هزینه، بار سنگینی بر دوش بودجه دفاعی می‌گذارند و از منابع مالی توسعه قدرت دفاعی و قدرت مانور زمینی که هر دو برای شکست سریع دشمن نیاز است، کمک می‌گیرند. (Winter, 2020)

آنتونی کوردزمن درخصوص میزان حمایت‌های مالی آمریکا از رژیم صهیونیستی، می‌نویسد: ایالات متحده به‌صورت گسترده به توسعه قدرت نیروهای اسرائیل کمک کرده‌است. آمریکا از پایان جنگ جهانی دوم تا سال ۲۰۲۰ مبلغی به میزان ۱۴۲/۳ میلیارد دلار در کمک‌های دوجانبه و تأسیس سامانه دفاع موشکی به اسرائیل کمک کرده‌است. ضمن اینکه دولت‌های اسرائیل و آمریکا یک تفاهم‌نامه